

# Ленинец

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

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

1966 г. ● 7 СЕНТЯБРЯ, СРЕДА ● № 143 (4776) 36-й год издания. Цена 2 коп

## В ЧЕСТЬ ОКТЯБРЯ

### Успех тракториста Алифанова

ХЛЕБОРОБЫ колхоза имени Ленина день и ночь готовят почву под урожай будущего года. Наряду с пахотой под озимые, они поднимают зябь. Из 4374 гектаров пашни, отведенной под яровые культуры, к 5 сентября вспаханы 1743 гектара.

На пахоте почвы развернуто социалистическое соревнование в честь предстоящей годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. Первенство удерживает тракторист третьей комплексной бригады Алексей Петрович Алифанов. Он ежедневно пашет под зябь 8—9 гектаров при норме—5.

З. ПОПОВА,  
плановик.

### На вахте — речники

ПО-УДАРНОМУ несет пред- октябрьскую трудовую вахту команда транспортного судна, где капитаном А. В. Сидоренко. Находясь на рейде, члены команды Ю. И. Щетинин, В. Н. Ключников, Н. Н. Бакурский и другие обеспечили своевременный прием рыбы от бригад рыбколхозов.

Только в третьем квартале нынешнего года команда «ПТС-52» приняла, полностью сохранила и доставила на рыбо- завод 210 тонн рыбы. Это 75 процентов квартального плана.

По предварительным подсче- там, свое трехмесячное про- водственное задание команда выполнит в ближайшие дни.

### Простое не будет

15 ТЫСЯЧ 300 рублей—на такую сумму допремишники выпустили в августе готовой продукции сверх плана.

Организовано проходит ра- бота в автоцехе (начальник т. Иванов). Здесь ведется борь- ба за то, чтобы не было простоев ни рабочей силы, ни меха- низмов.

П. ДУРИЦКИЙ,  
наш внешт. корр.

## Будущий урожай готовить с осени

В ЭТОМ году хлеборобы рай- она лишней раз убедились в том, что озимая пшеница на больших площадях дала наиболее высо- кий урожай из всех зерновых. С каждого гектара ее собрано более чем по 23 центнера, тогда как яровая пшеница дала лишь по 15,9 центнера.

В отдельных хозяйствах уро- жай был еще более высоким. Так, например, в овощесовхозе «Волгодонской» урожайность озимых на площади 1865 гекта- ров составила 28 центнеров с гектара. В первом отделении зерносовхоза «Потаповский» каждый из 1668 гектаров озимых дал по 30,2 центнера. Выгоды и преимущества озимых пшениц очевидны.

Поэтому так важно сейчас ка- чественно и в лучшие сроки за- вершить подготовку почвы под озимые, провести сев с учетом конкретных почвенно-климатичес- ких и других условий каждого поля. Недостаток влаги в почве, выпадающие кратковременные дожди осложнили условия осен-

него сева. Поэтому речь идет о том, чтобы в первую очередь подготовить почву на всю пло- щадь озимого сева. Сам же сев начинать и вести на тех полях, где имеется достаточный запас влаги для прорастания семян и укрепления растений.

При недостатке влаги в почве вести поверхностную обработку поля с целью его выравнивания, разрыхления глыб и высушива- ния верхнего слоя с тем, чтобы потом произвести посев семян в сухую почву без риска их гибели от заплесневения.

Доказано, что высокие урожаи дают те посевы озимых, которые до наступления холодов успева- ют хорошо раскуститься и укре- питься. Чаще всего гибнут или подвергаются изреживанию слиш- ком ранние или поздние посе- вы. Вот почему важно начать сев в оптимальные сроки, то есть с 1 по 20 сентября.

Прошедшие местами в рай- оне дожди позволили хлеборобам выйти в поле. Используя благо- приятные условия, механизаторы

колхоза имени Орджоникидзе за- сеяли озимой пшеницей более 1000 гектаров. Сев ведется в ос- новном узкорядными сеялками. Семена заделываются на глуби- ну 7—8 сантиметров. Более чем на 600 гектарах провели сев хле- боробы Большеовского мясо-мо- лочного совхоза. Успешно сеют в Потаповском зерносовхозе. На 5 сентября в целом по управ- лению засеяно 4500 гектаров. Колхозам и совхозам следует держать равнение на хозяйства, ведущие полевые работы быст- ро и качественно.

Высокие урожаи озимых полу- чат там, где имеются семена высших посевных конди- ций. Посев семенами третьего класса снижает урожайность до 20 процентов по сравнению с участками, засеянными семенами первого и второго классов.

Посевным материалом район обеспечен полностью. В колхозах и совхозах есть все необходимое для протравливания семян. Пол- ное использование возможностей позволяло колхозу «Искра» про- травить более 60 процентов се- мян. Своевременно подготовили семена и протравливают их в Дубенцовском мясо-молочном, Добровольском зерновом и Вол- годонском овощесовхозе.

Если в названных хозяйствах хлеборобы принимают все меры к тому, чтобы семена заделыва-

лись в почву только высших по- севных кондиций, то совсем дру- гая картина наблюдается в кол- хозе имени Карла Маркса. Быв- ший главный агроном колхоза Н. Р. Шевченко запустил работу по подготовке семян и в настоя- щее время в этом хозяйстве се- мян озимой пшеницы первого и второго классов имеется лишь 119 тонн, что составляет 10 про- центов к потребности.

Задача состоит в том, чтобы весь озимый клин засеялся толь- ко семенами первого и второго классов. Зерно третьего класса должно быть исключено из семен- ного фонда.

Осенний сев в оптимальные сроки требует высокого качества работ в поле. На тех участках, где выпали дожди, семена следу- ет заделывать на глубину 5—6 сантиметров, на участках, не ув- лажненных дождем, заделка се- мян должна производиться на глубину 7—8 сантиметров. После сева обязательно прикатывание почвы.

