

# КАЖДОМУ ГЕКТАРУ—ВЫСОКУЮ АГРОТЕХНИКУ!

В Большовском мясо-молочном совхозе успешно завершен сев ранних колосовых культур. В настоящее время здесь продолжают посев горохо-овсяной смеси и трав.

НА СНИМКЕ: трехсечелочный агрегат, где трактористами Анатолий и Николай Кострюковы, ведет сев горохо-овсяной смеси на полях первого отделения совхоза.

Фото А. Бурдюгова.



**Темпы сочетать с качеством**

54 (4687)  
ВТОРНИК  
5 апреля  
1968 г.  
Год изд. 36-й.

Цена 2 коп.

МЕХАНИЗАТОРЫ и полеводы Дубенцовского мясо-молочного совхоза заканчивают сев ранних колосовых культур. Первенство держит отделение № 1 (управляющий А. И. Третьяков, секретарь парторганизации П. В. Гончаров). Здесь вместо плановых 925 уже посеяно более тысячи гектаров.

Наибольшей выработки на севе добились механизаторы первого отделения А. Н. Ломаков, Н. Т. Кулешов, И. И. Шедрин, С. Т. Ивашин, В. Н. Крючков и другие. Например, А. Н. Ломаков при норме 34 гектара засеял до 40 гектаров в день.

Партийная организация совхоза сумела обеспечить широкую гласность соревнования. Трудящим полям созданы хорошие культурно-бытовые условия. Все это способствует высокой производительности труда. Так, 1 апреля агрегат тов. Протасенко при норме 34 гектара засеял 38 гектаров ячменя. Передовикам сева посвящены специальные выпуски «молний».

В помещении полевого стана на отделении № 2 чисто, светло и уютно. На столе — радиолы, свежие газеты, журналы. На стенах — обязательства коллектива совхоза на этот год, стенгазета, плакаты, призывы. Для механизаторов и полеводов непосредственно на полевых станах приготавливается горячая пища.

Все это позволяет весенне-полевые работы вести высокими темпами. В настоящее время часть механизаторов работает на бороновании озимых, 7 агрегатов занято на прикатке посевов, 6 — вносят в почву минеральные удобрения. На 328 гектарах озимые подкормлены аммиачной селитрой.

Большинство механизаторов и полеводов высокую производительность труда сочетает с хорошим качеством работ. Хотя есть и такие факты, когда отдельные товарищи не уделяют качеству должного внимания. Так, тракторист Е. Селезнев, работая на бороновании озимых, норму выработки перевыполняет, но делает огрехи. А бригадир А. А. Назарев и агроном отделения Л. И. Недажков недостаточно контролируют качество работ.

Надо весенне-полевые работы вести не только высокими темпами, но и качественно.

**Л. ЦАРЕГОРОДЦЕВ,**  
наш спец. корр.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Ленинец

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

## XXIII съезд ленинской партии

XXIII СЪЕЗД КПСС в мире называют сейчас событием номер один. Съезд советских коммунистов волнует людей труда во всех капиталистических странах. Это и понятно, так как наши успехи — залог побед всех трудящихся и угнетенных в борьбе за мир, национальную независимость и социализм. Мир — самый жгучий вопрос современности — быть или не быть термоядерной катастрофе на планете. Счастливое решение этого вопроса прогрессивное человечество связывает прежде всего с нашей отчаянной, с мирной внешней политикой партии Ленина, ее последовательной борьбой за свободу народов от империалистического угнетения. Но, проводя мирную внешнюю политику, партия бдительно следит за растущей агрессивностью империалистических держав во главе с США и неустанно заботится об оборонной мощи страны. Об этом на съезде обстоятельно говорил министр обороны, Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский.

Для Советских Вооруженных Сил, сказал он, период прошедший после XXIII съезда партии, был сопряжен с решением многих сложных и исключительно важных задач военного строительства. Увеличен запас ядерных боеприпасов различного назначения, резко усилена оснащенность всех видов Вооруженных Сил средствами их применения.

Создан ряд принципиально новых видов ракетного вооружения, ракетно-космический флот, способный выполнять стратегические задачи по поражению объектов противника как на море, так и на суше. В его состав вошли новые атомные подводные лодки, ракетноносцы, оснащенные баллистическими ракетами с подводным стартом и большой дальностью пуска ракет. Увеличилась ядерная мощь и дальней ракетноносной авиации. Развивались также оперативно-тактические ядерные средства, особенно сухопутных войск, Военно-Морского Флота.

В соответствующих пропорциях наращивалась оснащенность вооруженных сил и обычными средствами борьбы. Качественно изменилась дальняя авиация. Обновилась значительная часть парка боевых самолетов фронтовой, морской, ракетноносной и особенно военно-транспортной авиации.

Танковые и мотострелковые дивизии получили на вооруже-

ние более совершенную бронетанковую, артиллерийскую и специальную технику.

Личный состав Армии и Флота успешно осваивает новую боевую технику. Несколько дней назад успешно закончен кругосветный поход группы атомных подводных лодок в подводном положении.

Министр особо подчеркнул, что за последние годы расширилось и укрепилось боевое сотрудничество с братскими армиями стран — участниц Варшавского договора. Мощь наших Вооруженных Сил, говорит он, заключена не только в первоклассном оружии, она также в силе духа личного состава войск, в его беззаветной преданности своему народу, верности идеям Коммунистической партии.

Наши Вооруженные Силы, указывает товарищ Малиновский, созданы не для нападения, а для защиты мира, защиты мирного труда советских людей и дружественных стран. О мире, о мирной внешней политике партии, Советского государства 2 апреля на заседании съезда, открывшемся под председательством Д. Ф. Устинова, говорил министр иностранных дел А. А. Громыко.

