

Ленинец

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

1965 год ● 16 НОЯБРЯ, ВТОРНИК ● № 181 (4607) 35-й год издания. ● Цена 2 коп.

НА ПРЕДСЪЕЗДОВСКОЙ ВАХТЕ

Только качественно

В ЭТИ дни в инструментальном цехе Волгодонского дорремашзавода все более широкий размах принимает социалистическое соревнование за достойную встречу XXIII съезда партии.

Выполняя сменные нормы выработки, коллектив инструментального цеха основное внимание уделяет и качеству продукции.

С высокой точностью изго-

товляют здесь оснастку, кондукторы, штампы, всевозможные приспособления.

Только качественные детали вытачивают токари А. Комаров, Ю. Касаткин, фрезеровщики Г. Фомичев, Г. Донецкий, Слаженно ведут сборку слесари А. Пономаренко, В. Косогов, П. Добычин и другие.

В. АНТОНОВ.

Наши интервью

Экономия — 30 миллионов рублей в год

Комитет по Ленинским премиям в области науки и техники при Совете Министров СССР опубликовал для всеобщего обсуждения список работ, выдвинутых на соискание Ленинской премии. В области химической технологии включена и работа химиков Волгодонска. Наш корреспондент взял интервью у одного из авторов этой работы — заведующей центральной заводской лабораторией химкомбината Раисы Михайловны Андреевой.

Корреспондент. Прежде всего, разрешите поздравить Вас и ваших коллег с тем, что ваша общая работа выдвинута на соискание самой почетной премии в нашей стране.

Андреева. Спасибо. Но эти поздравления я отношу не только к авторам работы В. Д. Москвину, И. М. Болотину, Л. П. Коваль, А. Н. Сапелькину, Р. Л. Друян, Н. А. Осиповой, Н. И. Дорошенко и мне, но и ко всему нашему коллективу. Эта работа рождалась в лабораториях цеха комбината, а за-

тем полученный материал про- верялся на Ростовском заводе сельскохозяйственного машиностроения. Он показал себя с самой лучшей стороны.

Корреспондент. Расскажите, пожалуйста, о ценности создан-

НА СОИСКАНИЕ ЛЕНИНСКОЙ ПРЕМИИ

ного вами связующего матери- ала.

Андреева. Несколько лет на- зад в литейном производстве, в производстве строительных ма- териалов в состав связующих входили пищевые жиры. Со- зданный на нашем комбинате на основе синтетических про- дуктов материал совершенно исключает пищевые жиры. Качество же связующего на- много улучшается. Это показа- ла практика. Литейщики стра- ны дают новому, прогрессивно- му связующему материалу вы- сокую оценку.

Корреспондент. Где нашли применение новые материалы?

Андреева. В литейном и строительном деле. Литейщики Ростсельмаша, Харьковского тракторного завода, Минского автомобильного, Ленинградского завода имени Кирова, Московского завода «Станколит» уже работают на нашем крепителе. Наш химический комбинат в этом году выпустил 15 тысяч тонн нового связующего. Но потребность в нем растет. К 1970 году предполагается на- ладить производство крепителя на других химических предпри- ятиях нашей страны. Производ- ство его возрастет до 300 ты- сяч тонн.

Корреспондент. Какую эко- номическую выгоду дает внед- рение нового крепителя?

Андреева. Уже в нынешнем году страна получит около двух миллионов рублей выгоды. А к 1970 году экономическая выго- да составит 30 миллионов руб- лей в год.

Спорится работа в умелых ру- ках слесаря спецучастка меха- низации строительства В. С. Кички- на. Любой механизм отремонти- рует он вовремя и качественно, будь то двигатель трактора или коробка передач автомобиля.

Уважаемый он человек на про- изводстве, много раз награждал- ся денежными премиями за вы- сокие показатели в труде.

Сейчас Виктор Семенович вме- сте со всем коллективом спецуча- стка несет трудовую вахту в честь XXIII съезда КПСС, своим трудом способствует повышению производительности строительных работ.

НА СНИМКЕ: В. С. Кичкин.

Фото А. Бурдюгова.

Сессия Мартыновского райсовета депутатов трудящихся

13 ноября в слободе Большая Мартыновка состоялась сессия Совета депутатов трудящихся вновь организованного района. Сессию открыл председатель оргбюро К. К. Карп. Рассмотрены организационные вопросы.