Осень пришла на поля района. С каждым днем ширится фронт сева озимых. В самые ближай- шие дни надо добиться такого положения, чтобы все имеющиеся в районе сеялочные агрегаты включились в работу. Ведь каждый осенний день и час закладывает основу урожая бу- дущего года.

К работе в новых условиях

## НАША ЗАБОТА — УЧИТЬ КАДРЫ

НА ВОЛГОДОНСКОМ хим- комбинате ведется всесторонняя подготовка к внедрению новой хозяйственной реформы, разра- ботанной сентябрьским Плену- мом ЦК КПСС и одобренной XXIII съездом партии. Реша- ются вопросы, связанные с применением системы внутри- хозяйственного расчета, перехо- дом на пятидневную рабочую неделю, изучением и обобщени- ем передового опыта труда, дальнейшей механизации и ав- томатизации производства.

Все это повышает ответствен- ность каждого работника за порученное дело, обязывает его везде и всюду проявлять инициативу. А главное—постоян- но совершенствовать свое масте- рство, добиваться повыше- ния квалификации. Это требо- вание вытекает из решений XXIII съезда партии. В резолю- ции, принятой по отчетному докладу ЦК КПСС, например, сказано, что трудящиеся дол- жны «...владеть знаниями на уровне новейших достижений науки и техники, иметь необхо- димую экономическую подготов- ку и уметь квалифицированно решать задачи научно-техничес- кого прогресса, научной орга- низации труда и управления производством».

Что практически делается на химкомбинате для того, чтобы более эффективно использо- валось оборудование, укреплялась экономика предприятия? Во всех цехах и на участках ведется подготовка кадров. В прошлом году, например, было обучено 587 человек, которые приобрели новые специальности и пе- решли на самостоятельную ра- боту. Среди них аппаратчики, слесари, люди самых различных профессий. Кроме того, более четырехсот человек повысило свою квалификацию.

Многое предстоит сделать и в этом году. Согласно плану за первый год семилетки на хим- комбинате должно быть обучено 600 человек, а 320 человек по- высят свою квалификацию. Большая половина этого кол- лектива рабочих уже прошла соответствующую подготовку. Одни получили ту или иную спе- циальность, которая требуется на химкомбинате, другие—повы- сили разряд.

Сейчас за ученическими сто- лами сидят новые курсанты. Работают трехмесячные курсы аппаратчиков. Окончившие их будут работать по своей специ- альности на очистных сооруже- ниях. По предварительным данным в новый цех поступит более 70 специалистов, подго- товленных на своем предприя- тии.

В этом же цехе будут рабо- тать и лаборанты, которые уже закончили занятия на курсах и теперь сдают экзамены.

Большую помощь в подго- товке кадров среднего звена оказывает школа мастеров, организованная при химкомбина- те. Срок обучения специали- стов в школе рассчитан на три года. Уже сделано два выпуска. Успешно окончили учебу и за- полнили дипломную работу тт. Сизьков, Волошин, Фомина, Евтерев, Харольский, Евту- шенко, Рыков и другие. Всего 36 человек. Сейчас они работа- ют начальниками смен, замести- телями, бригадирами. Каждый получил на руки свидетельство установленного образца. Оно дает право владельцу занимать руководящие должности вплоть до начальника цеха не только на химкомбинате, но и на дру- гих родственных предприятиях Советского Союза.

(Окончание на 2-й стр.).

Много заказов поступает от жителей города Волгодонска в трикотажный цех горбыткомби- ната. И коллектив цеха делает все для того, чтобы выполнять их без задержки и с хорошим ка- чеством.

Недавно цехом получена но- вая машина для изготовления трикотажа крупной вязки. Рабо- ту на ней освоила молодой мас- тер Анна Бурдюгова. Первые из- делия получили хорошую оцен- ку.

НА СНИМКЕ: А. Бурдюгова за работой.



## С О О Б Щ Е Н И Е Т А С С

### „Луна-11“ — новый советский искусственный спутник Луны

Как уже сообщалось, 24 августа сего года на траекторию полета к Луне была выведена автоматическая станция «Луна-11». 26 августа в 22 часа 02 минуты московского времени, в соответствии с программой, была осуществлена коррекция ее движения.

При подлете к Луне 28 августа 1966 года в 00 часов 49 минут московского времени было проведено торможение станции «Луна-11». В результате успешно проведенного маневра автоматическая станция вышла на селеноцен- трическую (окололунную) орбиту и стала вторым советским искусственным спутником Луны.

В период с 28 по 29 августа со вторым со- ветским искусственным спутником Луны про- ведемо 12 сеансов радиосвязи, во время кото- рых были произведены траекторные измере-

ния и получена телеметрическая информация о функционировании бортовых систем и на- учных приборов, установленных на борту станции для проведения исследований около- лунного пространства.

По данным траекторных измерений, пара- метры селеноцентрической орбиты близки к расчетным и составляют: минимальное удале- ние от поверхности Луны (в периселении) — 160 километров; максимальное удаление от поверхности Луны (в апоселении) — 1.200 километров; период обращения спутника во- круг Луны—2 часа 58 минут; угол наклона орбиты к плоскости лунного экватора— 27 градусов.

Связь со станцией «Луна-11» устойчивая. Давление и температура в приборном отсеке находятся в заданных пределах.

Программа полета выполняется успешно.

# Наша цель — учить кадры

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Школа мастеров пользуется авторитетом среди работников химкомбината. Об этом говорит хотя бы такой факт. В первое время существования школы в ней обучалось немного учеников. Потом приток заявлений от желающих увеличился. Сейчас в третьей группе, укомплектованной в нынешнем году, насчитывается 25 человек. Это почти вполтора больше, чем было раньше. Поступили на учебу и успешно осваивают программный материал аппаратчики цехов, слесари В. М. Сухинин, А. П. Нагаев, Г. М. Пожидяев, А. Т. Новиков, А. А. Кулик, В. М. Пархоменко, Н. П. Цуканов и другие. Все они имеют практический опыт работы на предприятии, знакомы с технологией производства. Учеба в школе поможет им совершенствовать свои знания, повысить мастерство.