Для друзей Советской страны, сказал он, да и для любого честного человека, наши планы — открытая книга. Они знают, что каждый процент прироста промышленной и сельскохозяйственной продукции, повышение благосостояния советских людей, каждое достижение культуры и новое научное открытие будут положены на чашу весов борьбы за мир и свободу народов.

Противоположность двух направлений внешней политики — миролюбивого и агрессивного — особенно обнажилась в связи с событиями во Вьетнаме. Действия США во Вьетнаме — это агрессия, развязанная крупнейшей империалистической державой.

Часто за рубежом, особенно в США, задают вопрос, как же найти выход из создавшегося положения и покончить с войной во Вьетнаме? Ответить на этот вопрос не составляет труда — США должны вывести из Вьетнама свои войска, немедленно прекратить разбойничьи действия.

Особое место во внешнеполи-

тической деятельности Советского Союза, заявил товарищ Громыко, занимает Европа. Европейская безопасность имеет много слагаемых, и одно из главных — германская проблема, а точнее говоря, создание таких условий, которые навсегда исключили бы повторение германской агрессии. Между тем, отмечает министр, в ФРГ навязчиво говорят о некоем праве на доступ бундсвера к ядерному оружию. Кое-кто пытается нас даже прищипывать, заявляя, что если не пойти навстречу ревизионистским притязаниям, то в Западной Германии может появиться новый Питлер Тщетные потуги.

Суровое, но справедливое предостережение, которое сделано в отчетном докладе ЦК, в выступлениях делегатов и в заявлениях руководителей делегаций от братских партий по адресу правительства ФРГ и тех, кто действует с ним в сговоре, подчеркнул товарищ Громыко, базируется на мощи СССР и всего социалистического лагеря.

Молодежь — будущее страны, ее надежда. И во многих выступлениях на съезде проявляется чуткое внимание к ней, забота о ее воспитании, труде, образовании и отдыхе. Этим проблемам была посвящена речь первого секретаря ЦК ВЛКСМ С. П. Павлова.

Он подчеркнул, что комсомол, освобождаясь в своей работе от формализма, показательной деловитости, направляет инициативу и энергию молодежи на конкретные дела. Комсомол обязан больше заботиться о повышении квалификации и знаний молодежи, умело организовывать ее отдых, улучшать ее быт. Надо, чтобы наши юноши и девушки лучше видели неразрывную взаимосвязь личных и общественных интересов, чтобы среди них не было индивидов, которые хотят брать от общества больше, чем давать ему.

Вместе с тем, продолжает оратор, комсомолу нужно проявлять большую твердость и наступательность, когда речь идет об интересах и правах молодежи, гарантированных советскими законоположениями.

Большое внимание оратор уделил работе с подростками, отметив, что до сих пор, к сожалению, нет еще научно-разработанной системы воспитания подростков, специальных периодических изданий по этой проблеме, ограничены материальные возможности для работы с подростками.

Оратор заявил далее, что комсомол рассматривает предложение ЦК КПСС о приеме в партию молодежи до 23 лет только через ВЛКСМ как большое доверие к себе. В заключение товарищ Павлов заверил съезд, что за дело партии советские юноши и девушки готовы отдать все свои силы, а если потребуется, то и отдать свою жизнь.

В этот день женщины — делегаты съезда пришли в зал с букетами алых гвоздик. «Секрет» выяснился, когда председательствующий зачитал записку, поступившую в президиум съезда: «Мы, женщины, делегаты XXIII съезда Коммунистической партии Советского Союза, приносим глубокую благодарность французским товарищам за присланные им во Дворец съездов цветы. Все женщины желают от души, чтобы на земле были мир и дружба. Пусть всегда цветут на всей земле алые гвоздики и никогда не будет полыхать атомное пламя. Да здравствует мир!»

Съезд приветствовали горячо встреченные делегатами и гостями первый секретарь ЦК Коммунистической партии Германии Макс Рейман, руководитель делегации Коммунистической партии США Генри Уинстон, председатель Коммунистической партии Аргентины Викторно Кодовилья, председатель ЦК Коммунистической партии Австралии Ричард Диксон, первый секретарь ЦК Коммунистической партии Греции Коста Коляниис и первый секретарь ЦК Коммунистической партии Уругвая Родней Арисменди.

(ТАСС).

## Сев колосовых завершен

В ДНИ РАБОТЫ XXIII съезда Коммунистической партии Советского Союза все больше повышается политическая и трудовая активность механизаторов и полеводов, занятых на весенне-полевых работах. Многие хозяйства уже закончили сев колосовых. Так, труженики Волгодонского откормсовхоза в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне закончили сев ранних колосовых культур на площади 1443 гектара.

Ежедневно на подготовке почвы под посев яровых культур трактористы А. П. Кузнецов, А. И. Вознюк, П. А. Мельник и И. П. Тыщук выполняли нормы выработки на 150—190 процентов.

На севе высоких показателей добились коллективы агрегатов, возглавляемые трактористами В. Н. Никанкиным и П. И. Кузнецовым с сельщиками И. Г. Мельник, А. В. Мелник, В. Д. Таргоный и А. П. Змиевым. Они ежедневно выполняли нормы выработки на 170—195 процентов.

**В. АКИМОВ,**  
старший экономист совхоза.

## С городской экономической конференции

НА ДНЯХ в Волгодонске состоялась городская экономическая конференция, в работе которой приняли участие передовики производства, рационализаторы, экономисты, инженерно-технические работники, руководители промышленных предприятий, строительных, транспортных и других организаций города. На конференции были обсуждены вопросы, связанные с практическим внедрением новой системы планирования и материального стимулирования, разработанные сентябрьским Пленумом ЦК КПСС. Конференцию открыл первый секретарь Волгодонского горкома партии **Б. В. Морозов**. Охарактеризовав значение вопросов, поставленных на повестку дня конференции, их важность для производственной деятельности предприятий и организаций, он предоставил слово секретарю парткома Волгодонского химкомбината **П. П. Линнику**.