Председателем исполкома райсовета депутатов трудящихся избран Н. П. Гребенников, заместителем — М. И. Адамов, секретарем — Е. И. Куйдина.

Членами исполкома избраны также А. П. Титов, И. А. Машенский, П. Л. Кулешова, И. А. Садчиков.

ЦЕЛЬ — ВЕНЕРА

Советская автоматическая стан- ция «Венера-2» прокладывает еще одну трассу на пути к пла- нете загадок, пишет научный обозреватель ТАСС. Венера отдалена от нас сотнями миллионов километров, но в среднем один раз в полтора—два года она подходит к Земле на сравнительно близкое расстояние — до нескольких десятков миллионов километров. Именно таким периодом и воспользовались советские ученые для запуска автоматиче- ской межпланетной станции «Вене- ра-2».

Четыре года назад, 12 февраля 1961 года, была запущена первая наша станция к Венере. С ее по- мощью получено много ценной информации о межпланетном пространстве. Это была первая автоматическая межпланетная станция, посланная в сторону Вене- ры. Следующий благоприятный период для запусков наступил в июле—августе 1962 года. Тогда к Венере были запущены две амери- канские межпланетные станции «Маринер-1» и «Маринер-2». За-

пуск первой из них был неудач- ным—ракета-носитель сразу по- сле старта отклонилась от курса. Полет станции «Маринер-2» был успешным. 14 декабря 1962 года она прошла на расстоянии при- мерно 35.000 километров от по- верхности Венеры.

Интерес к Венере у ученых по- прежнему велик. Характерно, что этот интерес в настоящее время даже выше, чем к Марсу.

Советская станция «Венера-2» оснащена весьма совершенными научными приборами, о чем сви- детельствует вес нашего косми- ческого разведчика — 963 кило- грамма. Напомним, что вес на- шей предыдущей подобной стан- ции составлял около шестисот килограммов.

Долг путь к Венере—три с половиной месяца. Если станция благополучно пройдет сквозь тернии космической обстановки, то ученые станут обладателями новых чрезвычайно ценных све- дений о межпланетном простран- стве.

СВЕТЯТСЯ ОКНА НОЧНЫЕ

Дружно взялись ребята за дело, все делали с душой. Не было случая, чтобы кто-либо из них подвел своего учителя или отстал в работе.

Вскоре звено начало обгонять некоторых передовиков, смен- ные нормы выработки, как пра- вило, выполнялись на 110—115 процентов.

С каждым днем росло мастер- ство молодых специалистов. По- ставили перед собой задачу ов- ладеть смежной профессией — станочников. Попробовали пора- ботать на станках. Получилось. А через две недели все они освоили новую специальность — станочников.

Недавно звено, где каждый владеет двумя смежными про- фессиями, вошло в комплекс- ную бригаду. Молодежь стала работать вместе с ветеранами производства.

Любят ребята свою работу. Хотя каждый день им приходит- ся выполнять одно и то же, по-

стоянно иметь дело с клеем, мо- лотком, дрелью, рубанком—все равно интересно. Виктор и Вла- димир находят в этом романтику. Они же делают окна, которые по вечерам зажигаются огнями на улицах города, ставшего родным.

На заводе и друзей приобрели настоящих. Тоже столяры: Вале- рий Еремченко, Геннадий Юров, Юрий Мягков.

Закончена смена. Все ше- стеро вместе направляются в го- род: кто в общежитие, кто до- мой. Геннадий и Валерий спешат, чтобы не опоздать в шко- лу рабочей молодежи. Олешко и Зарубин пойдут сегодня на де- журство. Они дружинники. Их часто можно видеть на улицах города с красной повязкой. Ос- тальные отправились в библио- теку.

Разбрелись друзья по вечер- нему городу. А вокруг яркими огнями светятся окна. На их свет и идут люди.

И. МАЗЬКО.



НА СНИМКЕ: В. С. Кичкин.
Фото А. Бурдюгова.

«Работники лесобазы! Дадим народному хозяйству больше древесины высокого качества!» — этот лозунг вывешен на фасаде управления Цимлянской лесоперевалочной базы. Напротив входа в здание, на большом щите — красочно оформленные социалистические обязательства коллектива предприятия на 1965 год.

