

# ЛЕНИНЕЦ

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

№ 200 (5449). | Среда, 17 декабря 1969 года | Год издания 39-й | Цена 2 коп.

## Информационное сообщение

### О Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

15 декабря 1969 года состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум заслушал и обсудил доклады заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР тов. Н. К. Байбакова «О Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1970 год» и министра финансов СССР тов. В. Ф. Гарбузова «О Государственном бюджете СССР на 1970 год».

В прениях по этим вопросам выступили тт. В. В. Щербицкий — председатель Совета Министров Украинской ССР, В. Ф. Промыслов — председатель исполкома Моссовета, Д. А. Кунаев — первый секретарь ЦК Компартии Казахстана, И. П. Казанец — министр черной металлургии СССР, В. С. Толстик — первый секретарь Ленинградского обкома КПСС, Г. А. Алев — первый секретарь ЦК Компартии Азербайджана, И. И. Киселев — директор Горьковского автомобильного завода, В. Д. Шашин — министр нефтедобывающей промышленности СССР.

Пленум заслушал сообщение Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Брежнева Л. И. «О практической деятельности Политбюро ЦК КПСС в области внешней и внутренней политики».

Пленум ЦК КПСС принял по всем обсужденным вопросам соответствующие постановления.

На этом Пленум ЦК закончил свою работу.

### О ПРОЕКТАХ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР И ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА СССР НА 1970 ГОД

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС, ПРИНЯТОЕ 15 ДЕКАБРЯ 1969 ГОДА

Одобрить в основном проекты Государственного плана развития народного хозяйства СССР и Государственного бюджета СССР на 1970 год.

### СООБЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ЦК КПСС ТОВА БРЕЖНЕВА Л. И. «О ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИТБЮРО ЦК КПСС В ОБЛАСТИ ВНЕШНЕЙ И ВНУТРЕННЕЙ ПОЛИТИКИ»

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС, ПРИНЯТОЕ 15 ДЕКАБРЯ 1969 ГОДА

Заслушав сообщение Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Брежнева Л. И. «О практической деятельности Политбюро ЦК КПСС в области внешней и внутренней политики», Пленум ЦК КПСС постановляет:

Одобрить деятельность Политбюро ЦК КПСС.

### СТОДНЕВНАЯ УДАРНАЯ ЛЕНИНСКАЯ ВАХТА



Хорошо потрудились строительный участок № 2 (начальник Я. И. Ермилкин, партгруппорг А. А. Павлов), выполнивший годовой план еще в ноябре. Отмечены бригады плот-

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, коллектив стройуправления № 1 досрочно, 16 декабря 1969 года, завершил выполнение годовой производственной программы строительно-монтажных работ.

Произведено строительно-монтажных работ на 3 миллиона 300 тысяч рублей.

ников (бригадир П. А. Григнук и А. С. Блохин, Ю. А. Сухоуков, М. Ф. Тихомиров, В. А. Гусев).

Ударно потрудились бетонщики и арматурщики (бригадир О. Е. Баршева, В. В. Литвин), которые уже выполнили свои пятилетние задания и сейчас работают в счет 1971 года.

В честь трудовой победы 17 декабря перед началом работы на всех участках СУ-1 зажгли трудовые новогодние елки.

Встав на 100-дневную трудовую ленинскую вахту, строители обязуются до конца года дополнительно выполнить работ на 200 тысяч рублей.

Г. ШПАЧЕНКО, начальник СУ-1, А. ЧЕРЕПАХИН, зам. секретаря парторганизации, Н. ЖУКОВ, председатель постройкома, Л. КАРШИНА, секретарь комитета ВЛКСМ.

★

В откормочном гурте отделения № 2 колхоза имени Карла Маркса — 200 бычков. За ними ухаживает скотник Валентин Георгиевич Персиянов, которого вы видите на снимке. Это благодаря его труду каждое животное за сутки прибавляет в весе по 830 граммов при плане 600.

Фото А. Бурдюгова.

## РЕШЕНИЯ СЪЕЗДА КОЛХОЗНИКОВ — В МАССЫ!

В колхозах и совхозах нашего района повсеместно проводится разъяснительная работа по материалам III Всесоюзного съезда колхозников. На собраниях и семинарах обсуждаются выступления Л. И. Брежнева и Д. С. Полянского. О преимуществах нового Примерного Устава сельхозартели рассказывают специалисты и руководители колхозов.

● СРАЗУ же после окончания работы съезда в колхозе «Клич Ильича» прошел семинар, в работе которого приняли участие политинформаторы, агитаторы, специалисты, руководители среднего и старшего звена.

С докладом о выступлениях Л. И. Брежнева и Д. С. Полянского выступил секретарь партийного комитета колхоза Ф. Ф. Текутьев. Затем на семинаре за каждым агитатором и политинформатором были закреплены отдельные участки.

