

НОВАЯ ПОБЕДА В КОСМОСЕ

1 марта 1966 года в 9 часов 56 минут московского времени автоматическая станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета в космическом пространстве достигла планеты Венера и доставила на ее поверхность вымпел с гербом Союза Советских Социалистических Республик.

Точная встреча автоматической станции с планетой была обеспечена успешно проведенной 26 декабря 1965 года коррекцией траектории полета станции. Во время всего полета со станцией поддерживалась регулярная радио-

Советский вымпел — на Венере!

связь и производился прием научной информации. При сближении станции с планетой Венера на заключительном этапе сеанс связи не состоялся.

Другая автоматическая межпланетная станция «Венера-2», запущенная 12 ноября 1965 года, продолжая свой полет по гелиоцентрической орбите, 27 февраля 1966 года в 5 часов 52 минуты московского времени прошла на

расстоянии 24 тысяч километров от поверхности Венеры.

Полет станции на заданном удалении от планеты без проведения коррекции был обеспечен только за счет точного выведения ее на межпланетную траекторию.

Эксперименты, выполненные с помощью автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», позволили решить ряд принципиально новых задач межпланетных полетов и получить новые научные данные. Материалы полета этих станций обрабатываются и изучаются.

Ленинец

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

1966 г. ● 4 МАРТА, ПЯТНИЦА ● 36 (4669) 36-й год издания ● Цена 2 коп.

Сельское хозяйство СССР в новой пятилетке:

В СООТВЕТСТВИИ С РЕШЕНИЯМИ МАРТОВСКОГО (1965 ГОДА) ПЛЕНУМА ЦК КПСС ПОСТАВИТЬ СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ В 1966—1970 ГОДАХ 1,780 ТЫС. ТРАКТОРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ 780 ТЫС. ПАХОТНЫХ), 1,100 ТЫС. ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, 900 ТЫС. ТРАКТОРНЫХ И 275 ТЫС. АВТОМОБИЛЬНЫХ ПРИЦЕПОВ, 550 ТЫС. ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ.

(Из проекта Директив XXIII съезда КПСС).

ВЫСОКИЙ ДОЛГ КОММУНИСТА

ПРОЕКТ Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства привлекает к себе внимание всех трудящихся. Коллективы цехов и участков с интересом знакомятся с этими яркими документами.

Устав КПСС обязывает каждого коммуниста быть примером в труде, совершенствовать производство, бороться за развитие экономики. Вместе с тем члены партии должны широко вести разъяснительную работу в своих коллективах, убедить рабочих и служащих в важности осуществления предначертаний партии, необходимости выполнения тех мероприятий, которые намечены для более полного использования резервов производства.

И где бы ни трудился коммунист — на посту руководителя или у станка, он должен обладать чувством ответственности за порученное дело.

Многие коммунисты Волгодонска именно так и поступают. Большая работа проделана, например, на лесоперевалочной базе. Здесь все цехи, выпускающие продукцию, с начала нынешнего года переведены на

новую систему планирования. В цехах и на участках внедрен хозяйственный расчет.

Новые условия, предусмотренные решениями сентябрьского Пленума ЦК КПСС, позволяют шире использовать творческую активность масс. Производительность труда рабочих значительно повысилась. В январе, например, они перевыполнили месячное задание по выпуску готовой продукции. Ее отправлено на 45 процентов больше, чем в январе прошлого года.

Внедряется новая система планирования и в цехах Волгодонского химкомбината. И здесь хозрасчет служит стимулом высокопроизводительного труда, экономного расходования сырья и материалов. В январе химки выдала сверхплановой продукции на 93 тысячи рублей. Только коллектив цеха №1 сэкономил за месяц 34 тонны парафина, девять тонн серной кислоты, 150 тонн содопродуктов.

На дорремашзаводе объявлен общественный смотр рационализации. Цель его — вовлечь рационализаторов в борьбу за экономию и бережливость, чтобы при одних и тех же услови-

ях выпускать больше продукции, снизить затраты на нее.

Резервы есть повсюду. Но полностью раскрываются они только тогда, когда коллектив активно борется за дело, когда работу возглавляют пытливые, настойчивые, знающие свое дело люди. Взять хотя бы комлексную бригаду А. И. Попова из первого строительного управления. На том объекте, где она работает, нет отхода кирпича, не увидишь застывшего бетона. Бой кирпича используется при сооружении не несущих конструкций, бетон не выгружается в емкости, а при помощи эстакады сразу используется в дело. За счет этого бригада сэкономила в истекшем году более 27 тысяч штук кирпича и 24 кубометра бетона.

К сожалению, опыт передовой бригады не получил должного распространения среди других строителей. Далеко не все рацпредложения, которые внесены рабочими дорремашзавода и одобрены техсоветом, получили прописку в цехах.

Не используются многие ценные приспособления. Эти и другие факты говорят о том, что на наших промышленных предприятиях еще недостаточно используются имеющиеся резервы. Многие коммунисты знают об этом, но необходимых мер не принимают.

Партия призывает коммунистов настойчиво учиться хозяйствовать, уметь считать, ни при каких обстоятельствах не забывать об экономике. Каждый коммунист обязан повысить требовательность к себе, высоко нести звание члена партии.

Всесторонне знакомясь с проектом Директив по пятилетнему плану развития народного хозяйства на 1966—1970 годы, рабочие уже сейчас прилагают усилия к тому, чтобы добиться еще лучших показателей в труде. И, как всегда, застрельщиками должны быть коммунисты. В этом их непреходящая обязанность, высокий долг члена партии.