Рядом с обязательствами — Доска почета со снимками передовиков производства и словами «Человек славен трудом». Доска показателей, на которой поставлены итоги работы в октябре. Есть и стенд «Наши рационализаторы». Под фотографией каждого рационализатора перечислены предложения, внесенные им в текущем году. Рядом — темник по рационализации и изобретательству. Есть здесь также и «Крокодил» и «Комсомольский прожектор».

Внутри здания вывешена стенгазета «Лес стране». Очередной одиннадцатый номер стенгазеты, красочно оформленный, посвящен празднику 48-й годовщины Великого Октября.

Все говорит о том, что партийная организация лесобазы (секретарь партбюро В. С. Сизов) уделяет наглядной агитации большое внимание. Характерными особенностями наглядной агитации на лесобазе являются ее целенаправленность,

конкретность, тесная связь с жизнью и задачами коллектива. С ее помощью парторганизация пропагандирует решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, мобилизует труженников предприятия на борьбу за претворение

Выразительным языком плаката

этих решений в жизнь. Например, в цехах лесопильном, рудстойки, лесобриже с помощью наглядной агитации ставятся конкретные задачи: сколько за смену нужно выработать пило-материалов, рудстойки, погрузить леса в вагоны, чтобы выполнить производственные планы и принятые обязательства.

Средствами наглядной агитации партийная организация воспитывает людей в духе бережного, экономного отношения к сырью, материалам, энергетическим ресурсам. Чтобы убедиться в этом, достаточно ознакомиться с содержанием наглядной агитации, что вывешена на фасаде цеха древесно-стружечных плит. На небольших щитках, сделанных из плит, читаем: на одном — «Снижение расхода смолы при изготовлении одного кубометра плиты на один процент дает экономии более 31 тонны смолы, на сумму 18.115 рублей в год»; на другом — «Снижение

расхода сырья при изготовлении одного кубометра плиты на один процент дает экономии сырья 475 кубометров, на сумму 6.508 рублей в год, или дополнительно 320 кубометров плит»; на третьем — «Снижение

расхода пара при изготовлении одного кубометра плиты на один процент дает экономии пара 2.375 тонн, на сумму 4.750 рублей в год» и т. д. На отдельном щитке написаны слова, раскрывающие большое политическое значение борьбы за экономию и бережливость: «Сберегая сырье, материалы, топливо, электроэнергию, каждый рабочий вносит свой вклад во всенародное дело снижения себестоимости продукции».

Несомненно, именно такая конкретная наглядная агитация и является наиболее действенной. Жаль только, что художники-оформители упустили очень важный момент. Краски и цвета выбраны явно неудачно.

Зато внутри цеха ДСП оформление и расположение плакатов, лозунгов, панно, стендов сразу привлекает внимание. При входе в цех всякий непременно прочтает лозунг «Достоинно встретим XXIII

съезд КПСС!». Этот лозунг невольно бросается в глаза и потому, что он вывешен на самом видном месте, и потому, что белые буквы отчетливо выделяются на красной ткани.

Наряду с лозунгами, призы-

вают также и на его чувства.

Большинство стендов и пластов в цехе в основном удовлетворяют требованиям производственной эстетики. Всюду чувствуются хороший вкус, выдумка. Любопытно, оригинально сделан и оформлен стенд с обязательствами коллектива цеха в честь 50-летия Советской власти, с лозунгом: «Слава коллективам и ударникам, борющимся за коммунистическое отношение к труду». Досадной помехой общему благоприятному впечатлению от наглядной агитации является только небрежное, серое оформление цеховой стенгазеты «Комсомолец» и комсомольской стенгазеты «Искорка».

Итак, опыт парторганизации лесобазы показывает, что при умелом руководстве наглядной агитацией она является одним из важнейших средств пропаганды решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС, сильным оружием в борьбе за их выполнение.

Л. ЯКОВЛЕВ.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

Брак — барьер на пути к хозрасчету

Немного прошло времени после сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Но уже сейчас в работе промышленных предприятий заметны существенные изменения. Намеченные партийные меры начинают претворяться в жизнь. На Волгодонском дорремашзаводе, например, усилилось внимание к экономической работе внутри предприятия. На завод принят главный экономист, в ведущих цехах стали работать специалисты-экономисты.