Обстоятельно проводят беседы, конкретизируя положения из выступлений и Устава на местных специфических условиях, Виктор Николаевич Слинько, заместитель директора по воспитательной работе Маркинской средней школы, и Василий Иванович Клецов, заведующий молочно-товарной фермой № 3.

На молочно-товарной ферме № 2 этого же колхоза беседу с животноводами об итогах работы съезда провел инженер по технике безопасности Иван Иванович Серый. Работников фермы заинте-

ресовал вопрос о специализации сельского хозяйства, который должен решаться разумно, исходя из природных климатических и земельных условий данного хозяйства. А. КУЛЯГИН, член КПСС, управляющий отделением.

● НА СВОЕМ очередном заседании партком колхоза имени Карла Маркса поручил провести беседы по материалам съезда колхозников Николаю Федоровичу Михайлову и Лиле Ивановне Пархоменко.

С большим интересом их рассказы были прослушаны на втором отделении и на ферме. Л. БОЛДЫРЕВА, член КПСС, главный зоотехник колхоза.

● НА ДНЯХ в клубе хутора Паршикова прошло общее собрание колхозников колхоза «Искра», на котором о работе съезда рассказал секретарь партийного бюро И. И. Фетисов.

Выступившие тракторист бригады № 3 А. И. Станиславцев и птичница колхоза, награж-

денная орденом Ленина, Ксения Николаевна Линькова, горячо одобрили решения Форума колхозников и призвали собравшихся приложить все усилия к выполнению задач, поставленных перед тружениками села.

П. ПАРХОМЕНКО, член КПСС, председатель колхоза.

● БОЛЬШОВСКИЙ винсовхоз. Здесь с большим вниманием изучают речь Леонида Ильича Брежнева. На фермах и в ремонтно-механических мастерских прошли собрания, на которых с докладами выступили управляющий М. Ф. Маркин и секретарь парторганизации Е. Л. Шепелев.

А. ДЕРЕЗИН, член КПСС, директор винсовхоза.

...

Беседы продолжаются. Все большее число политинформаторов и агитаторов включается в работу по пропаганде документов III Всесоюзного съезда колхозников.

### О СОЗЫВЕ ВОЛГОДОНСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ВЛКСМ

Волгодонской горком ВЛКСМ доводит до сведения делегатов, что IV городская отчетно-выборная комсомольская конференция состоится 20 декабря 1969 года во Дворце культуры «Юность». Начало работы в 10 часов утра. Регистрация с 9 часов.

## Земледельцы учатся

Зима — пора агротехнической учебы земледельцев. Именно в этот период они знакомятся с теорией, познают секреты мастерства.

На днях в бригаде № 2 колхоза «Клич Ильича» состоялось очередное занятие хлеборобов. На нем присутствовали механизаторы, все те, кто непосредственно будет участвовать весной на севе, выращивать урожай.

Беседу провел агроном бригады Ефим Алексеевич Железняков. Он рассказал о составе почвы и плодородии колхозных полей.

Такое же занятие земледельцев состоялось и в бригаде № 3. Беседу провел агроном бригады Николай Федорович Астахов.

Ю. ТАРАНКИН, селькор.

## ОБЪЕДИНЕННОЕ ЗАНЯТИЕ

Недавно на Волгодонском химкомбинате было проведено объединенное занятие слушателей школ основ марксизма-ленинизма третьего года обучения из цехов №№ 7, 8, 10, 11. Заведующий кабинетом политического просвещения химкомбината тов. Ефремов В. С. ознакомил пропагандистов и слушателей с программой областной телевизионной школы основ марксизма-ленинизма на 1969-70 учебный год по политэкономии. После этого присутствующие прослушали лекцию по телевизору по теме «Сущность капиталистической эксплуатации». Читала лекцию кандидат экономических наук т. Бурмистрова.

Лекция была прочитана доходчиво, простым языком.

Пропагандисты и слушатели одобрили телевизионную школу и высказали пожелание почаще проводить такие занятия.

**В. СЕРГЕЕВ,**  
наш внешт. корр.

Хорошо отзываются в коллективе мехмастерской овощесовхоза «Потаповский» о слесаре Анатолии Климове. Ему, как опытному мастеру, поручено на специальном стенде ремонтировать каретки ходовой части гусеничных тракторов. Механизатор успешно справляется с работой, своевременно подает узлы на сборку.

НА СНИМКЕ: А. Климов.

Фото А. Бурдюгова.

К районной конференции по НОТ

## ОТРАСЛЕВОЙ ПРИНЦИП УПРАВЛЕНИЯ

Успех выполнения планов и социалистических обязательств во многом зависит от структуры и эффективности управления производством, от уровня научной организации труда, роли специалистов, которую они играют в хозяйстве. Структура управления—это четкое разграничение управленческих функций, взаимосвязь и подчиненность между внутрихозяйственными подразделениями, службами и отдельными работниками управления, научная организация труда руководящих работников и специалистов.