— Шесть месяцев прошло с тех пор, как состоялась сентябрьский Пленум ЦК КПСС. За это время, — говорит тов. Линник, — на химкомбинате осуществлен ряд практических мер по подготовке к переходу на новые условия работы.

Вся массово-политическая и организационно-партийная работа была направлена на то, чтобы довести до сознания каждого рабочего суть и значение хозяйственной реформы. По специально разработанной тематике лекторская группа прочитала 48 докладов и лекций, агитаторы провели более 600 бесед и громких читок. На химкомбинате организована экономическая учеба начальников цехов, руководителей отделов, главных специалистов, мастеров.

Работникам химкомбината были розданы анкеты с просьбой высказать свои предложения по внедрению решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Более двух тысяч человек высказали свое мнение.

Так, работники цеха № 3 предложили разработать и внедрить схему возврата водорода после реакции гидрирования с автоматическим отключением электромотора, смонтировать холодильную установку.

Особое внимание было уделено устранению недостатков, о которых говорили коммунисты на партийном собрании. **А. И. Пуртяков**, например, обращал внимание на отставание вырабатки литейного крепежа, что в значительной мере сдерживало работу потребителей. По замечанию коммуниста была организована проверка состояния дел, в результате чего вскрыты причины отставания и конкретные виновники.

По предложению коммунистов также сокращена выработка мощного средства «Синтетика» и увеличен выпуск порошков «Дон» и «Светлана», имеющих большой спрос у населения. От этого химкомбинат получит годовую экономию в сумме 400 тысяч рублей.

К сожалению, решение партийного собрания в той его части, где коммунисты **Ц. Ю. Зеленый**, **К. Н. Антонов**, **А. К. Опышевский** и **И. М. Семенов** обязывались обеспечить в первом квартале перевод основных цехов на хозрасчет, осталось невыполненным. Ныне действующая система хозрасчета несовершенна и не отвечает требованиям дня. Она не отражает результатов хозяйствования цехов.

На химкомбинате созданы необходимые условия для своевременного и правильного решения всех экономических проблем. Более двадцати человек с высшим и средним образованием заняты в этой области. Но до последних дней обоснованных предложений по переходу на работу в новых условиях они не дали.

Бюро горкома КПСС, обсудив этот вопрос, указало на

имеющиеся недостатки, потребовало их устранения. Сейчас экономические службы разработали и внедрили в цехах хозрасчетную консультацию, цеховый промфинплан, хозрасчетную карточку.

За два месяца на химкомбинате сэкономлено 167 тонн серной кислоты, 332 тонны содопродуктов, 50 тонн триполифосфата и других материалов на сумму 67 тысяч рублей. Однако система премирования тех кто бережливо расходует сырье и материалы, на химкомбинате еще не разработана. Выпускаемая продукция по качеству остается ниже таких же изделий, которые выпускают родственные предприятия.

Новая система планирования предусматривает пополнение оборотных средств не безвозмездным ассигнованием госбанка, а временными кредитами, за которые предприятие обязано выплачивать определенные суммы. Такой порядок заставляет руководителей предприятий искать пути повышения эффективности использования оборотных средств, беспокоиться об ускорении их оборачиваемости.

Наиболее верным путем для достижения этого является выполнение и перевыполнение плана выпуска продукции и ее реализации. За счет этого дореммашзавод, например, уско-

на ТЭЦ разработан комплекс мероприятий по повышению экономичности, надежности и рентабельности предприятия. К 1 июня нынешнего года планируется ввести в строй новую химводоочистку. За счет повышения культуры эксплуатации сократить затраты на капитальный ремонт, смонтировать плунжерные насосы, внедрить комплекс автоматизации, освоить расширенную зону по обслуживанию одним машинистом котлов № 1 и № 2 и этим ликвидировать дежурных, что даст пять тысяч рублей годовой экономии.

Почти каждое предприятие города имеет свою энергетику. Никакой экономической выго-

части хлыста. Как правило, дерево с комлевой части на 1,5—2 метра поражается напеленной пильей. Опресав эту часть, дерево можно разделять на дорогостоящие сортименты. Но на лесобазе зачастую отрезается 4,5—6,5 метра и переводится в низкосортную древесину. Отсюда вывод: надо обучить рабочих правилам разделки, усилить контроль за соблюдением их.

Расход технического сырья на тарную заптовку превышает планируемый. Это происходит по ряду технических причин, не зависящих от предприятия. Вот почему следует поднять вопрос о прекращении изготовления тарной дощечки,

# ПОВЫШЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА — ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА ДНЯ

На трибуне директор волгодонского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института синтетических жирозаменителей **Е. Т. Осенчин**.

Говоря о необходимой связи науки с производством, что подчеркивалось и сентябрьским Пленумом ЦК КПСС, тов. Осенчин рассказал о том вкладе, который внесли сотрудники лабораторий за время существования филиала.

— Основной профиль работы филиала, — говорит оратор, — это дальнейшее развитие производства жирозаменителей и мощных средств, а также оказание практической помощи химкомбинату в пуске и отработке технологии производства жирных кислот и мощных средств.

Сейчас сотрудники филиала начали работы по улучшению качества синтетических жирных кислот, выпускаемых химкомбинатом. Они ищут пути увеличения наличия целевых фракций в кислотах на 15—20 процентов.

Дело в том, что в кислотах, выпущенных химкомбинатом, содержится большое количество кубовых, низкомолекулярных кислот и неомыляемых. Значит, из 130 тысяч тонн кислот, выданных в прошлом году, в дело пойдет не более 100 тысяч тонн. Государство потеряет на этом не одну тысячу рублей. Вот как качество отражается на экономике.