В механическом цехе, например, изменена система планирования фонда заработной платы. Каждому мастеру участка выделяется определенная сумма средств. Располагая ею, мастер имеет возможность влиять на рост темпов работы, на сокращение выплата непроизводительного характера. При рациональном расходовании фонда зарплаты участок может получить экономию и в дальнейшем использовать ее для премирования лучших рабочих.

Работая в новых условиях, коллектив участка, где мастером А. М. Деев, например, выполнил производственное задание в октябре на 104,9 процента. Рост темпов производительности труда определил рост заработной платы на 0,2 процента. На участке достигнута относительная экономия фонда зарплаты. А главное — достигнута ритмичность в работе. Если раньше в первой декаде участок выполнял только 20—25 процентов месячного плана, и в конце месяца наступала штурмовщина, то в октябре участок работал равномерно. В первой декаде месяца освоено 32,6, во второй — 31,6, в третьей — 35,8 процента производственного задания.

Все это только первые шаги по пути внедрения намеченного в жизнь. Впереди еще много работы, особенно в деле улучшения качества выпускаемой продукции. Борьбу с браком, который приводит к лишнему расходу металла, повышению себестоимости и является своеобразной препоной на пути к хозрасчету, можно считать одной из актуальнейших задач всего коллектива. Многие здесь

зависит от работников отдела технического контроля. На них возложена большая ответственность. Клеймо ОТК — это государственный знак качества продукции. Чтобы правильно оценить ее, работник технического контроля обязан многое знать, хорошо разбираться в самых различных вопросах.

К сожалению, на заводе среди специалистов отдела технического контроля есть еще недостаточно подготовленные работники. Порой всю свою деятельность они сводят к осмотру деталей, а предупреждением брака в цехах не занимаются, причин, порождающих его, не выясняют, учета конкретных виновников не ведут. На участок сборки грейдеров, например, кузнечно-заготовительный цех подает явно бракованные узлы и детали. Происходит это не первый день. Какие же меры приняли контролер ОТК Ю. Белов и мастер участка И. Подгорный? Можно сказать, никаких. Попытались они вызвать представителей цеха-поставщика, а они не явились, других деталей взамен дефектных не поставили. На том дело и кончилось. Дефектные детали пошли в ход, что несомненно ухудшило и товарный вид грейдера и прочность отдельных узлов и особенно сваренных.

Контрольный мастер механического цеха В. Шейкин поступает по-другому. При выявлении бракованных деталей он не ждет представителей поставщика. С составленными актами сам отправляется в кузнечно-заготовительный цех. Но проку от этого тоже мало потому, что брак все равно списывается не за счет конкретных виновников, а обезличенно — «на производство».

Видимо, работники технического контроля не хотят портить отношений с бракоделами. Иначе они могли бы применить существующее положение, по которому забракованные детали изолируются в специальную кладовую и на основании составленного документа исключаются из отчета цеха-виновника. Таким образом, брак в объем товарного выпуска продукции не попадает.

Это и правильно. Иначе брак

трудно будет устранить. Дефектные детали, вовремя не удаленные из цеха, будут вносить путаницу в учет, как это и произошло, например, с блоком бульдозера, который обрабатывает механический цех.

На 1 октября в цехе было в наличии 137 блоков. За месяц их поступило для обработки еще 1.050. Из этого числа 1.076 блоков передано на участок сборки и 45 списано в брак. На конец месяца книжный остаток должен составлять 66 блоков, а в действительности их оказалось на 133 штуки больше. Откуда они взялись? Ведь цех — не пекарня, припека не бывает. Начальник цеха тов. Икс высказывает предположение, что бракованные детали могли быть дважды списанными. После первого списания детали не удалили из цеха — нет изолятора брака, а через некоторое время те же детали снова включили в акт.

Аналогичная картина произошла с пальцем втулочно-рольковой цепи и другими деталями. Все это заставляет всерьез взяться за устранение брака. Явный и скрытый, он довольно часто встречается у нас и свидетельствует о том, что контроль за качеством продукции на заводе не поставлен на должную высоту, на отдельных стадиях производства нарушаются технологические режимы. И первое, с чего нужно начать, на мой взгляд, следует наладить строгий оперативно-технический и бухгалтерский учет в цехах с тем, чтобы за каждый случай брака отвечал конкретный виновник, возмещая причиненный ущерб.