В практике совхозов сложилось в основном два типа структур управления: директор—управляющий—бригадир и директор—начальник цеха—бригадир. Схема: директор—управляющий—бригадир наиболее приемлема для крупных многоотраслевых совхозов. В этом случае главные специалисты координируют работу подразделений по своей отрасли через управляющих отделений и выступают как технологи производства. Управление по принципу: директор—начальник цеха—бригадир построено по отраслевому принципу. Эта схема подходит для хозяйств с ярко выраженной внутрихозяйственной специализацией подразделений (цехов). Во главе этих подразделений поставлены главные специалисты, в их непосредственном распоряжении находятся рабочая сила и все средства производства. Здесь главные специалисты уже не только технологи, но и технические руководители и непосредственные организаторы производства.

На выбор того или иного типа структуры управления, помимо производственного направления хозяйства, влияют также размеры производства и отраслей, уровень механизации, концентрации и специализации производства, величина территории хозяйства, число населенных пунктов, расстояние между ними, дорожная сеть, средства связи и передвижения, уровень подготовки кадров руководителей и специалистов и другое.

В нашем Волгодонском овоще-молочном совхозе до 1968 года структура управления строилась по принципу многоотраслевых отделений, комплексных бригад. В совхозе было два отделения, в состав каждого из них входили две

овощеводческие, две полеводческие бригады и животноводческие фермы. В штатах отделений были специалисты всех отраслей. Главные специалисты (агроном, зоотехник, инженер-механик, ветврач, гидротехник) были лишены возможности непосредственно управлять работой подразделений, а направляли их деятельность через управляющих отделений, т. е. выступали, как совершенно правильно отмечалось в «Ленинце», в роли советчиков, а не руководителей отрасли. Получалось несоответствие: службы в совхозе были специализированы (агрономическая, зоотехническая), а основные производственные подразделения не имели определенной выраженной специализации. И часто получалось так, что каждый из специалистов стремился поднять роль «своей» отрасли в ущерб другой. В результате мы имели сложную схему подчиненности, нарушали принцип единоначалия. В еще более трудном положении находился управляющий отделением, бригадир. Получая указания от специалистов всех служб, он должен был их выполнять квалифицированно, со знанием дела. Но это не всегда ему удавалось, так как часто это было просто ему не под силу, тем более что многие управляющие и бригадиры не были специалистами, а являлись практиками.

Руководство совхоза и специалисты искали новые пути в улучшении управления производством. Было решено построить его по отраслевому принципу. С марта прошлого года в нашем совхозе были упразднены отделения и созданы четыре основных цеха. Во главе их стали главные специалисты. Цех растениеводства, которым я руковожу, вот уже два года состоит из десяти бригад (четыре овощеводческих, четыре тракторно-полеводческих, одной садоводческой) и теплицы. В аппарате цеха четко разграничены функциональные обязанности между специалистами. Так, главный инженер-гидротехник является заместителем начальника цеха, несет ответственность за правильное использование орошаемых земель, организацию и контроль за качеством поливов, ремонт оросительной сети. Агроном-полевод отвечает за полеводство в совхозе, заготовку кормов, семеноводство полевых культур,

заполняет книгу истории полей, книгу учета семян, утверждает к оплате наряды на выполненные работы по количеству и качеству. В своей практической деятельности бригадиры тракторно-полеводческих бригад полностью подчинены агроному-полеводу.

Такие же функции выполняет и агроном-овощевод, ведающий овощеводством совхоза. Агроном-энтомолог помимо основной работы ведает вопросами применения и использования удобрений. Его распоряжения обязательны для всех бригад цеха.

При такой структуре управления специалисты имеют возможность непосредственно (а не через управляющих) направлять работу бригад. Получив в свое распоряжение трудовые и материальные средства, они из советчиков превратились в технологов и непосредственных организаторов производства, несут персональную ответственность за порученный участок работы. В итоге коренным образом изменились не только функции, место, но и роль специалистов в управлении производством.

Специалисты нашего совхоза считают, что принятая система управления наиболее полно отвечает требованиям и условиям хозяйства. Каждый из нас занимается конкретным делом и отвечает за порученный участок работы. Стало виднее лицо каждого специалиста, его способности и умение руководить производством. Хлопот, конечно, прибавилось. Ведь функции, которые раньше выполнялись управляющими отделений, теперь переложены на плечи специалистов. Им дан широкий простор для того, чтобы проявить свои способности и как технологов, и как организаторов, на практике применить полученные знания.

В заключение хочется сказать, что структура управления, принятая в нашем совхозе, способствует успешному выполнению и перевыполнению планов по сдаче государству продукции земледелия и животноводства. В нынешнем году совхоз завершает выполнение планов пятилетки за четыре года по основным видам продукции.

**В. БУТОВ,**  
главный агроном  
Волгодонского  
овоще-молочного совхоза.



## НОВОСТИ

### Клуб на ферме

На первой молочно-овощной ферме колхоза имени Карла Маркса закончено строительство клуба для животноводов. Сейчас в новый очаг культуры завозится различное оборудование, приобретенное хозяйством, создается библиотека, доставляется периодическая печать.