Многие работники химкомбината повышают образование за пределами предприятия. Только в этом году поступило во Всесоюзный химико-технологический техникум 22 человека, которые будут обучаться в нем заочно.

Одновременно с индивидуальным методом обучения осуществляется и бригадный. Это наиболее приемлемая форма коллективного изучения передового метода труда, освоения вторых и третьих профессий. Во всех цехах систематически проводятся занятия. Мастера, бригадиры рассматривают присутствующим о наиболее прогрессивной форме организации труда, проводят практические занятия. Как результат этого, большая часть аппаратчиков сейчас может обслуживать по два и более рабочих места. В любое время заменят отсутствующего товарища аппаратчики цехов №№ 1, 3 и других.

При подготовке к переходу на работу в новых условиях, на химкомбинате взят курс на всестороннюю подготовку кадров. Теоретические знания, подкрепленные практикой, дадут возможность каждому более эффективно использовать оборудование, добиться повышения качества выпускаемой продукции. А это очень важное условие для успешной работы промышленного предприятия.

**И. КЛИМЕНКО,**  
начальник бюро подготовки кадров химкомбината.

## ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПАРТОРГАНИЗАЦИЯХ

# ПОВЫШАТЬ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ КОММУНИСТОВ

СОСТОЯЛОСЬ отчетно-выборное партийное собрание в комплексной бригаде № 3 колхоза «40 лет Октября». Докладчик — секретарь бригадного партбюро М. З. Остапенко и выступившие на собрании товарищи главное внимание уделили повышению авангардной роли коммунистов в жизни и производственной деятельности коллектива.

На собрании отмечалась хорошая работа коммунистов, занятых в полеводстве. Бригадир тракторно-полеводческой бригады член КПСС П. Л. Галаев умело организует труд механизаторов и полеводов при выполнении весенне-летних полевых работ, требователен к себе и подчиненным. Коммунисты А. Д. Болдырев, Г. И. Зенцов, П. Л. Галаев, не только показывают образцы труда, но своим личным примером увлекают беспартийных.

Выступающие проанализировали положительный опыт работы партгруппы, действующей в полеводстве. Ее деятельность тесно увязывается с задачами сегодняшнего дня. Соревнование между земледельцами широко освещается в молниях, боевых и сатирических листках, которые выпускаются регулярно. Систематически подводятся итоги соревнования, поощряются передовики производства.

Все это обеспечило успешную

работу хлеборобов. В сжатые сроки был проведен весенний сев, выращен обильный урожай, получено 3800 тонн зерна вместо плановых 2500. Закончена подготовка почвы под озимые на всей отведенной для этого площади в 1500 гектаров, полностью заготовлены качественные семена. Полным ходом идет закладка силоса, которого заготовлено уже 2500 тонн.

Вместе с тем, партсобрание потребовало от коммунистов-полеводов не успокаиваться на достигнутом, а дальше обеспечивать всемерное повышение культуры земледелия путем качественной обработки почвы, умелого внесения удобрений, выведения сорняков и с помощью других агротехнических приемов.

Не менее важное значение имеет борьба за увеличение производства животноводческой продукции. Тем более, что в этой отрасли хозяйства дела обстоят намного хуже. Руководители молочно-товарных ферм № 3 и № 4 члены КПСС тт. Алаухов и Самодуров, а также другие коммунисты, занятые в животноводстве, не обеспечили выполнения комплексной бригадой плана надоев молока. Чтобы справиться с годовым планом, работникам МТФ № 3 надо получить 274 тонны молока и коллективу МТФ № 4 — 364 тонны.

Плохо ведется и подготовка животноводческих помещений к зиме, очень мало подвезено к местам зимовки фуража. Коммунистам животноводческих ферм надо много и основательно поработать, чтобы наверстать упущенное.

На собрании избран новый состав бригадного партбюро. Секретарем партбюро избран тов. Февралев А. П.

**А. ОРЛОВО,**  
член партбюро.

ВО ВТОРОЙ комплексной бригаде колхоза имени Карла Маркса на отчетно-выборном партийном собрании из 16 состоящих на учете коммунистов в прениях по докладу выступило шесть. В своих выступлениях члены КПСС тов. Беспалов, Мустафин, Лигер критиковали партбюро и его секретаря А. Т. Ерофеева за неудовлетворительное руководство комсомольской организацией, группой народного контроля, за слабую политико-воспитательную и культурно-массовую работу, вносили конкретные предложения по устранению этих недостатков.

После выборов бригадного партбюро состоялось его первое организационное заседание. Секретарем бригадного партбюро избран тов. В. Г. Беспалов.

**Н. ПОПОВ,**  
инструктор РК КПСС.



Комсомолец Лев Смыслов пришел на Цимлянскую лесоперерабатывающую базу сравнительно недавно. Был учеником токаря, а сейчас имеет 1-й разряд. Внимательности, старательное отношение к делу позволяют ему выполнять работы и более высоких разрядов.

**НА СНИМКЕ: Л. Смыслов.**

Фото А. Бурдюгова.

# ИСПОЛЬЗУЕМ ВСЕ ФОРМЫ УЧЕБЫ

ДО НАЧАЛА занятий в системе партийной учебы остается меньше месяца. Для 25 коммунистов Волгодонской ТЭЦ учебный год уже начался — они повышают свои знания в школах рабочей молодежи, на заочных отделениях техникумов и институтов. Остальные коммунисты охвачены различными формами партийной учебы.

Вопрос о подготовке к новому году в сети партучебы обсуждался на заседании партбюро и на партийном собрании предприятия. На них было решено организовать семинары по экономическим проблемам, по истории КПСС, кружки по вопросам внутренней и внешней политики СССР, а также для вступающих в партию. Пропагандистами утверждены главный инженер ТЭЦ Д. К. Ткач и на-

чальник ПТО В. Н. Антипов — семинара по экономическим проблемам, начальник газогенераторного цеха А. А. Гончаров и начальник электроцеха К. А. Малахов — семинара по изучению истории КПСС, зам. директора ТЭЦ В. Н. Лесной и инженер ПТО Д. М. Бугаев — кружка по вопросам внутренней и внешней политики СССР, дежурный инженер А. М. Чухраев и инженер ОКСА В. В. Заяров — кружка для вступающих в партию.