Широкое распространение среди машиностроителей получил опыт работы саратовцев, разработавших и успешно применивших систему бездефектного изготовления продукции и сдачи ее отделу технического контроля с первого предъявления. Внедрение оправдавшей системы позволит вовлечь непосредственных исполнителей — рабочих в борьбу за качество выпускаемой продукции, применить хозрасчет, которому партия отводит сейчас важное место в жизни промышленных предприятий.

И. ЗЕЛЕНИН, экономист дорремашзавода.

С высокой точностью



Цех № 2 Волгодонского химкомбината. Четыре этажа переплетенных труб, всевозможных позиций. Кажется, человек здесь потеряется, не уследит за тянущимися проводами, трубками. Но химики успешно ведут технологический процесс, выполняют производственные задания. И как бы хорошо ни работали аппаратчики, их успех во многом зависит от исправной работы автоматки. Вот почему слесари контрольно-измерительных приборов в постоянной заботе об автоматическом ведении технологического процесса.

Грамотные специалисты трудятся на участке КИП и Владислав Котов, Николай Пашков. любую неисправность устраняют вовремя, с высокой точностью настраивают самый сложный прибор. Поэтому и работают бесперебойно контрольно-измерительные приборы в цехе № 2.

Слесари-киповцы В. Котов и Н. Пашков, встав на вахту в честь XXIII съезда КПСС, решили трудиться еще лучше.

НА СНИМКЕ: В. Котов и Н. Пашков за регулировкой потенциометра.

Фото А. Бурдюгова.

Труд облегчен

Благоустриваются механические мастерские стройуправления № 3. Недавно электрослесари получили хорошо оборудованную электромастерскую. Механизмы намного ускоряют ремонт различного электрооборудования.

Облегчился труд слесарей и электросварщиков. У них тоже переоборудована мастерская. Она утеплена, полностью подготовлена к зиме, есть раздевалки, душ.

Н. РАСИХИН, элентрик.

Выход найден

ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ Анатолия Горностаева на фрезерном станке сконструировано приспособление, которое позволяет вытачивать крупные детали с наружной поверхностью до тысячи миллиметров, чего раньше здесь не делали.

Теперь любую запчасть ремонтники комбината стройматериалов № 5 могут изготовить сами.

Время ремонта оборудования сокращено до минимума.

В. БОРОВИН, бригадир.

ПОСТОЯННО БОРОТЬСЯ ЗА ВЫСОКУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ!

ОПЕРАТИВНЫЙ ШТАБ „ЛЕНИНЦА“ НА ФЕРМАХ

Директору зерносовхоза „Ново-Мартыновский“
С. П. БУРЯКОВСКОМУ.
Секретарю партийного комитета
Н. П. КОХАНОВУ.



Коллектив второго отделения мясо-молочного совхоза «Большовский» лучше, чем другие, подготовился и сейчас проводит зимнее содержание скота. В этом большая заслуга строителей С. М. Капанова, В. Ф. Пиманова, А. Н. Мартынова, Г. С. Лаптева. Это они (на снимке слева направо) приняли все меры к тому, чтобы фермы были своевременно подготовлены к зиме.

Фото А. Бурдюгова.

26 октября в нашей газете был опубликован материал рейдовой бригады, проверявшей ваш совхоз в первые дни зимнего содержания скота. Селькоры, активисты печати, по примеру потаповцев, взяли зимовку скота под свой контроль. И вот, проверяя фермы, они обнаружили очень много недостатков.

С тех пор прошло двадцать дней. За этот период можно устранить недостатки первых дней, принять все меры к тому,

чтобы и зимой были высокие надои молока. Однако оперативный штаб газеты «Ленинец» на фермах констатирует, что надои продолжают снижаться. Оперативный штаб обратился к вам с просьбой прислушаться к сигналам селькоров, принять самые оперативные меры к тому, чтобы устранить недостатки. Тогда вы заверили, что в ближайшие дни будет проведено заседание партийного комитета, на котором будут обсуждены итоги первых дней зи-

мовки скота. Но и после сигнала оперативного штаба редакция до сих пор не получила сообщения о том, что же сделано на фермах.

Оперативный штаб «Ленинца» ждет от вас делового ответа на критические выступления газеты. Нам кажется, что ваше молчание объясняется ничем иным, как нежеланием прислушиваться к голосу масс. Пора устранить ошибки, допущенные в первые дни зимовки скота.