На помощь придет авиация

ЗЕЛЕНЫМ ковром покрылись поля Большовского мясо-молочного совхоза. Это набирают силу озимые, 4,300 гектаров занимают они в совхозе. Уже сейчас большую заботу о будущем урожае проявляют земледельцы. Механизаторы привели в боевую готовность агрегаты, которые с наступлением позожих дней выйдут на боронование озимых, в хозяйстве заготовлено 200 тонн аммиачной селитры и других минеральных удобрений для подкормки посевов.

Изо дня в день ждут хлеборобы прибытия самолетов, с помощью которых они будут вносить удобрения на поля. На втором отделении совхоза подготовлены посадочные площадки, разработан четкий план загрузки крылатых помощников, обучены люди. По 150 килограммов селитры будет внесено на каждый гектар озимых.

П. БЕЛЮЧЕНКО, секретарь парткома.

Не упускать погожего времени

ГЛАВНЫЕ задачи весенней обработки почвы общеизвестны: сохранить весь запас накопленной влаги, подготовить хорошее ложе для семян, чтобы обеспечить дружное и полное их прорастание, уничтожить сорняки до посева яровых культур, и особенно — пропашных. С целью предотвращения больших потерь влаги важно обработать поля как можно раньше. Однако излишняя поспешность чревата нежелательными последствиями. При ранней обработке неспелой пашни ее уплотняет не только трактор, но и прицепное орудие и даже зуб бороны. Уплотнение переувлажненной почвы тяжелого механического состава приводит к образованию вредных комков и глыб, которые быстро высыхают и становятся твердыми, не поддающимися разделке, а урожай на уплотненных участках резко снижается.

Кроме своевременного боронования, сохранению влаги способствует тщательное выравнивание поверхности пашни, создание на ней равномерного рыхлого слоя толщиной 8—10 сантиметров. Гребнистость поля является главной причиной потери влаги. Поэтому весной в первую очередь

нужно выравнивать боронами поверхность на тех массивах, которые имеют наибольшую глыбистость.

На участках, обработанных по типу полупара, где поверхность пашни выровнена с осени, почва обычно поспевает позже. Здесь испарение усиливается после образования кор-

Сеvu яровых — высокую агротехнику

ки и ее растрескивания. Этот момент нельзя упускать, следует сразу же приступать к боронованию.

Исследования показывают, что в период поспевания почвы в засушливую весну в сутки с гектара испаряется 40—45 тонн воды. Поэтому закрытие влаги на полях необходимо завершить в течение двух—трех дней. Предпосевную обработку почвы надо проводить дифференцированно. Но наряду с этим важно уложиться с посевами колосовых и зернобобовых культур в самые сжатые сроки — четыре—пять дней.

При большом осенне-зимнем насыщении полей влагой, какое мы имеем в нынешнем году, следует ожидать к весне сильного уплотнения почвы. В

таком случае боронование, проведенное даже в два или три следа, не может создать равномерного мульчирующего слоя нужной глубины. Поэтому на уплотненной или невыровненной зяби, а также на солонцовых запыляющихся почвах необходимо применять культивацию до посева культур раннего срока сева.

Культиваторы с «гусиными» лапами в первые дни начала полевых работ, как правило, не дают нужного качества рыхления, так как вследствие сырости почвы эти рабочие органы забиваются, орудия самовыменяются, ползут и вместо создания рыхлого слоя даже уплотняют, «приутюживают» поверхность поля. Подобные культиваторы нужно использовать при подготовке почвы под культуры среднего или позднего срока сева, когда она поспеет на всю обрабатываемую ими глубину.

Под ранние культуры культивацию следует проводить рыхлящими рабочими органами, долотами, пружинными лапами. Не залипают и дают хорошее рыхление «гусиные» и стреловидные лапы, когда они обрублены до ширины 12—13 сантиметров, как это делается (Окончание на 2-й стр.)

— Александра Григорьевича, Кузнецова знают на Цимлянской лесоперевалочной базе как хорошего труженика. Он слесарь-ремесник. 12 лет трудится здесь Александр Григорьевич, за это время в совершенстве овладел специальностью слесаря. Оборудование, отремонтированное его руками, служит надежно.

НА СНИМКЕ: А. Г. Кузнецов.

Фото А. Бурдюгова.



В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Совет Министров СССР постановил перенести день отдыха с воскресенья 6 марта на понедельник 7 марта 1966 года.

ЖИВОТНОВОДСТВО — НА ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ РЕЛЬСЫ

В ЗЕРНОСОВХОЗЕ «Потаповский» с большим интересом на всех производственных участках изучается проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. В нем сельские труженики видят ясную программу своей деятельности. В проекте Директив, наряду с другими очень важными вопросами, уделяется особое внимание и развитию животноводства. Мы должны в предстоящем пятилетии обеспечить дальнейший рост производства мяса, молока, яиц и другой продукции.

Возможности для этого, в частности, в нашем совхозе, есть и немалые. Хозяйство из года в год увеличивает производство всех продуктов животноводства. Мы и впредь будем стремиться к тому, чтобы больше производить молока, мяса и яиц при наименьших затратах труда. Так, уже в первом году пятилетки сдадим государству почти 21 тысячу центнеров молока, около восьми тысяч центнеров мяса и не менее 300 тысяч штук яиц.

Первые месяцы пятилетки говорят о том, что с этим заказом государства мы успешно справимся. В этом нам поможет, прежде всего, правильная организация труда. Каждая ферма, каждый животновод еще осенью знали свои задания по производству продукции в

этом году. Мы сделали разметку и довели конкретные задания на каждую декаду, месяц всем животноводам. Вместе с контрольными цифрами производства продукции заранее определена и форма оплаты труда. Итоги работы свинок, доярок и птичниц еженедельно подводятся на собраниях животноводов.