Семинар по экономическим проблемам предназначен для начальников цехов, старших мастеров и других инженерно-технических работников. Всего в нем будет обучаться 14 человек. 12 мастеров, начальников смен, бригадиров и наиболее грамотных рабочих являются

слушателями семинара по истории КПСС.

Кружок по вопросам внутренней и внешней политики СССР насчитывает 24 слушателя. В числе слушателей кружка для вступающих в партию — три молодых коммуниста, пять комсомольцев, два беспартийных активиста.

Для политической учебы комсомольцев и молодых энергетиков решено организовать клуб «Глобус», которым будет руководить машинист питательных насосов член КПСС Г. И. Скачкова.

В помощь изучающим историю КПСС приобретены необходимые учебные пособия.

**Б. ШИШОВ,**  
секретарь партбюро ТЭЦ.

В ВОЛГОДОНСКОМ порту

в системе партучебы организованы семинары по экономическим проблемам и начальной политшколы. Они укомплектованы слушателями. Руководителем семинара утвержден член КПСС начальник порта А. И. Рунов, а начальной политшколы — зав. библиотекой коммунист В. И. Петрова. Она же является и заведующей кабинетом партийного просвещения порта.

С целью повышения своих теоретических и методических знаний тов. Петрова недавно ездила учиться на двухнедельный семинар пропагандистов при обком КПСС.

Многие коммунисты-речники учатся в школе рабочей молодежи на заочных отделениях вузов и техникумов.

**В. КРИВИНСКИЙ,**  
секретарь партбюро порта.

## Выполнение плана

ВЫПУСКА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ ГОРОДА ВОЛГОДОНСКА НА 1 СЕНТЯБРЯ 1966 ГОДА (в процентах к плану).

Наименование предприятий	С начала года	За август
Горбыткомбинат	136,0	115,5
Птицекомбинат	117,2	150,9
Хлебозавод	110,1	109,9
Электрические сети	109,7	100,0
Типография № 16	109,2	100,0
Химкомбинат	105,4	103,0
КСМ-5	103,2	90,5
ТЭЦ	103,0	104,7
Дорремашзавод	102,8	103,6
Лесобаза	95,9	71,6
<b>Всего по городу:</b>	<b>105,3</b>	<b>102,6</b>

## Наши комментарии

Как видно из опубликованной сводки, городские промышленные предприятия в целом справились с производственным заданием августа. В течение этого месяца выпущено готовой продукции почти на 7 миллионов 180 тысяч рублей, что на 185 тысяч 400 рублей больше плана. Всего за семь месяцев нынешнего года волгодонцами выдано сверхплановой продукции на сумму 2 миллиона 514 тысяч рублей.

Объем промышленного производства значительно увеличен. На 1-е сентября в городе изготовлено продукции почти на 7 милли-

## О ЧЕМ ГОВОРЯТ ЦИФРЫ

нов 200 тысяч рублей больше, чем было выпущено за соответствующий период прошлого года. Рост выпуска готовых изделий по городу составляет 116,6 процента, а на некоторых промышленных предприятиях — значительно выше среднегогородского уровня. Так, по электрическим сетям рост выпуска продукции достигает 166,6 процента, по горбыткомбинату — 150,6, химкомбинату — 118,6 процента.

Эти цифры говорят о том, что наши предприятия располагают всем необходимым для того, чтобы выполнить государственные производственные задания. И там, где как следует ведется поиск и использование резервов, успех налицо.

Но есть в городе и такие предприятия, где государственный план еще не стал законом. Лесоперевалочная база (директор т. Мандровский) и комбинат строительных материалов № 5 (директор т. Елизаров) не справились в августе со своими задачами, остались в долгу перед государством. И причина этого не в недостаточном снабжении сырьем и материалами, а в плохой ор-

ганизации труда, неудовлетворительно использовании механизмов. Допускаются еще простые плавокрана, которым производится подъем топлива, не на полную мощность используется оборудование бетонного завода.

Ниже своих возможностей работали в августе строители. Если коллектив ПМК-92 (начальник т. Гончаров) с честью справился с месячным заданием по генподряду и по строительству собственными силами, то в СУ-1 (начальник т. Шпаченко) и в СУ-3 (начальник т. Иваненко) планы строительства оказались сорванными.

В этом году строители не освоили более одного миллиона 200 тысяч рублей отпущенных средств. На объектах части простаивают. У строителей очистных сооружений, например, чуть ли не половина рабочего времени уходит впустую.

Разумная организация труда — верный путь повышения производительности, успеха в любой работе. И чем больше будет уделяться внимания этому важному делу, тем больший выигрыш получит предприятие.

## Выполнение плана

ПОДРЯДНЫХ РАБОТ СТРОИТЕЛЬНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ВОЛГОДОНСКА НА 1 СЕНТЯБРЯ 1966 г. (в процентах к плану)

Наименование организаций	По генподряду		Собственными силами	
	С начала года	за август	С начала года	за август
Стройуправление № 1	93,9	64,4	95,4	53,0
Передв. мехколонна № 92	84,0	100,9	84,1	105,3
Стройуправление № 3	64,4	58,4	54,1	41,2
<b>Всего по городу:</b>	<b>78,8</b>	<b>66,7</b>	<b>78,9</b>	<b>56,9</b>

# Встретим зиму во всеоружии

ПРИШЕЛ сентябрь. Это значит, что у животноводов остались считанные недели для подготовки животноводческих помещений к зиме. Успешная зимовка скота возможна только в том случае, если будут решены все вопросы содержания и кормления животных в стойловый период. Трудящиеся ферм зерносовхоза «Потаповский» позаботились об этом. В настоящее время на всех семи фермах развернуты ремонтные работы.