Оперативный штаб.

Успех надо закрепить

НА ПРОВЕРКЕ—КОЛХОЗ
«КЛИЧ ИЛЬИЧА»

В ЭТИ дни у животноводов сельхозартели «Клич Ильича» много забот. Перед ними с начала стойлового содержания скота на первый план встали вопросы организации и успешного проведения зимовки, а также выполнения плана заказа по продаже государству животноводческой продукции.

За минувшие десять месяцев сельхозартель значительно увеличила производство и заготовки мяса, молока, яиц, шерсти по сравнению с тем же периодом прошлого года. Намного раньше срока выполнен годовой план продажи молока государству. На заготовительные пункты его отправлено 7 000 центнеров при задании 6 500 центнеров, мяса сдано 3 245 центнеров при плане 3 300. Перевыполнен заказ государства на поставку шерсти. Стыльных результатов добились животноводы по снижению себестоимости продукции. Она оказалась намного дешевле, чем намечалось по плану. Повысилась и продуктивность животных.

Большая работа проведена в артели по подготовке животноводческих ферм к зиме. Все поголовье скота и птицы размещено в отремонтированных помещениях, подобраны кадры животноводов. На СТФ, где содержится 4 000 свиней, корма измельчаются и запариваются, готовится искусственное молоко.

Однако, успокоившись на достигнутом, руководители и специалисты хозяйства в последнее время неоправданно ослабили внимание к вопросам кормления и содержания скота. Только этим и объясняется то, что в колхозе резко уменьшились надои молока. Если в начале октября его наддавали в целом по колхозу 2 113 килограммов, то к концу месяца производство этой продукции уменьшилось вдвое. В первой декаде ноября надои продолжали падать и сейчас составляют 1 012 килограммов — по три килограмма на дойную корову.

Особенно снизились надои молока на МТФ № 1 (бригадир тов. Чекунаев). На этой ферме содержится 470 коров, из них 236 дойных. Здесь, например, первого ноября надоили 713 килограммов, а 8 ноября — только 572 килограмма. В чем же причина? Согласно рациона, (которого, кстати, на ферме не оказалось) каждой дойной корове выдается восемь килограммов соломы, 15 килограммов силоса и полтора килограмма концентратов. Что ж, рацион не бедный, тем более, что солома выдается без веса. Дело в том, что до настоящего времени на ферме не организовано запаривание и сдобривание соломы, она выдается в сухом виде. Поэтому питательная ценность

грубых кормов и усвояемость их очень низкие.

Почему же не запаривают солому на ферме? Зоотехник колхоза тов. Малыгин утверждает, что на днях вступит в работу запарник: изготовление емкостей и установка парогенератора заканчиваются. Тогда этот вопрос, дескать, решится. Члены рейдовой бригады побывали в строящемся четырехрядном коровнике, где должно быть установлено оборудование для запаривания грубых кормов. И что же? Там еще буквально ничего не сделано, когда будут устанавливаться механизмы, никто сказать не может. Руководители колхоза обвиняют строителей «Межколхозстрой», которые за тянули сдачу в эксплуатацию коровника, а вместе с ним и кормоцеха. Действительно, строители повинны и нет им оправдания, но это вовсе не снимает ответственности с правления колхоза и партийной организации. Они не имели права запаривание соломы отложить на неопределенный срок. Если бы руководство колхоза и партийная организация своевременно позаботились о подготовке кормоцеха на ферме, то положение с надоями молока было бы иным. Но этого не случилось. Емкости для запаривания все еще находятся у мастеровой, и ни одна из них не готова.

Другой не менее важной причиной снижения надоев молока является то, что из-за выхода из строя водопровода были перебои с водопоем коров. А раз животные несвоевременно получали воду, они, естественно, снизили продуктивность. Не налажено на ферме и приготовление искусственного молока, применение которого позволило бы животноводам сократить расход цельного молока на выгойку телят.

Большую тревогу вызывает и то, что к этой молочнотоварной ферме подвезено очень мало грубых кормов. При потребности 1 000 тонн соломы, у фермы находится только половина. Правда, сейчас на подвозе соломы работает транспорт, но он доставляет корма лишь на дневную дачу. Интересы дела требуют, чтобы на подвоз фуража с полей было выделено больше транспортных средств. Переброску соломы надо завершить в ближайшее время.