В проекте Директив по пятилетнему плану записано: «Обеспечить дальнейший рост производства мяса, молока, яиц и шерсти, главным образом, путем повышения производительности, а также увеличения поголовья скота и птицы на основе всемерного укрепления кормовой базы».

Вот эти проблемы мы и будем решать в нынешнем и в последующих годах пятилетки. Прежде всего мы должны повысить эффективность орошаемых земель. На орошаемых землях мы планируем возделывать, главным образом, кормовые культуры. Прочное место займут здесь люцерна и кукуруза. Это даст возможность значительно пополнить запас основных кормов — силоса и сена.

Хуже обстоит дело в совхозе с зелеными кормами на летний пастбищный период. Но из этого положения есть выход. У нас в совхозе, особенно на третьем отделении, имеется около трех тысяч гектаров земель

под балками, оврагами. Весной здесь зеленые корма обычно есть, но уже в конце мая и начале июня склоны балок выгорают. Мне пришлось бывать на полях Черноградской селекционной станции. Там овраги и балки засеяли пыреем. То же самое можно сделать и у нас. Надеюсь, что специалисты задумаются над этим вопросом. Это поможет нам быстрее обеспечить скот зеленым кормом в летний период.

В проекте Директив прямо сказано, что надо принять самые серьезные меры к обеспечению скота и птицы помещениями, отвечающими зоветеринарным требованиям. А в нашем совхозе в прошлом году около четырех тысяч голов скота зимовало в примитивных и аварийных помещениях. О какой же зоветеринарной работе может идти речь, если на первом отделении, в кошаре, рассчитанной на 800 овец, находится 900 овцематок, 150 телок случного возраста и 80 бычков. Такое же положение и на третьем отделении.

Нужно придать особое значение строительству животноводческих помещений. Правда, в прошлом году в районе для этого была создана передвижная механизированная колонна, но строители не укладываются в сроки, работы производятся некачественно. ПМК-92 построило в нашем совхозе ко-

ровник на 200 голов и телатник на такое же количество животных. Но строители неправильно установили систему водоснабжения. Ни в одно помещение не поступает вода.

Надо бы подумать и о подготовке кадров среднего звена для ферм, включая технику искусственного осеменения. В нашем совхозе девять крупных ферм. Ими руководят пять человек, имеющих начальное образование, два — только семилетнее и лишь два бригадира прошли специальную подготовку на курсах. Безусловно, такие кадры не смогут вести дело на научной основе.

Или же вот пример. В совхозе в прошлом году на сто коров получено по 68 телят. Из каждых 100 коров 32 оказались яловыми. В этом большая вина наших техников по искусственному осеменению. Их подготовкой в районе руководит станция искусственного осеменения. Но эта работа, надо прямо сказать, проходит на низком уровне.

Эти проблемы надо решать не медля, сегодня. От этого дело только выиграет, а животноводство станет самой рентабельной отраслью сельского хозяйства.

В. БАГАЕВСКИЙ,
главный зоотехник
зерносовхоза «Потаповский».

На промышленных предприятиях Волгодонска

СВОИМИ СИЛАМИ

КОЛЛЕКТИВ рабочих специальной установки ВКФ, что на лесоперевалочной базе, приступил к ремонту площадки по разделке хлыстов. Бригада, которой руководит старший слесарь А. В. Киптилов решила подготовить своими силами размалевоочный станок и четыре трансформатора. Работа ведется с опережением графика. Ремонтники обязались закончить ее досрочно, к 24 марта.

САМЫЙ ВЫСОКИИ

ПОКАЗАТЕЛЬ

ПО УДАРНОМУ работали труженики Волгодонского птицекомбината в феврале. Месячное производственное задание они выполнили на 162 процента. Это самый высокий из показателей, которых добились коллективы промышленных предприятий Волгодонска в истекшем месяце.

НОВЫМ СПОСОБОМ

НА ВОЛГОДОНСКОМ химкомбинате внедрен новый способ сульфирования жирных спиртов. Вместо серной кислоты теперь используется олиум.

При новом способе увеличивается глубина сульфирования. Уменьшается пыление, а главное увеличивает объем выхода активной основы — алкилсульфатов.

Все это даст возможность волгодонским химикам увеличить выпуск готовой продукции без дополнительного увеличения производственных площадей.

РАБОТЫ ПОДХОДЯТ

К КОНЦУ

РАБОЧИЕ четвертого участка, которым руководит тов. Лаврухин, и инженерно-технические работники третьего строительного управления заканчивают работы по строительству нового докера. Он соединит насосную станцию №7 с очистными сооружениями Волгодонского химкомбината.

Новый трубопровод, который скоро вступит в строй, даст возможность химическому предприятию своевременно производить сброс кислых вод и других жидких отходов производства.

Им кувалда не нужна

РАСКЛЕПКА дифференциала заднего моста автомашины «МАЗ», пожалуй, самая трудоемкая и тяжелая работа, которую приходилось выполнять коллективу авторемонтного цеха Волгодонского доирремашзавода. Еще недавно производилась она дедовским способом, без какой-либо механизации.

Обычно расклепкой занимались два человека: один при помощи увесистой кувалды, другой — зубила с метровой ручкой. Каждый дифференциал имеет 16 заклепок изрядной толщины. Чтобы срубить заклепку, требуется не менее двух-трех ударов кувалдой. Вот и машет молотом человек всю рабочую смену. Умается, а посмотрит в конце смены на результаты своего труда, их почти и не видно.