В период семилетки основным потребителем жирных кислот были мыловары. В новой пятилетке, как известно, произойдет перераспределение. В 1970 году, например, почти половина кислот будет использована химической промышленностью. Но ей потребуются кислоты более узкого фракционного состава.

Разработкой, получением кислот узких фракций и внедрением их в народное хозяйство и занимается лаборатория ректификации.

Коллектив филиала видит свою основную задачу в том, чтобы всемерно способствовать быстрейшему внедрению в производство достижений науки.

Главный экономист дорремашзавода **П. М. Петросов** говорил об оборотных фондах и путях лучшего использования их в новых условиях.

— От правильности использования оборотных средств зависят многие экономические показатели предприятия, — заявил оратор. — На протяжении ряда лет на дорремашзаводе имелись сверхнормативные запасы сырья, материалов.

Наличие сверхнормативных остатков отрицательно влияет на оборачиваемость оборотных средств. В прошлом году, например, планировался оборот за 79 дней. Фактически он совершался за 91 день.

рил в прошлом году оборачиваемость средств на 2,8 процента, а за счет снижения себестоимости продукции — на 0,4 процента.

Другой путь — строжайший режим экономии и бережливости. Поддерживая почин москвичей и ленинградцев, дорремашевцы произвели замену некоторых дорогостоящих материалов на более дешевые, внедрили прогрессивный метод раскраски металла, стального и чугунного литья. Только замена дизельного масла на специальное обкаточное позволяет сэкономить более двух тысяч рублей в год.

Большой удельный вес в оборотном фонде занимает незавершенное производство. По этому дорремашевцы стремятся к тому, чтобы тамого производства было меньше. В прошлом году, например, оно было снижено до 12 процентов.

Эти и другие мероприятия, как нельзя лучше, способствуют высвобождению части оборотных средств, дают возможность использовать их в других отраслях народного хозяйства.

В своем выступлении главный инженер Волгодонской ТЭЦ **Д. К. Ткач** сосредоточил внимание на путях перехода теплоэлектроцентрали на полный хозрасчет.

— После перевода котлов на отопление мазутом надежность энергоснабжения химкомбината значительно повысилась, — заявил он. — Но вместе с этим повысилась и себестоимость пара, так как стоимость тонны условного топлива при сжигании мазута обходится в два раза дороже, чем при сжигании угля.

Поэтому зрела необходимость решить вопрос о том, чтобы дальнейшее развитие города велось в направлении объединения энергоснабжения. Следует всерьез подумать о принятии теплоэнергоцентрали на грузинской лесобазы и котельной очистных сооружений.

Особое внимание надо уделить проблеме возврата конденсата с цехов химкомбината на ТЭЦ. Строительство конденсатоочистки подходит к концу, а вопрос о самом возврате конденсата остается пока открытым.

Выступление начальника производственного отдела лесобазы **М. А. Стахневич** было посвящено рациональному расходу древесины и путях ее экономии. Он указал на то, что не вся заготовительная древесина, поступающая на лесобазу, расходуется по назначению. В 1962 году, например, ее использовалось только 53,8 процента. Остальная часть, потраченная на ремонтные нужды, ушла в отходы. Поэтому улучшение переработки древесины сейчас выносятся на первый план.

Расчеты показывают, что на организацию выпуска одного миллиона кубометров древесно-стружечных плит и необходимого количества смол потребуются 73,5 миллиона рублей капиталовложений. А на организацию производства эквивалентного количества пиломатериалов и заготовку пиловочника — 122,5 миллиона рублей.

Большое экономическое значение для лесобазы имеет рациональная разделка хлыстов. Особенно плохо обстоит дело с облагораживанием комлевой

экономически не выгодной для лесобазы. Целесообразнее расширить выпуск упаковочной стружки. Расход сырья получается меньший, чем предусмотрено нормой. На выпуске стружки лесобазы в прошлом году получила 92 тысячи рублей экономии. Однако резервы экономической выгоды использования не все. Можно добиться снижения себестоимости за счет сокращения расхода сырья и уменьшения отходов.

Не использованы также резервы лесопиления. Имеют место случаи распиливания неоптимального пиловочника, что увеличивает отходы и снижает выход продукции. Многие предприятия делают для повышения коэффициента сортности облагораживания горбыля и увеличения выхода обрезных пиломатериалов.

В обсуждении других экономических вопросов работы предприятий на конференции также приняли участие начальник планового отдела стройтреста № 3 **И. П. Афанасьев**, начальник лаборатории экономических исследований химкомбината **И. М. Семенова**, главный бухгалтер автохозяйства № 6 **В. К. Попов**, начальник планово-экономического отдела лесобазы **Т. Ф. Борденко**, главный технолог дорремашзавода **Л. Н. Петунин**.

На конференции с большой речью выступил второй секретарь горкома партии **А. К. Колтовский**.

Участники конференции выработали рекомендации по подготовке предприятий города к переходу на новую систему планирования и экономического стимулирования.

## Конференция решила:

1. Завершить разработку комплексных планов: химкомбинату — к 1 мая, дорремашзаводу и лесобазе — к 1 июля, остальным предприятиям города к 1 декабря нынешнего года.
2. Наладить систематический учет производственных расходов и потерь от брака с указанием причин и конкретных виновников этого.
3. Подготовить основные цехи химкомбината, дорремашзавода и лесобазы к работе на хозрасчете, установив для них следующие показатели: план по номенклатуре, объем товарной продукции, фонд заработной платы, задание по снижению себестоимости, выпуск продукции на рубль стоимости основных производственных фондов.
4. Разработать предложения о премировании рабочих, инженерно-технических работников и служащих, добившихся улучшения качества продукции, повышения производительности труда, экономии сырья, материалов, инструмента и других материальных ценностей.
5. Стройтресту № 3 и его организациям

разработать до 1 мая нынешнего года мероприятия по:

- укреплению хозрасчета стройучастков и цехов, переводу в конце первого полугодия половины всех бригад на внутрихозяйственный расчет;
- освоению мощности полигона КСМ-5 до проектной.
- Пересмотреть планы и графики производства работ с тем, чтобы недопустить распыления материальных и людских ресурсов по объектам, работы вести поточно.
- Провести в 1966 году общественный смотр хранения и использования материальных ресурсов.
- Автотранспортным организациям внедрить поагрегатный метод ремонта машин, улучшить его качество и довести коэффициент технической готовности транспорта до 0,85.
- Вести дальнейшее техническое оснащение железнодорожной станции Волгодонская. В 1966 году установить проекторное освещение территории станции, двухстороннюю радиосвязь.