Скоро животноводы и их семьи проживающие на ферме, расположенной вдали от населенных пунктов, будут иметь все возможности культурно провести свой досуг. Для них здесь будут регулярно демонстрироваться кинофильмы, организовываться выступления коллективов художественной самодеятельности.

### Коровник сдан

Коллектив передвижной механизированной колонны № 92 закончил на третьем отделении Добровольского мясо-молочного строительства нового коровника. Он рассчитан на 220 голов крупного рогатого скота.

Позаботились строители и о культурно-бытовых условиях для животноводов. Для них построены бытовые комнаты, установлен умывальник, оборудован красный уголок.

### Новая кузница

В Октябрьском совхозе начато строительство новой типовой кузницы. Согласно проекту в кузнице будут установлены пневматический молот, пресс, сверлильные и заточные станки. Строительство нового объекта ведется собственными силами,

С вводом в строй кузницы механизаторы получат возможность быстрее и лучше проводить ремонт имеющейся техники и inventаря, своевременно изготовить необходимые детали.

### Для тружеников села

По мере того, как из года в год крепнет экономика хозяйства, улучшается культурно-бытовое обслуживание тружеников сельхозартели «40 лет Октября».

Недавно к имеющимся в станице Камышевской культурно-бытовым и коммунальным объектам прибавилось еще одно: типовая баня. Она сооружена на средства колхоза. К услугам посетителей—парная, душ.

На очереди—открытие в станице филиала Цимлянского комбината бытового обслуживания.

### Гастроли молодежного ансамбля

На гастроли в Волгодонск прибывает молодежный вокально-электро-инструментальный джаз-ансамбль «Новый электрон». Руководитель молодежного коллектива и активный участник его выступлений—лауреат международного конкурса, композитор Валерий Приказчиков. Молодежный джаз-ансамбль Липецкой областной филармонии даст концерты во Дворце культуры «Октябрь» в субботу, 20 декабря, в 20 часов и в воскресенье, 21 декабря, в 18 часов и в 20 часов 30 минут.

РЕДАКЦИИ ОТВЕЧАЮТ

### „ГДЕ ЖЕ ЧУВСТВО ДОЛГА?“

Так называлась корреспонденция, опубликованная в 166 номере «Ленинца». За неорганизованное начало нового учебного года в системе партучебы, в ней было подвергнуто критике партбюро придиленно-ткацкой фабрики. Как сообщила редакция заместитель секретаря парторганизации тов. Пенькова, корреспонденция

обсуждена на партийном бюро. Приняты меры по улучшению дисциплины слушателей.

На партийном собрании за посещение занятий коммунисты С. Г. Маркин, П. К. Голубев и другие предупреждены.

В настоящее время занятия проходят регулярно, явка слушателей удовлетворительная,

## Инженер и технический прогресс

## УМЕТЬ ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ И ПРЕДВИДЕТЬ

**БОРЬБА** за ускорение технического прогресса — главная задача инженерно-технических работников в наше время. Это с особенной силой подчеркнуто в постановлении ЦК КПСС о работе Иркутского обкома партии по повышению роли инженерно-технических работников в ускорении технического прогресса.

Этот важный документ является руководством к действию для инженеров предприятий, организаций и хозяйств города Волгодонска и района. Критически анализируя свою работу в свете требований постановления ЦК КПСС, они намечают меры по увеличению своего вклада в борьбу за автоматизацию и механизацию производственных процессов, за внедрение новой техники и лучшее ее использование, за научную орга-

низацию труда и повышение экономической эффективности производства.

О том, как инженеры города и района выполняют постановление ЦК КПСС, повышают свою роль в борьбе за ускорение технического прогресса, пойдет речь на страницах «Ленинца». Материалы на эту тему с сегодняшнего номера будут печататься под рубрикой «Инженер и технический прогресс».

Редакция надеется, что обсуждение этой темы на страницах газеты вызовет интерес и найдет широкий отклик со стороны инженеров, техников, руководителей коллективов, других специалистов и рабочих предприятий, организаций и хозяйств города и района, поможет им успешнее решать задачи по ускорению технического прогресса.

**В** ОДНОМ из английских журналов я как-то обратил внимание на статью Эльдара «Как остаться инженером». В ней автор затрагивал ряд вопросов, которые (при всем принципиальном отличии подхода к ним), волнуют и нас, советских инженеров. Речь идет о том, что в век бурного развития науки и техники, когда ежедневно на нашей планете регистрируется в среднем 500 изобретений, знания, полученные инженером в вузе, с годами становятся недостаточными для него, чтобы активно участвовать в дальнейшем развитии научно-технического прогресса.