Непроизводительный труд. Лишние затраты. Сам метод давно изжил себя. И как будто об этом сделана запись в проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства: «Обеспечить дальнейшее повышение качества и снижение стоимости капитального ремонта... путем более широкого внедрения индустриальных методов и всемерного развития специализированных мощностей ремонтных предприятий».

Внимательно читывался в этот пункт молодой инженер-конструктор Александр Лактионов. Что-то подсчитывал, обдумывал. Потом отправился на участок расклепки. Появление конструктора на участке — для рабочих не новость. Конструкторы бывали здесь и раньше. Составляли эскизы, производили расчеты. Но кувалда так и оставалась. Приспособления не находили применения. Все они оказывались не практичными. Поэтому так недоверчиво и отнеслись рабочие к молодому конструктору. И ошиблись.

— Давайте вместе подумаем над этим, — сказал он рабочим. — По моему нужно сделать вот что.

И конструктор поделился своими мыслями, высказал рабочим, записал их советы. Не раз еще приходил потом он к ним.

Наконец на участок был доставлен небольшой горизонтальный пресс. Пришел и сам его конструктор.

— Давайте, товарищи, попробуем, — предложил Лактионов.

Станок включен. И удивительно, без кувалды и зубила отлетают заклепки, как будто и не обладает прочностью металл. За 45 секунд заклепок на дифференциале как не было.

Если раньше на такую операцию требовались часы, то теперь — секунды. К тому же отпала надобность держать здесь два человека. Один справляется со всем необходимым. Да и затраты труда того, кто занят этой работой, сведены до минимума: включить станок, поставить дифференциал, снять его — вот и все. Еще на одном участке ликвидирован ручной труд. Да еще какой! Годами не могли от него избавиться.

Экономическую эффективность от внедренного механизма подсчитают экономисты и технологи. Они точно скажут выгоду, какую получит цех. Но рабочим и без этого все ясно. Кувалда отброшена, а с нею и зубило. С хорошим настроением работают слесари, от души благодарят всех сотрудников отдела проектирования оснастки, который возглавляет Н. Ф. Борисов, и в первую очередь — инженера Александра Лактионова.

Так в автоцехе сделан первый шаг по пути осуществления тех грандиозных перспектив, которые планируются на новое пятилетие.

Теперь, когда трудоемкая работа ликвидирована, коллектив цеха серьезно озабочен качеством выпускаемой продукции. Повысить его — наше общее стремление.

В цехе разработаны организационно-технические мероприятия, направленные на улучшение качества ремонта автомашин, экономии сырья, материалов и других ресурсов. Успешное выполнение их будет лучшим нашим подарком предстоящему XXIII съезду КПСС.

П. ДУРИЦКИЙ,
председатель местного профсоюза.



Владимир Се-
ничев — токарь.
Два года тому
назад пришел он
в цех №8 Волго-
донского химиче-
ского комбината.
Владимир ус-
пешно справляет-
ся с работой, по-
вышает свой обще-
образовательный
уровень, учится в 10 клас-
се школы рабочей
молодежи.

Комсомольцы
избрали его чле-
ном «Комсомоль-
ского прожекто-
ра» цеха.

НА СНИМКЕ:
В. Сеничев за ра-
ботой.

Фото
А. Бурдюгова.

Не упускать погожего времени

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

в хозяйствах Матвеево-Курганского и других южных районов. В агрегате вместе с культиватором должны идти бороны.

На полях, где зябь обрабатывалась по типу полупара и поле хорошо выровнено, нет всходов зимующих сорняков, а почва достаточно рыхлая, дающая возможность нормально заделать семена, нет нужды применять культивацию, так как последняя связана с потерей влаги и оттяжкой срока сева. Такие массивы с разрешения агронома можно засеять сразу после боронования в два — три следа тяжелыми боронами.

СЕРЬЕЗНОЕ внимание надо уделить уходу за посевами озимых. Они с небольшими перерывами продолжают свою жизнедеятельность почти всю зиму. В Аксайском районе, например, вегетация их приостановилась только на 24 дня. Даже подзимние посевы озимой пшеницы, произведенные в

середине ноября, во всех районах успели дать полные всходы.

Незамерзшая земля быстро поспеет. В некоторых южных районах полевые работы уже начаты. Трудно сказать, совсем ли закончилась зима. Но это неведение не должно сдерживать темпов подготовки почвы и посева ранних культур на тех полях, где почва приобрела физическую спелость.

Впоследствии не исключается возможность заморозков на почве. Однако вероятность повреждения ими посевов небольшая, так как всходы яровой пшеницы, ячменя и овса способны переносить мороз до четырех — пяти градусов, а всходы гороха — до восьми градусов. Более чувствительны к заморозкам бобовые травы — люцерна и эспарцет.

В связи с большими запасами влаги в почве есть необходимость увеличить норму посева ранних яровых на 10—15 процентов. Определять ее нужно не от весового количества, а

от числа всхожих зерен и абсолютного веса их.

В создавшейся обстановке при посеве яровых культур глубина заделки семян не должна уменьшаться, а производиться не менее чем на 6—7 сантиметров.

Из колосовых культур в первую очередь следует высевать наиболее ценную яровую пшеницу. Эта культура, равно как и горох, особенно отзывчива на ранние сроки сева, которые в сочетании с высокой агротехникой могут служить хорошим залогом высокого урожая. Не упускать драгоценного времени, вести полевые работы по мере возможности, сообразно со сложившимися обстоятельствами, — первейшая задача хлеборобов.

С. БОРЦ
Заместитель начальника областного управления сельского хозяйства.
Н. БОРОДИН
Заслуженный агроном РСФСР, кандидат сельскохозяйственных наук.

РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ — ГЛАВНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ В РАБОТЕ СОВХОЗОВ

Хозяйственно-финансовая деятельность совхозов Цимлянского управления за 1965 год

В ПРОЕКТЕ Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы в области сельского хозяйства поставлены большие задачи. Главной из них является значительное увеличение производства продуктов земледелия и животноводства в целях лучшего удовлетворения растущих потребностей населения в продуктах питания, а промышленности — в сельскохозяйственном сырье. Основной задачей этой задачи должно быть последовательное осуществление системы экономических мероприятий, выполненных мартовским (1965 год) Пленумом ЦК КПСС.

За пятилетие намечено увеличить среднегодовой объем производства сельскохозяйственной продукции на 25 процентов по сравнению со среднегодовым объемом производства этой продукции в предыдущем пятилетии. Особое место в проекте Директив уделено вопросам экономических показателей работы колхозов и совхозов. «На основе роста технической вооруженности сельского хозяйства, его интенсификации, лучшей организации труда и повышения материальной заинтересованности труженников сельского хозяйства предусмотреть рост производительности труда в совхозах и колхозах за пятилетие на 40—45 процентов», — записано в проекте Директив. Предусмотрено также «перевести на полный хозяйственный расчет совхозы и всемерно развивать внутрихозяйственный расчет в колхозном производстве, расширять права и повышать ответственность руководителей и специалистов хозяйств за результаты производственной деятельности».

Значение этих документов трудно переоценить. Партия и государство исходят из того, что только при бережном отношении к общественному добру, рациональном использовании производственных сооружений и техники, экономии горюче-смазочных и других материалов, ликвидации потерь при уборке и хранении урожая в масштабах страны можно добиться желаемой экономии средств. Лишь при экономном ведении хозяйства могут накапливаться материальные ценности, которые направляются на обеспечение прироста основных и оборотных фондов, на планомерное повышение материального благосостояния и культурного уровня труженников сельского хозяйства, всего советского народа.

РАССМОТРИМ основные показатели хозяйственно-финансовой деятельности совхозов за 1965 год. Прошедший год был неблагоприятным по погодным условиям, что не могло не сказаться на экономике хозяйств. И все же в этих условиях результаты работы совхозов далеко не одинаковы. Возьмем главный показатель оценки их работы — рентабельность производства.

Все совхозы, за исключением Волгодонского овощного, закончили год с убытками. В целом по совхозам сумма убытков составила 1798,9 тысячи рублей, причем, большая половина убытков падает на Добровольский зерносовхоз. Этот совхоз является крупным многоотраслевым хозяйством, оснащен необходимой техникой, имеет подготовленные кадры. Но, как показывает анализ, хозяйство здесь ведется на низком уровне, очень велики издержки производства на единицу производимой про-

дукции, низка урожайность полей и продуктивность животных. Так, средняя урожайность зерновых культур составила здесь лишь 5,7 центнера с гектара, что на два центнера ниже, чем в целом по совхозам. Кукурузы на силос добровольцы собрали по 36 центнеров с гектара, или в два раза меньше, чем в целом по совхозам.

Хотя совхоз и справился с планом-заказом государства на поставку продукции животноводства, в этой отрасли много еще не использованных резервов и возможностей. Надой молока на фуражную корову ниже, чем в других совхозах, привесы свиней на откорме составили за год 240 граммов в сутки на голову. Велик падеж скота. Птицы тоже пало свыше 26 тысяч голов. По этим при-

чинам совхоз понес 29,5 тысячи рублей убытка. В результате больших непродуманных затрат в этом хозяйстве очень высока себестоимость продукции. И, как следствие, в совхозном животноводстве выход продукции не окупил затрат на сумму 619,6 тысячи рублей. В растениеводстве произведено продукции на сумму 293,3 тысячи рублей по государственному сдаточным ценам, а затраты на производство этой продукции составили 875 тысяч рублей — выход продукции не окупил 581,7 тысячи рублей затрат. Гибель посевов принесла совхозу убытков на сумму 87,5 тысячи рублей, а от уценки кормов, семян и молодняка животных убытки составили 393 тысячи рублей.

По тем же самым причинам оказались убыточными и остальные совхозы.

ности производимой ими продукции велика. Сумма убытка в Потаповском зерносовхозе, например, в два раза меньше, чем в Добровольском. Себестоимость центнера зерна в Добровольском совхозе (при одинаковой урожайности) на 2 рубля 39 копеек выше, чем у потаповцев. Каждый центнер молока обошелся добровольцам на 4 рубля 12 копеек, центнер мяса крупного рогатого скота — на 3 рубля 80 копеек, мяса свинины — на 20 рублей 56 копеек, каждая тысяча яиц — на 38 рублей 49 копеек дороже, чем труженникам Потаповского зерносовхоза.

Эти цифры говорят о том, что в Добровольском зерносовхозе вопросам снижения себестоимости уделяется мало внимания. Здесь не привыкли считать копейку, слабо внедряют передовой опыт на полях и фермах, большинство трудовых процессов не механизировано.

О том, что в Потаповском зерносовхозе по-настоящему ведут борьбу за снижение себестоимости, говорит такой факт. Здесь, по опыту целинского новатора П. Сухорученко, внедрили крупно-групповой метод откорма свиней и крупного рогатого скота. Эта передовая форма организации откорма и нагула животных позволила намного сократить затраты труда и средств на получение привесов. Так, центнер привеса свинины в Потаповском совхозе стоит 67 рублей 98 копеек, а в Добровольском — 106 рублей. Вывод один — нужно смелее переходить на передовую технологию содержания и откорма. Но в Добровольском зерносовхозе почему-то с этим не спешат.