# Использовать технику на полную мощность БЕРЕЖНО ХРАНИТЬ ЕЕ!

## Улучшать техническое обслуживание колхозов

ЗА ПОСЛЕДНИЕ два года в колхозе имени Орджоникидзе значительно пополнился машинно-тракторный парк. Только одних тракторов в хозяйстве стало 95. Этими машинами вполне можно в самые сжатые агротехнические сроки проводить все полевые работы. Но зачастую полевые работы затягиваем. И все это потому, что в хозяйстве очень низкая производительность тракторного парка. Основная причина этого в больших простоях машин по техническим неполадкам.

Наш колхоз находится на комплексном техническом обслуживании «Сельхозтехники», которая обязана, согласно договору, постоянно поддерживать тракторный парк в технически исправном состоянии. К сожалению, станция технического обслуживания все еще не нашла нужных организационных форм тесной связи с колхозом, плохо изучает потребности хозяйства. У «Сельхозтехники» нет и материальных стимулов, побуждающих работников к более полному удовлетворению запросов колхозов. Все это и приводит к тому, что в отделении часто не хватает запасных частей, они всегда являются дефицитом.

В колхозе нет ремонтной базы, помещений для проведения сложных технических работ, отсутствует оборудование (токарный, сверлильный станки). Поэтому все, начиная от маленького болта и до больших деталей, приходится делать в отделении «Сельхозтехники». Здесь же не успевают выполнять наши заказы. Тракторы на ремонте простаивают в полтора раза больше времени, чем полагается по нормам. Так, например, трактор ДТ-54 № 38—24 простоял в мастерских около двух месяцев. И таких примеров десятки. Гусеничные тракторы, как правило, выходят из ремонта через 25—30 дней, колесные — через 17, комбайны — через 35—40 дней.

Не урегулированы здесь и вопросы оплаты труда. Тракторист, находящийся на ремонте, зарабатывает 17—20 рублей. Поэтому очень трудно направить механизаторов на ремонт сельхозмашин.

Да и сама организация ремонта тракторов требует улучшения. По сути дела в НовоЦимлянском отделении создан только один узел по ремонту двигателей. А остальные виды работ выполняет сам тракторист. Для того, чтобы наварить и проточить вал, ему необходимо пройти по замкнутому кругу: он разыскивает заведу-

ющего МТМ, тот направляет его к нормировщику, потом к сварщику, а от сварщика к токарю. И повсюду он должен стоять и ждать, пока не выполнен его заказ. Иначе окажется этот вал или другая деталь забытыми. На эти, как говорят в отделении, «мелочи» уходят драгоценные дни. Этим мытарства механизатора не ограничиваются. Машину «выгоняют» из мастерских. Тракторист чувствует, что с ней не все ладно. Он спешит к специалистам мастерской, а те — от него. Отремонтировали, мол, и basta. А потом трактор снова через день-два ставят на ремонт. Так, например, было с тракторами ДТ-54 № 38—21, 38—05, 38—24, 38—12 и другими. Из-за неисправности муфты сцепления при выходе из ремонта они задержались до 5 дней, а трактор Т-75 № 38—07 простоял 15 дней.

Нет в отделении «Сельхозтехника» чувства ответственности за качество ремонта. Вот поэтому многие машины быстро выходят из строя.

Особенно плохо дело обстоит с регулировкой топливных насосов. Казалось бы, что трактор, вышедший из ремонта, должен быть сильнее, а нередко все выходит наоборот.

В ноябре прошлого года был отремонтирован в отделении трактор МТЗ-50 № 38—41. По выходу из мастерской его поставили в тамбур из-за неисправности рулевого управления. И до сих пор он там стоит. Проверили этот трактор последний раз 5 марта и что оказалось: машина «раскулачена», не хватает 40 деталей на 70 рублей.

Уже несколько дней колхоз ведет полевые работы и ни одной походной мастерской в поле нет. Из-за мелких неисправностей приходится тракторы гнать в мастерскую. Когда же участковые механики «Сельхозтехники» выедут в поле? За весь период осенне-зимнего ремонта у руководителей «Сельхозтехники» не было времени послать в бригады по ремонту инвентаря сварочные агрегаты.

В новом пятилетии перед тружениками сельского хозяйства стоят большие задачи. И «Сельхозтехника» не должна стоять в стороне от их решения. Сегодняшний день требует постоянного совершенствования технического обслуживания колхозов.

В. ШЕВАЛКОВ,  
главный инженер колхоза  
Орджоникидзе.



Иван Никифорович Шербаков — тракторист первого отделения мясо-молочного совхоза «Большевский». Как только начались весенние работы, он одним из первых вывел свой ДТ-75 в поле.

НА СНИМКЕ: И. Н. Шербаков.

Механизатору поручено культивировать яблечко под посев колосовых и гороха. С поставленной задачей Иван Никифорович справляется успешно. 130—150 процентов нормы — таков ежегодный итог его работы.

Фото А. Бурдюгова.