Если раньше инженер-технолог, например, мог быть уверен, что его знаний хватит на 30—40 лет работы и ему требуется читать лишь один-два журнала по своей специальности, то теперь положение изменилось. Многие виды оборудования, технологические процессы уже через 5—10 лет устаревают. Чтобы не отстать, инженеру нужно уметь хорошо ориентироваться в научно-техническом мире и предвидеть, что потребует от него наше завтра.

Если вчера, к примеру, нас вполне удовлетворяла сушка стиральных порошков традиционным способом (сушильными газами при температуре 350—370° С), то в настоящее время на комбинате успешно проводится опыт по бестемпературной сушке порошка. Возникает вопрос: как помочь инженеру не отстать от быстро текущей жизни, как довести до него из огромного потока информации сведения, нужные именно для него. И что нуж-

но сделать еще, чтобы его знания постоянно опережали технический уровень производства?

Конечно, многое тут зависит от самого инженера, но не все. Поэтому вопрос о роли инженера и его месте на производстве неоднократно обсуждался и на партийном комитете, и на техническом совете комбината, и со всеми инженерно-техническими работниками. Делалось это достаточно широко и с основательной подготовкой. Бюро технической информации распространило среди ИТР анкету, в которой ставились вопросы как из практики работы ИТР, так и руководства ими со стороны дирекции и вышестоящих специалистов.

Анализ проделанной работы показал, что на комбинате работают квалифицированные и опытные инженеры и техники, способные решать сложные технико-экономические задачи. На комбинате разработана технология, запроектирована и смонтирована установка по получению ингибитора коррозии АНСК-50, на основе синтетических жирных кислот фракции С-5 — С-6 и С-18 — С-23 в сочетании с моноэтанламидами. Таким образом, с одной стороны металлообрабатывающая промышленность получила сравнительно дешевое, но эффективное антикоррозийное средство, а с другой — вырабатываемая нами продукция нашла более широкое применение. В решении этого вопроса большой творческий вклад внесли инженеры тт. Ю. М. Будник, В. И. Мосиященко, Л. П. Коваль и другие.

Дальнейшее наращивание

мощностей по производству СЖК невозможно без реконструкции термообработки и системы конденсации. По нашему перспективному плану намечено произвести реконструкцию термопечей по трем направлениям: а) замена генераторного газа — мазутом; б) увеличение производительности термопечей в полтора раза за счет монтажа дополнительных трубчаток; в) сжигание на термопечах отработанных газов окисления и аспирационного отработанного воздуха.

По предварительным подсчетам экономический эффект от реконструкции превысит два миллиона рублей и ожидаемое повышение производительности труда произойдет более чем в два раза. Эти серьезные технические предложения разработаны инженерами: П. П. Линником, Г. В. Любушкиным, И. В. Буденским, Н. Ф. Сухоносным, А. А. Стаховым, И. С. Алимовым и другими.

Опыт, работоспособность, высокий уровень подготовки инженерных кадров во многом способствовали успехам комбината в социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Химики в пятый раз завоевали переходящее Красное знамя Совета Министров СССР и ВЦСПС по итогам Всесоюзного социалистического соревнования.

Но чувствуя высокую ответственность за дальнейшее развитие комбината и отрасли жирозаменителей в целом, большинство инженерно-технических работников отметило, что их уже не удовлетворяют полностью те материалы, ко-

торые они получают в библиотеке и в бюро технической информации. Нужна более фундаментальная учеба по основным направлениям научно-технического прогресса.

Учитывая это, дирекция и партком комбината пригласили ученых Новочеркасского политехнического института, ознакомили их с результатами исследований и пришли к выводу: нужны постоянные курсы повышения квалификации для ИТР, причем не для отдельных работников, как это практиковалось раньше, а массовые.

Учеба проводится как в рабочее, так и в нерабочее время. 15 преподавателей Новочеркасского политехнического института поочередно приезжают два раза в месяц для проведения занятий. 78 инженеров посещают курсы.

Однако многие инженеры жаловались, что значительную часть рабочего времени они вынуждены тратить на непродуктивный труд.

Тогда в конце прошлого года отдел организации труда и заработной платы провел самофотографию рабочего дня инженера. Проведенный таким путем анализ рабочего дня инженера показал, что непроизводительные затраты рабочего времени вызывались в значительной мере отсутствием четкого распределения обязанностей как между работниками различных профессий, так и между сотрудниками внутри служб и отделов.

На основе анализа и выводов из него была принята новая структура управления комбинатом, произведена регламентация обязанностей для каждой профессии и должности, для отделов и служб с определением их взаимосвязей и взаимоотношений, произведена четкая регламентация распорядка для руководящих работников. Регламентировано было число совещаний и заседаний.

Большое внимание было уделено механизации управленческого, в том числе инженерного труда, научной организации рабочего места. Было организовано машинно-счетное бюро. Уже сейчас имеется 20

счетно-клавишных машин: суммирующие машины с широкой и узкой кареткой, вычислительные автоматы, бухгалтерские машины «АСКОТА» и фактурные машины. Создан контрольный пункт, где курсант следит за своевременностью исполнения приказов.