Или взять другое. Почему у добровольцев самое дорогое молоко. Да потому, что здесь очень велики затраты ручного труда, а имеющиеся в хозяйстве мехдойки бездействуют.

В СЕЛЬСКОМ хозяйстве повышение производительности труда является главным и наиболее важным источником роста производства продукции, улучшения качественных показателей, уменьше-

ния затрат, увеличения суммы прибыли.

Данные по фактическим затратам живого труда на производство продукции в совхозах также разнятся. Они ниже там, где лучше механизированы трудоемкие процессы, где выше продуктивность животных и урожайность возделываемых культур. Так, например, затраты труда на производство единицы продукции в Дубенцовском мясо-молочном совхозе намного выше, чем в Большовском. Веских причин для объяснения этих фактов нет. Все дело в уровне руководства хозяйством, умении и старании специалистов, внедрении в производство механизмов, применении средств химизации и электрификации производства.

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ техники государство отпускает совхозам большие суммы денег. Так, в прошлом году для этих целей было израсходовано 1486,9 тысячи рублей. По состоянию на первое января 1966 года в совхозах имеется различной сельскохозяйственной техники на сумму 4321,0 тысячи рублей. Все совхозы богато оснащены ею. И от того, как эта техника эксплуатируется, как используется, во многом зависят и судьба урожая и продуктивность животных, а в конечном счете — рентабельность производства.

Наивысшая выработка на условный 15-силный трактор достигнута в Волгодонском овощесовхозе, наименьшая — в Потаповском зерносовхозе. Интересны данные по расходу горючего на гектар мягкой пахоты. Так, в Волгодонском совхозе он составляет 7,9 нитрограмма, в Потаповском — 10,6. Перерасход горючего и низкая выработка на трактор — все это удорожает продукцию, повышает ее себестоимость.

В использовании комбайнового парка также очень велика разница. Особенно плохо работали комбайны в Дубенцовском мясо-молочном совхозе. Здесь дневная выработка на один комбайн составила лишь 5,5 гектара — почти в четыре раза меньше, чем в Волгодонском овощном совхозе.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИКИ

Совхозы	Тракторы			Комбайны зерновые		
	Отработано машино-дней в году на один трактор.	Коэффициент сменности	Выработано га, мягкой пахоты на условный трактор.	То же за одну тракторосмену	Сезонная выработка на комбайн	Дневная выработка на комбайн
о-с «Волгодонской»	163	1,3	657	3,2	230	22,5
з-с «Добровольский»	216	1,4	575	1,9	344	10,7
з-с «Потаповский»	188	1,2	444	1,9	324	12,1
м. м-с «Большовский»	237	1,1	540	2,1	198	8,1
м. м-с «Дубенцовский»	194	1,1	512	2,4	259	5,5

читают копейку, слабо внедряют передовой опыт на полях и фермах, большинство трудовых процессов не механизировано.

По тем же самым причинам оказались убыточными и остальные совхозы.

СЕБЕСТОИМОСТЬ продукции растениеводства и животноводства — важнейший показатель работы. К сожалению, следует признать, что по основным видам продукции себестоимость во всех совхозах выше плановой. По этому показателю в совхозах получены различные итоги. Взять, к примеру, для сравнения данные двух зерновых совхозов: Добровольского и Потаповского.

Оба эти хозяйства находятся примерно в одинаковых условиях, но разница в себестоимости

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

Совхозы	Наличие основных средств сельхоз. назначения на 100 га угодий (тыс. руб.)	Произведено продукции всего по государственным ценам (тыс. руб.)	В т. ч. на одного работника (руб.)	Получено выручки от реализации продукции на один рубль заработной платы
о-с «Волгодонской»	16,2	1658,8	2294	1,72
з-с «Добровольский»	8,3	1459,3	1306	1,14
з-с «Потаповский»	9,8	1633,5	1453	1,26
м. м-с «Большовский»	12,2	1260,4	1537	1,27
м. м-с «Дубенцовский»	8,4	1680,7	1533	1,22

ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Совхозы	Чистый результат Прибыль (+) Убыток (-)	В том числе	
		Растениеводство	Животноводство
о-с «Волгодонской»	+141,7	+230,5	-36,1
з-с «Добровольский»	-95,1	-88,7	-293,0
з-с «Потаповский»	-407,9	+1,9	-14,3
м. м-с «Большовский»	-207,5	+2,9	-115,6
м. м-с «Дубенцовский»	-368,1	-59,7	-96,0
Всего по совхозам	-1798,9	+81,1	-555,0

СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ

(одного центнера в рублях)

Совхозы	Зерно		Молоко		Мясо				1.000 штук яиц	
	План	Факт	План	Факт	крупн. рог. скота		Свиней		План	Факт
					План	Факт	План	Факт		
о-с «Волгодонской»	2.51	3.61	11.79	16.87	65.31	84.69	68.18	80.78	70.00	55.49
з-с «Добровольский»	2.60	8.15	12.31	20.60	68.45	82.43	75.11	97.69	52.00	84.96
з-с «Потаповский»	1.77	5.76	10.83	16.48	66.40	78.63	66.29	77.13	59.00	46.47
м. м-с «Большовский»	2.42	2.64	11.62	17.01	69.63	80.20	81.07	78.74	68.00	76.73
м. м-с «Дубенцовский»	2.06	4.98	11.60	16.59	73.83	80.37	88.12	103.87	67.20	78.68
Всего по совхозам	2.26	5.07	11.55	17.49	68.92	80.70	75.22	87.53	62.00	71.98



**ПЕРВЫЙ МАТЧ
СЕЗОНА**

В последнее воскресенье февраля выдалась солнечная и теплая погода. На стадионе «Строитель» собрались сотни болельщиков. Здесь в первом матче сезона встретились футболисты химвкомбината и строительного треста.