Особенно напряженно трудятся люди на второй молочно-товарной ферме первого отделения. После завершения всех ремонтных, строительных и монтажных работ, эта ферма будет одной из лучших в совхозе. В прошлом году строители сдали в эксплуатацию четырехрядный коровник на 200 голов, а в нынешнем году будет принят еще один такой же коровник.

На этой ферме будут зимовать 400 коров и молодняк. Для доярок и скотников созданы все условия, облегчающие их нелегкий труд. В коровниках установлены механизмы для вывозки навоза, раздачи кормов. Завершается монтаж мехдойки и другого оборудования, который ведут рабочие Ростовского управления треста «Центросовхозмонтаж». Монтажные работы выполнены на восемьдесят процентов. Как заявил бригадир монтажников Николай Будяев, установка всего оборудования будет закончена в сентябре. Поручкой тому ударный труд сле-

сарей Леонида Комарова, Геннадия Белова и других.

На второй ферме хорошо работают и совхозные строители под руководством мастера Александра Михайлова. Одиннадцать человек его бригады сооружают теплотрассу и каналы для скребкового транспортера в новом коровнике.

Старателью трудятся плотники бригады Николая Зайцева: Адам Грушаев, Гавриил Мосеевич, Андрей Любич. Не отставала от них и бетонщица Зоя Рычкова.

Строители завершили бы все работы в первой десятидневке сентября, будь в хозяйстве необходимый материал. Сейчас мы получили 120 кубометров леса. Оконные рамы, двери и другие деревянные детали будут изготовлены в ближайшие дни.

Из-за отсутствия достаточного количества строительного леса несколько задерживается ремонт и других ферм. А обмазка и побелка животноводческих помещений была завершена еще в августе.

В нынешнюю зимовку на стойловое содержание в совхозе будет поставлено 4500 голов крупного рогатого скота, примерно по полторы тысячи на каждом отделении.

Трудящиеся ферм, подготавливая помещения к зиме, не забывают и о заготовке грубых и сочных кормов. Согласно актам приемной комиссии, у нас имеется 2298 тонн сена, 2333 тонны соломы, 3803 тонны кукурузного силоса. Все корма

в основном находятся у мест зимовки скота. Механизаторы продолжают скармливание соломы и заготовку силоса. Кукурузного силоса, например, мы заготовим не меньше 11 тысяч тонн. Но, по нашим расчетам, сеном и силосом крупный рогатый скот полностью обеспечен не будет. Зато в этом году мы полностью засыпали фураж. В достатке имеется ячменная солома.

По надоям молока план восьми месяцев животноводы совхоза выполнили на 99,2 процента. Сможем ли мы ликвидировать отставание? Сможем, потому что вот уже в течение месяца надой молока на фермах неуклонно растет. Этому способствует тщательный уход за животными, правильное кормление их. А коллективы некоторых ферм годовой план по надоям молока уже выполнили.

Так, доярки фермы, где бригадиром Семен Чернявский, при плане 1150 килограммов, надолжи на фуражную корову 1227 килограммов. Животноводы совхоза равняются на лучших доярок Марию Назарченко, которая получила от каждой закрепленной за нею коровы по 1433 килограмма молока, Флину Арькову, надоявшую 1483 килограмма, и других.

Трудящиеся ферм сделают все возможное, чтобы встретить предстоящую зиму во всеоружии.

**В. БОГАЕВСКИЙ,**  
главный зоотехник.

# МАШИНЫ — НА ПОЛНУЮ МОЩНОСТЬ

Корреспондент Пресс-бюро «Правды» попросил заместителя министра сельского хозяйства СССР А. В. КАРДОПОЛЬЦЕВА ответить на некоторые вопросы, связанные с механизацией сельского хозяйства.

Ниже публикуется эта беседа.

— Александр Васильевич, расскажите, пожалуйста, о том, сколько и какой техники получают колхозы и совхозы страны в новой пятилетке.

— Все, что будет иметь наш народ в ближайшем пятилетке, чего он должен добиться своим трудом при большой помощи государства, — все отражено в Директивах XXIII съезда Коммунистической партии по новому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР.

Будет значительно усилена и материально-техническая оснащенность сельского хозяйства. Колхозы и совхозы получат столько машин, сколько еще никогда не получали: 1790 тысяч тракторов, 1100 тысяч грузовых автомобилей, 550 тысяч зерновых комбайнов и много другой техники и оборудования.

Очень важно, что промышленность будет выпускать для колхозных и совхозных полей машины лучшего качества: более надежные и долговечные. Начнется широкое внедрение мощных скоростных тракторов, более прогрессивных универсальных, широкозахватных и многорядных машин, которые значительно сократят затраты труда, позволят снизить себестоимость продукции. При создании машин будут учитываться природно-экономические зоны и возделываемые культуры.

Колхозы и совхозы получат также комбинированные машины, которые могут выполнять одновременно несколько работ, автомобили повышенной грузоподъемности и проходимости, предназначенные специально для перевозки сельскохозяйственных грузов, автокраны, тракторные погрузчики и т. д. Будут ускорены разработки, производство и поставка высокопроизводительной землеройной, мелиоративной и поливной техники.

Более механизированным станет колхозное и совхозное производство и за счет электроэнергии: ее потребление возрастет в три раза.

Партия и правительство принимают серьезные меры к техническому перевооружению сельского хозяйства. Однако можно иметь много техники, а существенного подъема экономики хозяйств не добиться. Дело, значит, еще в том, чтобы все машины и механизмы использовались умело, на полную мощность. Ведь не секрет, что в последние годы заметно снизилась дневная выработка на тракторы и комбайны.