Эти и другие мероприятия повышают творческую активность и плодотворность труда инженерно-технических работников. Так, затраты времени в процентах по обеспечению выполнения плана производства к общему времени рабочего дня (по самофотографиям) в сравнении с 1966 годом по группе начальников участков увеличились с 69,1 до 74,9 процента, начальников смен — с 67,4 до 95,7 процента; механиков цехов — с 66,4 до 76 процентов; работников экономических служб — с 80 до 92—99 процентов. Улучшены затраты времени на выполнение основной работы и для других категорий ИТР и служащих.

Многое делается на комбинате для плодотворной работы инженеров и других специалистов, но мы понимаем, что этой работы недостаточно. Постановление ЦК КПСС по отчету о работе Иркутского обкома КПСС о повышении роли инженерно-технических работников в ускорении технического прогресса вызвало живой отклик среди ИТР и всех рабочих комбината. В конце ноября было проведено открытое партийное собрание, на котором присутствовали почти все инженерно-технические работники и многие рабочие. Обсуждался вопрос о внедрении достижений научно-технического прогресса на комбинате и роли инженера в этом важнейшем деле. В принятом постановлении партийное собрание обязало администрацию комбината разработать дальнейшие меры по улучшению организации труда инженеров и техников. В настоящее время такие мероприятия разрабатываются и будут претворяться на практике.

**И. БОЛОТИН,**  
член КПСС,  
главный инженер  
Волгодонского  
химкомбината имени  
50-летия ВЛКСМ.

## В ПАРТОРГАНИЗАЦИЯХ ВОЛГОДОНСКА

## Обсуждается вопрос партучебы

Партийный комитет лесоперевалочного комбината обсудил на днях вопрос «О ходе партучебы». Докладывал зам. секретаря парткома по идеологической работе И. В. Пивоваров.

Отмечалось, что в нынешнем году повысилась посещаемость занятий и активность на них слушателей. Особенно хорошо проходят занятия в школе основ марксизма-ленинизма второго года обучения, где пропагандистом Г. П. Зиновьев.

В принятом решении предусмотрено проведение дополнительных консультаций для тех коммунистов-слушателей политических и семинаров, которые по уважительным причинам отсутствовали на тех или иных занятиях.

В целях улучшения партийного контроля

за качеством партучебы партийному кабинету совместно с методсоветом поручено ежемесячно делать анализ качества занятий для парткома.

Намечены меры по улучшению партийного руководства учебой в системе комсомольского политпросвещения.

## Новое в работе с кадрами

На заседаниях бюро Волгодонского горкома партии регулярно заслушиваются отчеты коммунистов-руководителей о том, как они изучают ленинское теоретическое наследие. Так, на очередном заседании бюро ГК КПСС на прошлой неделе был заслушан отчет коммуниста начальника «Трансагентства» В. Н. Лесного и начальника управления «Водоканализации» В. Д. Трофименко.

В. Н. Лесной рассказал, что в своем личном плане он предусмотрел в текущем учебном году изучить работы В. И. Ленина «Очередные задачи Советской власти» и «Государство и революция». А в настоящее время заканчивает изучение материалов международного Совещания коммунистических и рабочих партий, проходившего в июне этого года в Москве. При этом привлекает работы В. И. Ленина, в которых речь идет о пролетарском интернационализме.

Бюро ГК КПСС приняло к сведению сообщение тов. Лесного и предложило ему активнее участвовать в пропаганде материалов Совещания среди трудящихся города.

В. Д. Трофименко было строго указано на то, что он не занимается изучением ленинской теории. Бюро ГК КПСС потребовало от него составить личный план занятий и незамедлительно начать изучение одного из произведений В. И. Ленина.

Усиление партийного контроля за политическим самообразованием коммунистов-руководителей позволит повысить их роль в воспитании коллективов.

## Отчет о выполнении Устава КПСС

«Как я выполняю Устав КПСС?» — об этом отчитывался на очередном заседании партбюро порта Волгодонск кандидат в члены партии, механик по малой механизации А. Ф. Чернышов.

Коммунисты отметили, что со своими производственными обязанностями А. Ф. Чернышов справляется успешно, повышает свои политические знания в кружке по изучению истории партии.

Вместе с тем, тов. Чернышову было указано на то, что он недостаточно активно участвует в жизни и деятельности парторганизации, не выступает на партийных собраниях. Коммунисты потребовали, чтобы он лучше выполнял свое партийное поручение, как агитатор, чаще проводил беседы с рабочими и лучше к ним готовился.

Секретарю парторганизации грузового участка И. Г. Мацкевичу предложено закрепить за тов. Чернышовым опытного, авторитетного коммуниста, который бы помог ему подготовиться к вступлению в члены КПСС.

## ГОЛОС КОНДУКТОРА

А ВТОБУС отошел от остановки и взял курс вдоль Цимлянской плотины. Пассажиров много, но в машине образцовый порядок. В салоне слышится приветливый голос кондуктора и спокойный говор людей. Дежурит Валентина Курмоярцева.