Товарищеская встреча закончилась ничью со счетом 2:2.

А. ШАРИФОВ,
тренер футбольной команды химвкомбината.



Выступая в международных соревнованиях легкоатлетов в ньюйоркском «Медисон сквер-гардене», советская спортсменка Татьяна Щелканова установила мировое достижение в прыжках в длину для закрытых помещений — 6 метров 54 сантиметра.

НА СНИМКЕ: Т. Щелканова во время рекордного прыжка. **Телефото АП — ТАСС.**

Наше общее дело

Цимлянская средняя школа № 1 занимает в районе одно из первых мест по успеваемости учащихся.

Здесь работают различные кружки, историко-краеведческий музей. Это помогает преподавателям привить школьникам любовь к русскому языку, физической культуре, радиоделу, труду.

Коллектив учителей борется со второгдничеством во всех классах.

Недавно в школе проходило открытое партийное собрание, на котором присутствовали и родители. Директор школы В. Кашцев рассказал о состоянии учебно-воспитательной работы, о дисциплине учащихся. Он также остановился на отдельных случаях безответственного отношения родителей к воспитанию своих детей. Было упомянуто имя В. Першина, два сына которого учатся в школе. Не живет в ладах старший четырнадцатилетний сын со своими родителями, особенно с отцом: грубит ему, со-

вершает неблагоприятные поступки. Надо исправлять парня, но как? В таком возрасте только совместными усилиями преподавателей, комсомольской организации и родителей можно добиться желаемого результата.

А вот единого мнения по воспитанию сына между матерью и отцом нет. Пока они проводят время в перепалке между собой, сын продолжает плохо учиться и вести себя. Не трудно понять, чем все это может кончиться для родителей Першина и их сыночек.

Самоустроились от контроля за учебой сына и родители Неграмотновы. Саша часто приносит домой в дневнике неудовлетворительные оценки, а отец и мать мало что делают, чтобы он учился лучше.

Директор школы обратился к родителям учащихся за помощью. Только совместными

усилиями, сказал он, можно добиться хорошей успеваемости.

Родители горячо откликнулись на этот призыв. Многие из них внесли конкретные предложения по воспитанию и обучению школьников. Так, например, В. Деркач критиковала тех родителей, которые шьют своим детям дорогостоящие платья, излишне придерживаются моды, одевая их. Это отвлекает школьников от основного — от учебы.

Тов. Телеганов рассказал о том, как на прядильно-ткацкой фабрике общественность ведет работу среди родителей неуспевающих учеников. Результаты радуют. Родители стали глубоко вникать в дело обучения своих детей. Такой метод воздействия на родителей, говорит далее тов. Телеганов, следует распространить и на другие предприятия города

Дружбе крепнуть

Как-то наша классная руководительница Л. С. Чеснокова проводила с рабочими Цимлянского аэропорта беседу на тему: «Дружба пионеров с ударниками коммунистического труда».

В беседе с руководителями аэропорта Людией Стефановна предложила:

— А почему бы не установить такую дружбу с нашим классом? Ребята будут довольны.

Ее поддержали. Наметили план работы. На первом классном собрании мы познакомились со своими шефами. Среди них были и ударники труда.

Шефы рассказали нам много интересного о своей работе, о жизни, учебе.

Тут же и ребята высказали мысль: во всем следовать примеру разведчиков будущего, учиться только на «хорошо» и «отлично».

Теперь мы встречаемся часто. В день Советской Армии и Флота мы были в гостях у авиапортовиков, дали для них концерт.

Впереди много интересных дел. Нашей шефской дружбе расти и крепнуть!

Т. КАЗАНКОВА,
председатель совета пионерского отряда имени Лени Голикова Цимлянской средней школы № 2.

В университете культуры

Во Дворце культуры «Юность» состоялось очередное занятие университета культуры. Оно было посвящено выдающемуся композитору М. И. Глинка. С лекцией-концертом выступила преподаватель музыкальной школы А. Е. Волкова.

Активное участие в проведении занятия принял Н. К. Бурдаев. Он исполнил несколько романсов Глинки. Работница химвкомбината Л. Попова исполнила арию Антонины из оперы «Иван Сусанин». Хорошо выступил ансамбль баянистов. Он исполнил заключительный хор «Славься» из оперы «Иван Сусанин».

Т. ПОПОВСКАЯ,
зав. городским отделом культуры.

Беседа с читателем

В последние годы становится очевидным, что Франция начинает все более и более противиться господству Америки в НАТО, противу атлантического союза. Французское правительство выступило против реализации американского плана многосторонних ядерных сил НАТО, считая его не только бессмысленным, но и вредным большими опасностями. Франция не согласилась, чтобы на ее территории находилось американское атомное оружие, а также вывела свой флот из-под командования НАТО.

Выступая против главенствующего положения Соединенных Штатов в объединенных вооруженных силах НАТО, против записки в них американских генералов, президент де Голль еще в прошлом году поставил вопрос о пересмотре устава НАТО с тем, чтобы покончить с гегемонией Америки, с неравноправным положением ее европейских союзников по Атлантическому пакту. Президент Франции предупредил Вашингтон, что после истечения срока договора в 1969 году Франция не согласится «на подчиненное положение в НАТО».

Последнее выступил он и

де Голля на пресс-конференции 21 февраля вновь подтвердило наличие серьезных разногласий по вопросу о будущем НАТО, существующих между Соединенными Штатами и Францией. Французский президент заявил, что его правительство намерено добиваться изменений сложившихся ныне в НАТО положений еще до истечения срока действия Северо-Атлантического договора.