Возьмем к примеру, Черкасскую область. Выработка на условный трактор в 1961 году здесь составляла 4,2 гектара, а в 1965 году — только 3,3 гектара. Чтобы ощутимее представить себе эту разницу, достаточно сказать, что каждая десятая доля гектара дневного прироста на условный трактор равна ежегодному заводу в область трех-четырёх сотен машин. К сожалению, Черкасская область не исключение.

— Что же нужно для того, чтобы резко повысить эффективность использования сельскохозяйственной техники?

— Путей и средств для этого немало. Многого зависит от самих колхозов и совхозов, от местных механизаторов, техников, инженеров, от того, насколько бережно и заботливо они относятся к машинам, ин-

вентарю, оборудованию. Нужно по-деловому заботиться о повышении квалификации механизаторов, о более широком применении группового метода работы, добиваться повсеместного перехода на их двухсменную работу. Могучий резерв роста производительности машин, снижения себестоимости обработки гектара условной пахоты — активное внедрение передового опыта, прогрессивной технологии.

— Частенько приходится слышать жалобы на слабость ремонтной базы. Какие меры принимаются для ее укрепления?

— Да, нынешнее состояние ремонтной базы не везде удовлетворяет возросшие требования колхозного и совхозного производства. Об этом не так давно у нас в министерстве состоялся большой разговор на совещании руководящих работников сельского хозяйства.

В Директивах по пятилетнему плану этому вопросу уделяется большое внимание. Развивать ремонтную базу предусматривается так, чтобы сложные виды ремонта машинно-тракторного парка, узлов и агрегатов машин, как правило, вели специализированные ремонтные предприятия «Сельхозтехники», а другие виды ремонта — мастерские колхозов и совхозов. Ремонтные предприятия и мастерские будут оснащены необходимым оборудованием.

Намеченные меры встретятся на местах с большим одобрением. Многие высказываются за то, чтобы ремонтные мастерские были построены во всех колхозах и совхозах. Кроме того, предлагают создавать на полевых станах колхозных бригад и отделениях совхозов стационарные пункты технического обслуживания.

Наше министерство поддерживает эти предложения. Сейчас уже разработаны различные типовые проекты строительства ремонтных мастерских в колхозах и совхозах. Например, в мастерской на 25—40 тракторов должно быть оборудование, позволяющее проводить ремонт машин на базе узлов и агрегатов, капитально отремонтированных предприятиями «Сельхозтехники», а также текущий ремонт полнокомплектных машин. Такая мастерская должна иметь трехтонную кран-балку, токарно-винторезный станок, два сверлильных станка, комплект приборов и приспособлений для монтажно-демонтажных работ.

В хозяйствах с тракторным парком до ста тракторов необходима мастерская, в которой будут проводиться текущий ремонт и технические уходы за тракторами, автомобилями, комбайнами и сельхозмашинами. В этой мастерской следует иметь также подъемно-транспортное оборудование, токарно-винторезные и сверлильные станки, пневматический молот, фрезерный станок, сварочное и ремонтно-технологическое оборудование.

Ремонтные мастерские совхозов и колхозов, хорошо оснащенные технологическим оборудованием и имеющие квалифицированные инженерно-технические кадры, могут проводить также и капитальный ремонт машин.

Хозяйское использование каждой машины в течение всего года — важнейшее средство подъема сельского хозяйства, удешевления его продукции.

## Щедрые дары

В САДАХ виноградарского совхоза «Большовский» завершается уборка урожая. Бригада Ивана Торгоний, например, уже собрала со своего участка свыше 100 тонн яблок, груш и других фруктов. Хозяйство завершает выполнение плана сдачи фруктов государству, заготовило большое количество сухофруктов.

Сейчас в совхозных садах начинаются осенние работы. Решено провести поздний полив деревьев. К этому готовятся особенно тщательно — нарезают временные каналы, готовят пристольные ямы для наполнения водой.

Оживленно в эти дни и на виноградных плантациях. Идет сбор солнечных ягод. На перерабатывающие пункты отправлено свыше 50 тонн винограда.

**В. КУБАНСКИЙ,**



Много овощей и фруктов поступает в этом году в городскую торговую сеть с плантации и сада Волгодонского овощеводческого совхоза.

НА СНИМКЕ: рабочая садовой бригады А. Ф. Скакунова за сбором яблок. Фото А. Бурдюгова.

## КАК БОРОТЬСЯ С ФИТОФТОРОЙ КАРТОФЕЛЯ

Погодные условия прошлого и нынешнего года оказались благоприятными для распространения вреднейшей грибковой болезни картофеля — фитофторы. Возбудитель этой болезни — грибок фитофтора-инфенстанс поражает листья, стебли и клубни растения.

Грибок поражает клубни как в период роста, так и при уборке картофеля. В период роста возбудитель болезни передается на клубни вместе с дождевой водой, а при уборке урожая — когда их укрывают ботвой, зараженной этой болезнью. Зародыши фитофторы прорастают на клубнях, возникают коричневые пятна с металлическим блеском. Со временем мякоть буреет. При хранении зараженные фитофторой клубни загнивают, образуется мокрая или сухая гниль. Передается возбудитель фитофторы из года в год посадочным материалом.

Основным мероприятием, предупреждающим развитие фитофторы и поражение клубней в период роста, является применение высокой агротехники при выращивании картофеля. Чтобы не допустить поражения клубней фитофторой, надо проводить следующие мероприятия.

### СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

На посевах картофеля, где ботва поражена фитофторой, следует, не ожидая полного созревания и усыхания кустов, за 7—10 дней до уборки, уничтожить ботву путем опрыскивания ее одним из ядохимикатов: 5-процентным раствором бордосской жидкости, или 2-процентной суспензией ДНОК, или 4-5-процентным нитрафеном, или же 1,5-процентным хлоратом магния, с нормой расхода 500 литров жидкости на гектар. Там же, где стебли не пора-

жены фитофторой и сохранились без применения ядохимикатов, надо за 2—3 дня до уборки картофеля скосить и вывезти с поля всю ботву, используя ее на силос. При скашивании ботвы или ее опрыскивании нельзя допускать движения машин и транспортных средств поперек рядков.