## Что показал анализ работы машинно-тракторного парка

К НАЧАЛУ пятилетки число тракторов в колхозах и совхозах района увеличилось вдвое, а грузовых автомобилей — в полтора раза. Одновременно возросли мощность и грузоподъемность автотракторного парка. Количественный рост техники стал определяющим фактором уровня себестоимости. Достаточно сказать, что расходы по содержанию и эксплуатации автотракторного парка составляют больше трети всех затрат, связанных с производством продуктов растениеводства и около одной пятой расходов на производство животноводческой продукции.

Поэтому чем выше производительность машин и чем больше экономится горючего, смазочных и денежно-материальных средств на их ремонт, тем ниже себестоимость продукции. Вот поэтому так важно уделять больше внимания эффективному использованию машин.

Но в хозяйствах района в этом отношении не все обстоит благополучно. Так, в минувшем году простоя тракторов в период полевых работ заняли 25 процентов рабочего времени. Если допустить, что содержание одного трактора в день его простоя обходится хозяйству в один рубль, то получается, что только колхозы и совхозы управления лишь за счет начисления амортизации затратили без всякой отдачи свыше 332 тысяч рублей. В колхозе имени Карла Маркса коэффициент использования машин составил только 37 процентов. Простой тракторов обошелся в 26 тысяч рублей.

Неполную отдачу в ряде хозяйств дают и работающие тракторы. При среднерайонной выработке на условный (15-ти сил-

ный) трактор в 525 гектаров, в колхозе «Большевик», например, было выработано только 425 гектаров.

В колхозах и совхозах района много нарушений технических правил эксплуатации, проведения сменных и периодических техосмотров. Это приводит к тому, что тракторы работают «на износ». Не случайно, видимо, что только за последние три года в колхозах «Большевик» и имени Орджоникидзе списано 30 тракторов разных марок, а некоторые машины здесь проработали 3—4 года, на некоторых нет технических паспортов.

Большие излишества допускаются в хозяйствах и отделениях «Сельхозтехники» и при ремонте тракторов. В ряде случаев это происходит из-за необоснованной замены узлов и агрегатов, отказа от реставрации деталей. Только поэтому стоимость текущего ремонта одного трактора составила в овощесовхозе «Волгодонской», например, 2,7 тысячи рублей, в колхозе имени Орджоникидзе — 2,4 тысячи рублей, в колхозе имени Карла Маркса — 2,1 тысячи рублей. Хотя планировалось истратить в два раза меньше. А отсюда большой перерасход. В Потаповском зерносовхозе перерасходовали на ремонте тракторов 25,3 тысячи рублей, в мясо-молочном совхозе «Дубенцовский» — 10 тысяч рублей.

В минувшем году очень много перерасходовано горючего. В колхозе «Большевик» «пережег» составил 566 центнеров дизельного топлива, в колхозе «40 лет Октября» — 515, в колхозе «Клич Ильича» — 65 центнеров.

Не лучше обстоят дела в хо-

зяйствах и с эксплуатацией грузовых автомобилей. Коэффициент технической готовности машин в прошлом году составил по хозяйствам всего лишь 80 процентов. Это означает, что из каждых 10 машин к выходу из гаража в рейс постоянно были готовы только 8 автомобилей.

О низком уровне использования грузоподъемности автомобилей свидетельствуют и следующие данные. В совхозе «Потаповский» каждый из работающих автомобилей марки ГАЗ-51 (грузоподъемностью в 2,5 тонны) перевозил за один рейс в среднем только 1,9 тонны груза, в совхозах «Большевский» и «Дубенцовский» по 2,3 тонны.

Слабо ведется контроль и за соблюдением норм расходования горючего на перевозках. Так, на каждые 100 километров пробега в колхозе «Клич Ильича» расходовалось 35,4 килограмма бензина, в колхозе имени Карла Маркса — 39,6, что на 25 процентов превышает фактический расход в среднем по колхозам.

Почему-то в повседневной работе специалисты хозяйств забывают о технологических картах, учетных листах трактористов, путевых листах на пробег автомашин, что особенно важно в период сева и уборки урожая. Ценным начинанием наших хозяйств в конкретном планировании в этом году является введение для каждой отдельной машины годового задания по объему работ (гектаров мягкой пахоты, тонно-километров). Но этого мало. К этому следует дополнить обоснованные лимиты расхода горючего, смазочных, денежно-материальных средств на проведение технических уходов и ремонтов.

Решающее значение в выполнении намеченных планов призван сыграть так же повседневный и строгий контроль за соблюдением установленных нормативов по расходу топлива, смазочных материалов, запасных частей. Большая роль в этом принадлежит агрономам, инженерам и бухгалтерам хозяйств. Существенную помощь колхозам и совхозам призваны оказать в этом важном деле и специалисты сельхозуправления, «Сельхозтехники», госагитинспекции, посты и группы народного контроля.

Семенным посевам — высокую агротехнику. Под таким лозунгом мы и должны проводить семеноводческую работу. Для этого у нас имеются все возможности. Почти в каждом хозяйстве имеются квалифицированные специалисты-семеноводы, имеется техника, удобрения и гербициды для борьбы с сорняками.

А. БОНДАРЧУК,  
заведующая Цимлянкой  
контрольно-семенной  
лабораторией.

В. НИКОПОЛЕВ,  
райинспектор  
госстатистики.

ЛЕНИНЕЦ

## Семенным участкам — высокую агротехнику

ИЗ ГОДА в год многие хозяйства нашего района не обеспечивают себя высококачественным семенным материалом. Это относится к таким хозяйствам, как колхозы «Июль» и «40 лет Октября». Здесь на семенные цели под урожай 1966 года были засыпаны семена со всхожестью не выше 90 процентов. Это не дало возможности довести их до посевных кондиций первого и второго классов полевых стандарта. Большое количество семян третьего класса имеется и в колхозах имени

Орджоникидзе, имени Ленина, имени Карла Маркса, «Большевик». Для каждого специалиста ясно, что семена высоких посевных и сортовых качеств районированных сортов — это залог высокого урожая.