По мнению генерала де Голля, с тех пор, «когда в Европе был установлен американский протекторат под прикрытием НАТО», международная обстановка резко изменилась. «Америка, — сказал де Голль, — вступает в конфликты в других частях света: позавчера в Корею, вчера на Кубе, сегодня во Вьетнаме. Эти конфликты могут принять такой размах, что разразится мировой конфликт, и в этом случае Европа, чья стратегия в НАТО является стратегией Америки, была бы в него автоматически втянута, втянута в борьбу, даже если бы она этого не желала».

Нежелание Франции таскать для Соединенных Штатов из огня горячие каштаны и находить отражение в нынешнем внешне-

Обеспокоенный состоянием дорог житель г. Цимлянск И. Лапин пишет в редакцию, что в районе этого города дороги пришли в негодность, на них часто встречаются крутые повороты, что затрудняет движение автотранспорта. В летнее время здесь стоят тучи пыли, вредно отражающейся на здоровье горожан.

Во многих местах дороги разбиты, в образовавшихся ямах в ненастье скопится жидкая грязь. Она летит из-под колес автомашин на пешеходов.

Другой наш селькор А. Скакунов сообщает, что вот уже несколько лет через реку Кумшак строится мост, но конца строительству не видно. Мост строит колхоз имени Ленина. Об этом же ведется речь и в письме жителя станции Красноярской И. Лысова.

Редакция ознакомилась с этими сигналами начальника промышленно-дорожного управления № 1710 тов. Красовского и попросила высказать свое мнение.

Вот что он ответил:

политическом курсе французского правительства. В частности, в отличие от другого европейского союзника США — Англии, чье правительство безоговорочно поддерживает американскую агрессию во Вьетнаме, Франция, по сути дела, осуждает политику Вашингтона.

Комментируя последнюю пресс-конференцию де Голля и его критику нынешней структуры НАТО, буржуазная западная печать расценивает заявление президента как желание Франции вообще выйти из НАТО. Западногерманская газета «Франкфуртер Рундschau» характеризует высказывание французского президента «как ультиматум по адресу НАТО». «Де Голль не оставляет никакого сомнения в том, что Франция намерена отделиться от НАТО, — отмечает гамбургская «Ди Вельт». А американская газета «Нью-Йорк геральд трибюн» заявляет, что де Голль, по существу, официально предложил НАТО через 3 года «собрать монетки и убраться» из Франции.

С. КУЛИК.
(ТАСС).

Переписка с читателем

Привести дороги в порядок

— Этот отрезок дороги, действительно имеет много углов, поворотов, что никак не способствует безопасности движения транспорта. Поднимающаяся пыль из-под колес машин ухудшает условия для жильцов ул. Степной и ул. Ленина г. Цимлянска, по которым проходит дорога.

Планом работ на 1966 год предусмотрено изменить направление дороги. Большинство углов при этом срежется, а преобладающие восточные ветры будут уносить пыль в степь.

С давних пор в ст. Красноярской через реку Кумшак нет моста. Существовавший мост до 1961 года представлял опасность для движущегося автотранспорта. Цимлянский исполком райсовета доводил колхозу имени Ленина план строительства моста, но правление колхоза во главе с председателем тов. Полужинным не выполняет его.

В 1965 году построены две опоры моста и один из пролетов. Окончание строительства двух опор и двух пролетов намечено на 1966 год.

Строительство дорог и пешеходных дорожек из щебня по улицам ст. Красноярской должно производиться непосредственно сельским Советом с привлечением жильцов ст. Красноярской.

Строительство и благоустройство дорог, прогуляров и мостов — дело важное, не терпящее отлагательств. И возглавить эти работы должны местные Советы, дорожный отдел. Но, как видно из разьяснений тов. Красовского, дорожному строительству со стороны указанных организаций в том числе и ПДУ-1710, уделяется пока мало внимания.

ДОРОГОЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Если ты по каким-либо причинам не успел выписать газету

„ЛЕНИНЕЦ“,

это не поздно сделать и сейчас.

Подписка продолжается.

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА:

на месяц — 26 коп., до конца года — 2 руб. 34 коп.

Подписка принимается всеми отделами связи и почтальонами.

Как в своей вотчине

В хуторе Братском, где расположено второе отделение Братского совхоза, есть магазин, которым заведует А. Огтовко. Эту торговую точку предпринимчивый делец превратил в своеобразный кабац. Здесь систематически организовываются коллективные пьянки, из дверей тучами валит табачный дым, несется нецензурная брань.

Заведующий в погоне за вырубкой продает спиртное на разлив прямо в магазине, сам не отказывается, когда его угощают. Продает он водку и вино в кредит.

Когда у Огловко болит голова от перепоя, за прилавком вместо него становится либо сын — ученик 4 класса, либо дочери — тоже ученицы. О какой уж тут торговле может идти речь!

Мы требуем от руководителей вышестоящей торговой организации принять срочные меры. В хуторе должен быть настоящий магазин, а не распивочная.

А. ДВОДНЕНКО,
председатель женсовета.

**За редактора
К. ЗЕЛЕНСКИЙ.**

**ВОЛГОДОНСКОЙ
ЛЕСОТОРГОВЫЙ СКЛАД**
доводит до сведения граждан и колхозов, что весь март 1966 года склад будет работать без выходных дней.
Администрация.

НАШ АДРЕС: Волгодонск, улица Волгодонская, 12, редакция газеты «Ленинец».
ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 88.31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и пишем — 84.24; сельхозотдела — 88.44, типографии — 81.22.

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