Выкопанные клубни картофеля следует просушить на солнце в течение 4—5 часов.

Выкопанный картофель надо 18—20 дней выдерживать во временных кагатах с последующей переборкой, чтобы заложить на зимнее хранение здоровые клубни.

Кучи выкопанного картофеля в поле следует накрывать не картофельной ботвой, а соломой или землей.

**Е. КУНДИРЕНКО,**  
старший научный сотрудник  
Винницкой  
сельскохозяйственной опытной  
станции.

ВРЕМЯ все дальше отодвигает день нашей Победы в Великой Отечественной войне. Но события этих трудных и героических лет вечно будут жить в памяти народа и служить источником вдохновения для новых поколений. Хорошо помнит их и житель поселка Ново-Соленого Матвей Александрович Беленицкий.

...Матвею шел лишь двадцатый год, когда над нашей страной разразилась военная гроза. Свое первое боевое крещение молодой боец получил уже ночью 22 июня 1941 года.

Контузия, тяжелое ранение. Из госпиталя вышел инвалидом. Но разве можно было усидеть в тылу, когда там, на фронте, решалась судьба нашего государства, всех народов первой страны социализма.

И Матвей Беленицкий просится на фронт добровольцем. Его направляют в 143 дивизию 47-й армии. Пехотинец с винтовкой в руках дошел до Берлина. День Победы встречал уже не юношей, не знавшим суровых законов войны, а закаленным в битвах за Родину воином.

1941-й год. Два часа ночи 22 июня.

Я стою на посту у караульного помещения. Вокруг тишина. Только изредка прошумит ночной ветерок. Потом опять все стихнет.

Бойцы очередной смены не спали. Одни играли в домино, другие склонились над шахматами. Но игра как-то не захватывала, шла вяло. Мысли всех были заняты предстоящим воскресным днем. Никто не думал в этот момент о войне. Разговор все больше шел о том, как-то, мол, придется завтра нашим спортсменам? Ведь они отправились в Брестскую крепость на спортивные соревнования. А нам вот не повезло: попали в караул и даже «поболеть» за товарищей не придется.

В следующую секунду мы уже об этом не думали. И недавние огорчения показались нам настолько незначительными по сравнению с тем, что произошло...

...Я так и не успел сменить с поста; кругом все зарождало, задремало, сливаясь в

...Отгремели залпы победного салюта, и начались трудовые будни. Матвей Александрович работал на крупных стройках страны. В 1950 году прибыл на строительство Цимлянского гидроузла. Работал старшим десятником шестого строительного района.

Руками советских людей на придонском степном просторе были сооружены ГЭС, искусственное степное море. В итоге на засушливые донские поля пришла живительная влага. Гидроэлектростанция дает промышленный электроток, по морю и Дону идут пассажирские и грузовые суда, а во вновь созданных городах поднялись корпуса промышленных предприятий.

Участник и свидетель этих перемен Матвей Александрович Беленицкий по праву считается ветераном строительства. Самые лучшие годы отдал он труду на благо родного края, всей страны. Бывший воин по-прежнему в строю. Он работает мастером дорожно-эксплуатационного участка № 890.

Сегодня мы публикуем воспоминания М. А. Беленицкого о первом дне войны.



машинам врага. В перерыве заряжал диски для ручного пулемета, стрелял из винтовки по перебегавшим фашистам.

Вечером совершили очередной налет бомбардировщики и разгрузились над нашей огневой точкой.

...Медленно сгущались сумерки. Будто нехотя, они постепенно укрывали от взора оставшихся в живых группы погибших наших боевых друзей, исковерканные орудия, разороченные разрывавшие бомбы и снарядов окопы. Многие были ранены. Все это я запомнил на всю жизнь. Но было ли в это время тихо или по-прежнему нарастал шум боя, сказать не могу. Контузия от взрывной волны лишила меня слуха.

А над Брестской крепостью поднималось зарево. Вой там разгорался с новой силой.

Первый день войны медленно уходил за горизонт и на смену ему шла первая военная ночь. Мы готовились к отражению очередной атаки врага...

**НА СНИМКЕ:** Матвей Александрович Беленицкий после выписки из госпиталя (снимок 1942 года).

## ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

сплошной несмолкаемый гул. — В ружье! Тревога! — крикнул сержант Васильев. — В укрытие, за мной!

А с неба все сыпался смертоносный груз.

В траншею мы начали постепенно приходиться в себя. Я посмотрел на товарищей и совершенно не узнал их. Куда делась их веселые улыбки. Губы сурово сжаты, руки крепко держат оружие. Они были готовы вступить в бой. Однако врага мы не видели. Прекратив бомбежку, самолеты ушли на запад. И если бы не горящие склады да неподвижные тела четырех наших бойцов, можно было принять все совершившееся за какой-то сон.

Два часа прошло в напряженном ожидании. Затем сержант принял решение добрат-

ся до крепости, чтобы получить указания о дальнейших наших действиях.

...9 часов утра 22 июня. Вот уже целый час мы отражаем атаку за атакой озверевших фашистов. Залегли в Старопольском бетонном укреплении в 400 метрах от Кобринских ворот восточной части крепости. Из пятнадцати человек нас осталось шестеро. Справа от меня короткими очередями ведет огонь из ручного пулемета, расположенного в квадратной амбразуре, сержант Васильев. Он почернел, осунулся, но разит врага быстро и точно.

Бой продолжался до вечера. В течение этого дня мне пришлось подавить старая бойцу пограничнику, который заменил погибший расчет противотанковой пушки и вел огонь по

этики. И в нашем Доме пионеров добиваются этого. Ребята знакомы с наиболее известными произведениями отечественной прозы и поэзии, интересуются искусством. Балетную группу, которой руководит Антонина Павловна Мышьякова, посещают более 70 человек. А желающих учиться балету еще больше.

Пользуется успехом и хор. Ребята, занимающиеся в нем, наиболее одаренные.