Для того, чтобы получить отличные семена, необходимо уже сейчас подумать, как лучше разместить семенные посевы. Размещать их нужно на чистых от сорняков полях с плодородными почвами, так как на почвах, разрыхленных по плодородию, развитее и созревание

культур проходит не дружно, отчего хозяйство вынуждено производить уборку в то время, когда имеются еще кулиги не созревшего хлеба. А это приведет к понижению всхожести.

Семенные участки необходимо засеять репродукционными, районированными сортами, при этом нельзя допускать смешения семян в период посева и уборки. Сразу же после выхода озимых из зимовки нужно обследовать все их площади и лучшие выделить для уборки на семена.

# На сцене — колхозные артисты

КЛУБ станицы Камышевской. По вечерам собирается сюда молодежь. Особенно весело стало в клубе с появлением баяниста, колхозного механика М. Колупаева. Заслуженным успехом у зрителей пользуется Александр Назарочкин, совсем юный парень. Он работает учетчиком на МТФ

№ 1, и после трудового дня занимается в кружке, Саша исполняет роль конфетра. Когда он на сцене, зрителям скучать не приходится. Любят слушать песни в исполнении певицы Анны Кузнецовой.

Коллектив нашей художественной самодеятельности стал вы-

езжать с концертами в окрестные села. Его тепло встречают соседи.

В настоящее время в самодеятельном кружке станичного клуба насчитывается 30 человек. Колхозные артисты готовят концертную программу к 1 мая. Побывают они и в поле, у сельских агрегатов. За-

ведующая клубом тов. Виткалова и секретарь парткома колхоза «40 лет Октября» тов. Садымов советуют коллективу, как лучше подготовить концертную программу, помогают приобрести грим, одежду, подготовить декорации.

**М. ЖИДКОВ,**  
ст. Камышевская.



листы вырвали победу, забив в ворота своих соперников решающий гол.

Очень свежую, красивую игру показали молодые футболисты стройтреста № 3 (тренер П. Хаджиев). Его питомцы буквально разгромили футболистов лесобазы. Счет 9:1.

В полуфинальной встрече играли химики и футболисты дорремаша завода. И здесь командам не хватило времени для выявления победителя. В дополнительной

встрече химики забил решающий гол и вышли в финал. Они встретятся с футболистами стройтреста № 3.

Команды лесобазы и автохозяйства разыграли четвертое и пятое места. Победили футболисты, автохозяйства. Счет 4:1.

**В. БАКУМЕНКО.**

НА СНИМКЕ: момент встречи команд стройтреста № 3 и лесобазы.

Фото А. Бурдюгова.

## Если требуется помощь больному

С ДЕТСКИХ лет Валя мечтала о профессии медицинского работника. И вот мечта ее сбылась. Фельдшер Валентина Павловна Сорокина заведует сейчас Красноярским медпунктом, стоит на страже здоровья трудящихся.

В феврале этого года тяжело заболела моя жена Мария Самойловна Саломатина. Фельдшера в ночное время пришлось вызвать на дом. И она пришла, в половине третьего ночи, в плохую погоду.

Валентина Павловна сделала все, чтобы спасти жизнь человеку, и до утра не отходила от больной. Ушла она, когда окончательно установила, что опасность не грозит. Сейчас моя жена чувствует себя хорошо. Сердечно благодарим фельдшера за помощь.

Можно привести еще один пример. В прошлом году потребовалось оказать экстренную помощь больному М. С. Савину. И на этот раз на помощь пришла фельдшер Сорокина. Осмотрела больного и не ушла домой до тех пор, пока больному не стало лучше.

Хочется от всего сердца поблагодарить Валентину Павловну Сорокину за ее чуткое и внимательное отношение к людям.

**Б. САЛОМАТИН,**  
ст. Красноярская.

## Редакция ОТВЕЧАЕТ

В газете «Ленинец» № 34 от 1 марта была помещена заметка «Почему такой свет?», в которой сообщалось о плохом снабжении электроэнергией жителей, проживающих на территории колхоза имени Ленина, Цимлянского района. Факты, приведенные в заметке, действительно имеют место.

Как сообщил в редакцию начальник службы распределительных сетей Цимлянских электрических сетей тов. Инютин, в настоящее время Цимлянские электросети оказывают помощь колхозу имени Ленина в реконструкции электрохозяйства. Заключение договор по реконструкции сети на сумму 20 тысяч рублей. Все монтажные и наладочные работы будут завершены в конце первого полугодия.

## ПОГОДА В АПРЕЛЕ

По сведениям гидрометеорологического Центра СССР в Цимлянском районе в апреле ожидается погода с осадками и в пределах нормы, а температура — на 1—2 градуса выше нормы.

В первой декаде будет малооблачная погода без осадков, в дальнейшем — переменная облачность, местами кратковременные дожди и туман. Ветер 5—7 и 21—25 апреля северо-западный, в остальное время преимущественно западный и юго-западный 4—9 метров в секунду, временами до 6—11 метров в секунду.

Наиболее низкая температура (ночью — 1 +4, днем +2 +7 градусов) ожидается около середины первой декады, наиболее теплая (ночью +7 +12, днем +14 +19 градусов) 16—20 апреля и в конце месяца. В остальное время температура будет ночью 6—11 градусов, днем 9—14 градусов тепла.

Цимлянская гидрометеорологическая обсерватория.

## На приз сезона

ШЕСТЬ футбольных команд Волгодонска разыгрывают приз открытия сезона города.