Шесть лет работает В. Курмоярцева кондуктором в Волгодонском автотранспортном предприятии. И не только выполняет производственное задание, но и значительно его перевыполняет. Курмоярцева сдала 2684 рубля сверх годового плана. Сейчас она работает в счет февраля юбилейного года.

Любит Валентина свою работу. Салон всегда содержит в чистоте — приятно и самой, и людям. Она умеет тактично обращаться с пассажирами. Внимательна к старикам и инвалидам. Начальник планового отдела АТП Л. И. Синюкова отзывается о работе Курмоярцевой так:

— Она у нас как маяк в далеком открытом море. На нее равняются кондукторы Любовь Донецкая, Ассторию Натягаева, Анна Кабанова и другие.

К. ТЕРЕХИН,  
наш внешт. корр.

## СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

● НА ГОРОДСКИХ соревнованиях среди волейбольных команд города, первенство вновь одержали химки.

Чемпионам, мужской и женской командам химкомбината, вручены переходящие кубки «Приз Дня Конституции СССР».

● ЭТО СТАЛО обычаем. Каждую среду и субботу в спортивном зале Дворца культуры «Октябрь» собирается около 30 мужчин в возрасте от 40 лет до 50. А во вторник и пятницу здесь занимаются женщины столь же солидного возраста.

За два года работы группы здоровья Алла Федоровна Молчанова — инструктор по спорту — сумела организовать команды, которые в состоянии померяться силами со сборными командами лучших спортивных коллективов города.

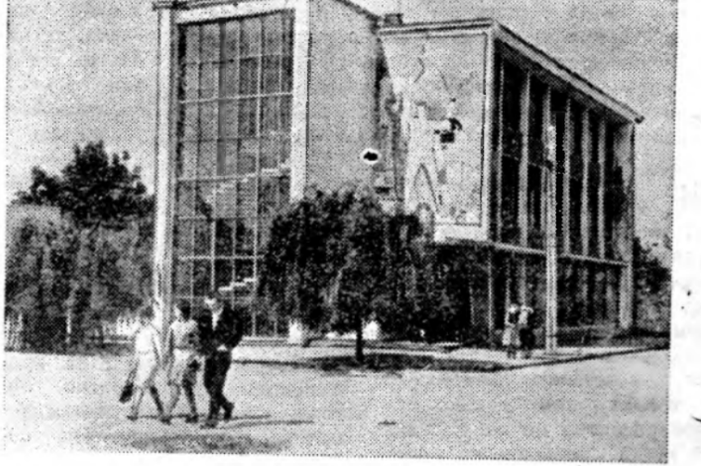
● СКОРО спортсмены Волгодонского химического комбината имени 50-летия ВЛКСМ проведут свою первую спортивную конференцию. На ней будут вручены грамоты и переходящие кубки лучшим спортсменам и спортивным коллективам цехов комбината.

## В Народной Болгарии



В НАРОДНОЙ Республике Болгарии сельское хозяйство является одной из ведущих отраслей страны. Крупные земледельческие кооперативы и госхозы из года в год выращивают высокие урожаи зерновых, овощей, фруктов, увеличивают продуктивность животноводства. Добиваются они этого на основе электрификации, механизации сельскохозяйственных работ, внедрения достижений науки и т. д.

Изменили свой облик села. По масштабам сельского жилищного строительства Болгария занимает сейчас среди стран социалистического содружества второе место после Советского Союза. Вдоль мощенных дорог выросли 700 тысяч кирпичных домов, крытых красной черепицей. Все деревни снабжены водой, электрифицированы и радиофицированы. Построены библиотеки, Дома



культуры, кинотеатры, университеты.

На снимках: слева — на животноводческой ферме в Эльхово Ямболовского округа.

Справа сверху — в лаборатории агрохимии Пловдивского

института по овощным культурам «Марица». Лаборантки Л. Эленкова и Н. Кара-Иванова за очередным опытом.

Справа внизу — универмаг в деревне Брегово Видинского округа.

Централфото—ТАСС.

## Прощались с букварем

В Волгодонской средней школе № 1 два первых класса — «А» и «Б». Первоклассники дружны между собой. Недавно они провели совместные соревнования «клуба веселых человечков». А в минувшую субботу учительницы первоклассников К. Т. Падалкина и М. Г. Фролова провели с ребятами утренник «Прощание с «Букварем».

На утреннике ребята читали стихи, пели песни. Прощание с «Букварем» было радостным и веселым: теперь первоклассники будут приносить с собой в школу новые учебники — «Родное слово» и «Русский язык».

А «Букварь?»

Он перейдет в руки завтрашних первоклассников. И научит их грамоте, как научил мальчиков и девочек из классов «А» и «Б».

Г. НИКОЛАЕВА.

г. Волгодонск.