Дом пионеров посещают более 600 ребят. С каждым днем пополняются его кружки.

— Но наша задача не только вовлечь пионеров в работу кружков, — говорит директор Варвара Васильевна Окрипник, — а и углублять знания ребят, проводить большую и очень важную, особенно на современном этапе, воспитательную работу.

Ну что ж, нам остается только пожелать интересных дел ребятам и больших успехов коллективу воспитателей в их благородном труде.

**Н. ЛЫМАРЬ,**  
наш внешт. корр.

## Дом пионеров не пустует

ПОЖАЛУИ, всем школьникам нашего города знакомо это здание на улице Ленина. В городском Доме пионеров в любое время года много ребят. Здесь регулярно работают десятки кружков, читаются различные лекции, проводятся шахматные турниры, ставятся сценки и даже спектакли. Юные фотолюбители и кинолюбители, авиаконструкторы, танцоры и художники с увлечением занимаются любимым делом.

В любой мастерской, в любом зале этого дома внимание посетителя привлекают мастерски выполненные картины, скульптуры, различные модели.

— Все, что вы видите, сделано руками наших пионеров, — рассказывает методист Анфиса Адамова. — Когда Вова Платонов и Люда Дименко пришли к нам в фотокружок, они даже не умели держать правильно фотоаппарат. А теперь их руками оформлен вот этот фотосенд. Правда, неплохо?

Действительно, глядя на фотографии, и не подумаешь, что их делали ребята. Но это так.

Сколько умения, труда, любви вкладывают дети в каждый свой рисунок, в каждую песню, в каждый шаг на сцене.

Занятия в Доме пионеров положительно влияют на формирование характеров, привычек детей. Здесь уже не увидишь глупой детской шалости или пустого времяпрепровождения. Все заняты.

Интересно наблюдать взаимоотношения между детьми. Они основаны на внимании и уважении друг к другу. Пионер помогает октябрёнку, если у того что-то не получается. А если сам пионер затрудняется в чем-либо, он всегда найдет поддержку у педагога, у своего старшего товарища.

Вот пример. Оформляли пионеры комнату изобразительного искусства. Как лучше разместить картины? Обратились за помощью в соседнюю группу, и вскоре все стало на свои места.

Очень большое внимание в Доме пионеров уделяется культурно-просветительной работе. Подрастающее поколение должно с первых шагов своей сознательной жизни неустанно овладевать основами эстетики,

отломить горловину ванны. На этом «ремонт» и закончился. Механика ЖКО тов. Челбина, видимо, ничуть не волнуют просьбы жильцов. Он попросту не обращает на них никакого внимания.

**К. ДУВАЛОВ,**  
жители г. Волгодонска.

По четвертому выпуску денеж-

## Короткие сигналы

Вот уже около двух месяцев мы не можем пользоваться ванной. В ЖКО лесобазы об этом известно. Не раз приходили студа слесари, но они вместо того, чтобы устранить течь, умудрились

## НА КОНКУРСЕ В ВАРНЕ



В течение нескольких дней болгарский город-курорт Варна жил крупным культурным событием — III Международным конкурсом артистов балета. За призовые места соревновались 46 представителей девяти стран. Большой приз «Варненское лето» не присужден никому.

**НА СНИМКЕ:** Юрий Владимиров и Нина Сорокина (СССР), получившие первую премию с золотой медалью для участников старше 21 года.

Фото БТА—ТАСС.

## Ими все довольны

В ПОСЛЕДНИЕ годы заметно возросла покупательная способность колхозников сельхозартели «40 лет Октября».

Жителей станицы обслуживают три магазина, где покупатели могут приобрести для себя различные товары. Особенно большую заботу об удовлетворении запросов колхозников проявляют продавщицы Надежда Гаврилова и Любовь Воробьева. Они всегда внимательны к людям, вежливы в обращении, точны в работе. Покупатели ими довольны.

**М. ЖИДКОВ,**  
колхозник.

## Ремонт нельзя откладывать

НЕДАРОМ в пословице молвится: готовь сани летом, а телегу зимой. Но руководители Цимлянского отделения «Сельхозтехники» не согласны с этим. Уже прошло лето, похолодало, а жилье для рабочих так и осталось неотремонтированным.

В квартире, где живет моя семья, ремонт требуется давно. Но его все откладывают: то леса нет, то плотники заняты. Так и тянется эта канитель. А тем временем приходят в негодность рамы, двери, покорежились внутри стены. Неужели нужно ждать, пока жилье совсем развалится?

**И. МУЗЫКИН,**  
рабочий отделения  
«Сельхозтехники».

## Не с руки

У ВАС остановились часы. Как быть? Конечно, поскорее обратиться к часовому мастеру.

Так мы и решили сделать, когда (бывает же такое совпадение) испортились часы не только у меня, но и у моего супруга. Подожди к часовой мастерской горбыткабината, мы были глубоко разочарованы. Оказалось, что мастерская работает с 8 часов утра до четырех часов вечера, то есть тогда, когда заняты на работе мы, и большинство других горожан.

**О. СЕЛИВЕРСТОВА,**  
**А. СЕЛИВЕРСТОВ,**  
работники химкомбината.

Редактор **М. КИСЕЛЕВ.**

## ЦИМЛЯНСКОМУ ХЛЕБОКОМБИНАТУ ТРЕБУЮТСЯ

мастера хлебобулочных изделий для работы в ст. Романовской. Обращаться: г. Цимлянск, ул. Кооперативная, 25.

## КОМБИНАТУ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ № 5 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

слесари по ремонту оборудования и изготовлению металлоконструкций, котелари на паровые котлы, газосварщики, крановщики на автокран, бетонщики, плотники-столяры. Одиноким предоставляется об. щезитие. Обращаться: г. Волгодонск, бетонный завод, отдел кадров КСМ-5. Администрация.

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

**ТЕЛЕФОНЫ:** редактора — 86-31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и печати — 84-24; сельхозотдела — 86-44;

# 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