В первый день на футбольном поле общества «Труд» развернулась упорная борьба между химиками и командой ТЭЦ. Прошлогодние участники областных соревнований с большим трудом смогли победить футболистов

ТЭЦ. Счет состязания 1:0. Нелегко досталась победа и прошлогоднему чемпиону города — команде дорремаша завода. Они в первом тайме проигрывали футболистам автохозяйства со счетом 0:1. Лишь на последних минутах дорремашевцы смогли свести игру в ничью. В дополнительное время заводские футбо-

## Личное страхование в СССР

Редакция получила несколько писем от трудящихся с просьбой разъяснить порядок добровольного индивидуального страхования, принятый у нас в стране. На этот вопрос отвечает тов. Бражников, начальник инспекции Государственного страхования по гор. Волгодонску.

В СССР создана передовая система социального страхования, которым охвачены все рабочие и служащие советских предприятий, учреждений и организаций. В дополнение к социальному страхованию в СССР проводится индивидуальное личное страхование трудящихся.

Органами Госстраха в нашей стране проводятся несколько видов добровольного индивидуального личного страхования. Основным видом такого страхования является смешанное страхование жизни, которое дает застрахованным и их семьям наиболее полное обеспечение по сравнению с другими видами личного страхования.

Отличительной чертой смешанного страхования жизни является то, что оно служит для трудящихся особой формой сбережения или накопления средств. Каждый трудящийся, ежемесячно уплачивая небольшой страховой взнос, накапливает к определенному сроку необходимую сумму денег. При достижении срока или утрате трудоспособности от несчастного случая страховая сумма выплачивается застрахованному. В случае его смерти она выдается его семье или тому лицу, которое указал застрахованный при заключении договора.

При этом следует иметь в виду, что страховая сумма выплачивается в размере, обусловленном договором страхования, например, 300, 500 или 1000 рублей, независимо от того, сколько застрахованный успел внести взносов за один-два месяца, за год или более.

В том и отличие страхования от обычного сбережения, что

каждый застрахованный немедленно получает гарантию на дополнительную помощь себе при утрате трудоспособности и своей семье в случае смерти в определенной сумме независимо от размера внесенных им страховых взносов.

Многие профсоюзные организации, учитывая значение добровольного страхования, как дополнительной меры материального обеспечения трудящихся в случае утраты здоровья или потери имущества от стихийных бедствий, помогают страховым органам в развитии и популяризации среди рабочих и служащих личного и имущественного страхования. Большое внимание этой работе уделяют профсоюзные организации Волгодонской лесоперерабатывающей базы, Волгодонской дорремаша завода. В то же время некоторые профсоюзные организации не придают значения расширению личного и имущественного страхования, слабо ока-

зывают помощь страховым органам в этом деле.

Органы Госстраха проводят и страхование от несчастных случаев. Страхование от несчастных случаев наиболее дешевое, и мы рекомендуем его как дополнение к смешанному страхованию. На это страхование принимаются лица в возрасте от 16 до 70 лет без врачебного освидетельствования, кроме больных и инвалидов I—II групп. Застраховаться можно от 100 рублей и выше. Договоры страхования заключаются на срок от одного года до пяти лет.

Как вы теперь знаете, источником средств для выплаты страховых сумм являются взносы застрахованных. Таким образом, трудящиеся, заключившие договоры личного страхования, оказывают друг другу материальную помощь при наступлении страховых случаев. Советское государство, организуя через органы Госстраха личное страхование, не преследует цели получения прибыли, а представляет каждому гражданину возможность обеспечить себя за счет личных средств дополнительно к государственной помощи.

Заключайте договоры личного страхования!

## Охота запрещена

ВЕСНА. Птицы вернулись из далеких стран к себе на родину, вьют гнезда.

В нашем районе много водоплавающей дичи гнездится по рекам Россось, Цимла, Кумшак, Соленка и другим. Грохо-

та выстрелов здесь допускать нельзя. Надо обратить серьезное внимание и на сохранение рыбных запасов, когда рыба пойдет на нерест.

Охотник, помни! Весенняя охота на все виды дичи в 1966

году в нашей области запрещена. Твой долг — закрыть дорогу браконьерам, бороться за сохранение запасов рыбы и дичи.

**Е. ФИЛАТОВ,**  
охотовед госохотинспекции.

Редактор М. КИСЕЛЕВ.

ВОЛГОДОНСКОМУ ГОРЬБИКОМБИНАТУ ТРЕБУЮТСЯ:

техник или инженер-строитель на должность мастера ремонтно-строительных работ, ученики химистки. Обращаться: г. Волгодонск, Садовая, 7.

ВОЛГОДОНСКОЙ СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КЛУБ ДОСААФ ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР

на платные курсы: мотоциклистов, радиотелемастеров, радиооператоров, водителей мотолодок, шоферов-любителей. Начало занятий по укрупнению групп. Заявления подавать в ГК ДОСААФ, здание горсовета.

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 7 «РОСТОВДОНВОДСТРОЯ» ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу крановщики а/кранов. Жилплощадь предоставляется. За справками обращаться по адресу: Ростовская обл., Мартыновский р-н, пос. Южный, СМУ-7, Отдел кадров.

ЦИМЛЯНСКАЯ ЛЕСОБАЗА ПРОДАЕТ

дрова отходы, дрова однометровые и дровяной горбыль всем организациям, совхозам, колхозам и частным лицам по безналичному расчету и за наличный расчет.

Администрация.

СТРОИУПРАВЛЕНИЮ № 3 ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу каменщики, плотники, слесари, трубукладчики, разнорабочие мужчины и женщины.

Одиноким предоставляется общежитие.

Оплата труда сдельно-прогрессивная.

Обращаться в отдел кадров. Остановка автобуса у химкомбината.

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

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 86-31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и писем — 84-24; сельхозотдела — 86-44, типография — 81-32.

# 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