## БУДУЩЕЕ НАШИХ ДЕТЕЙ

Дети всегда стараются быть похожими на своих родителей. Это естественно. Ведь родители — непререкаемый авторитет для них. Они пытаются копировать во всем своих пап и мам. Вот почему родители должны быть более осматрительными во всех случаях.

И больно смотреть на тех детей, которые неподдельно «фотографируют» все проступки своих родителей.

31 августа в детскую комнату милиции был доставлен в нетрезвом состоянии ученик пятой школы 7 «б» класса четырнадцатилетний Саша Матыгулин. Приглашенный медработник определил степень опьянения — сильная.

И вот Саша вместо того, чтобы написать сочинение о летних каникулах, пишет первую объяснительную записку в детскую комнату милиции: «... отец постоянно пьет и ругается с матерью...»

«Хаким Насыбулович Матыгулин в цехе на хорошем счету, хотя он и на работе неоднократно появлялся в нетрезвом состоянии», — так выступил начальник рудстоенного цеха Н. И. Щекнинов на заседании совета общественности детской комнаты милиции.

Хаким Матыгулин ничего не отрицает, но на вопрос: «Измените ли Вы свое поведение в семье?», — ответил:

— Я не могу этого обещать.

А ведь у пьяного Саши, который, кстати, пил вместе с отцом, изъяли сигареты и спички, а при повторном задержании — папиросы «Прибой».

В ноябре Саша со своим дружкой Анатолием Истровым совершает побег из дома и не посвяляется несколько дней ни дома, ни в школе.

Приняты ли меры родителями? Нет. Отец продолжает дружить с бутылкой и скандалить дома, подбадривая Сашу, что,

дескать, он уже настоящий мужчина и может поступать по своему усмотрению.

И вновь заседание комиссии по делам несовершеннолетних.

Если для отца и матери безразлична судьба их ребенка, то для общественности она — тревога за будущее советского человека.

Мальчика еще можно спасти, изолировав его из этой семьи, если Матыгулины не займутся правильным его воспитанием. Так решает общественность и это правильное решение.

Но ведь это же страшно: потерять несовершеннолетнего сына. Над этим стоит подумать Матыгулиным, но только на этот раз серьезно.

Родители должны всегда помнить, что хорошая наша старость — чуткие, отзывчивые дети. А если дети живут в тишине — они обуза для них самих, для государства.

А. ЛИСИЦА,  
наш рабкор.

ИЗ ЗАЛА СУДА

## В ЧУЖОМ АВТОМОБИЛЕ

Решив проверить себя в умении управлять машиной, Карташов сел в чужой автомобиль. И вот машина, вляя то в ту, то в другую сторону, мчится по направлению города Цимлянска. Водитель был пьян. Это заметил Шиянов И. П. — водитель колхоза имени Ленина, и Орлов А. Т. Им удалось остановить Карташова и предотвратить возможное дорожное происшествие.

Решением Цимлянского районсуда, Карташов приговорен к одному году исправительных работ.

И. ШКОНДА,  
помощник прокурора  
Цимлянского района.

Зам. редактора  
Л. ЦАРЕГОРОДЦЕВ.

## ВОЛГОДОНСКОЙ ГОРОДСКОЙ УЗЕЛ СВЯЗИ,

все отделения связи и дополнительные пункты приема телеграмм на химкомбинате, лесоперевалочном комбинате и Волгодонском опытно-экспериментальном заводе до 20 декабря включительно

ПРИНИМАЮТ ПОЗДРАВИТЕЛЬНЫЕ НОВОГОДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ по льготному тарифу — в два раза дешевле обычного. С указанным сроком вручения новогодние телеграммы принимаются до 23 декабря. Администрация.

## Будьте осторожны во время ледостава на водоемах и реках

С наступлением холодов, когда начинают замерзать реки и озера, на скользкую поверхность льда устремляется молодежь и особенно школьники. Приятно ведь, едва касаясь ледяной глади, птицей промчаться на коньках. Но, выходя на лед, помните, что он может не выдержать тяжести вашего тела и вы рискуете оказаться в воде. При переправе через реку

одиночных пешеходов лед должен иметь толщину не менее пяти, а большой группы людей — не менее 7 сантиметров. При этом необходимо соблюдать интервал от впереди идущего в 5—6 метров. Для переправы грузовых автомобилей и гужтранспорта годится лед, толщиной не менее 20—25 сантиметров.

Каток или хоккейную площадку устраивают на льду, толщиной не менее 25 сантиметров.

После оттепели и дождя лед бывает особенно непрочным и имеет белый или матовый цвет. Если с вашим товарищем произошел несчастный случай и он провалился под лед, не оставляйте его в беде, окажите немедленную помощь. Подайте ему ремень, шарф, доску, лест-

ницу, веревку, багор или что-либо иное, имеющееся под рукой.

Но и сам пострадавший обязан быть хладнокровным в беде и при попытке выбраться на лед не должен делать резких движений.

П. ШЕК,  
медсестра Цимлянской спасательной станции.

# 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