Не все благополучно здесь и с хранением соломы. Вследствие того, что подвезенную до праздников солому не уложили в скирд, она увлажнилась и лежит разбросанной. Отдельные скирды плохо вывершены, в них попадает вода. И это в то время, когда хозяйство обеспечено гумными кормами лишь на 43 процента.

Слабо поставлена в артели

агитационно-массовая работа среди животноводов, не на должном уровне находится социалистическое соревнование. В красном уголке мы даже не видели свежих газет и журналов.

Партийной организации следует глубже вникать в работу ферм, усилить организаторскую и воспитательную работу среди животноводов, оказывать им повседневную практическую помощь. Необходимо поднять роль зооветспециалистов, строже спрашивать с них.

В условиях, когда ощущается недостаток кормов, очень важно установить строгий контроль за соблюдением рациона, сделать все для того, чтобы каждый килограмм кормов был тщательно подготовлен к скармливанию и давал хорошую отдачу. Добиться этого — важнейшая обязанность зооветспециалистов, руководителей бригад и ферм, всех животноводов колхоза.

Рейдовая бригада «Ленинца»:

А. УТКИН — член группы содействия партгосконтролю, Н. ПОПОВ — секретарь комитета ВЛКСМ колхоза, В. БУТОВ — наш спец, корр. и другие. Всего в рейде приняло участие более 10 человек.

НА ПРОВЕРКЕ — ВИНСОВХОЗ
«КРАСНОДОНСКИЙ»

На положении пасынка

ОСНОВНАЯ продукция винсовхоза «Краснодонский» — виноград. Главный показатель работы коллектива — количество солнечных ягод.

Но виноградные плантации занимают лишь 315 гектаров. Это одна шестая часть всех земельных угодий совхоза. Остальная земля или подготавливается под виноградники, или отведена под зерновые культуры и травы.

В совхозе есть и молочно-варная ферма. Правда, она небольшая: всего 48 дойных коров да 150 телочек зимуют здесь в нынешнем году. Обслуживают поголовье две доярки, два скотника и одна телятница.

На зиму животноводы заготовили для скота 250 тонн соломы, 150 тонн сена и 681 тонну силоса. Этого количества кормов с избытком хватит на весь стойловый период. Казалось бы, и молока коровы должны давать много. Но члены рейдовой бригады «Ленинец» вынуждены назвать смехотворную цифру ежедневного валового надоя на ферме. Только один бидон молока отправляется на заготовительный пункт. Один бидон —

это около 30—40 литров. Получается, что от каждой коровы в совхозе не получают и по литру молока в день.

Участники рейда побывали на ферме, беседовали с управляющим отделением И. В. Грищенко, директором совхоза Б. С. Бобрешовым и убедились в том, что по-настоящему животноводством здесь никто не занимается, оно находится в совхозе на положении пасынка.

48 коров при хорошем уходе давно бы могли дать те 200 центнеров молока, которые необходимо сдать на заготовительные пункты, чтобы выполнить годовой план-заказ государства. Сдано же молока всего 50 процентов к плану.

— У нас всегда так, — рассказал скотник Александр Перечудов, — начальство, когда к нему обратиться по делу, только рукой машет: «некогда нам вашими коровами заниматься, сейчас виноград — главная задача. Дашь виноград!». Слушаешь эти слова и думаешь: «Для чего держать коров в таком случае?».

Скотник прав. Взять хотя бы

подготовку фермы к зиме. Из-за того, что все силы были брошены на виноградники, грубые корма не подвезены к помещению. Они хранятся за несколько километров в поле. В настоящее время коровам скармливаются сено, которое находится поблизости. Его осталось на 3—4 дня. Разве это по-хозяйски? Ведь разумнее было бы приберечь сено на период растела коров.

— Что будем делать дальше, не знаем, — разводят руками животноводы. — Для перевозки соломы нам выделена только пара лошадей. Много ли ими навозишь? Да, кроме того, теми же лошадьми мы вывозим навоз из помещения.

Участники рейда проверили, как кормят скот. Оказалось, что сено выдается коровам на глазок. На глазок начали выдавать и силос. На вопрос, почему до сих пор не составлен рацион кормления и корма выдаются без веса и меры, управляющий И. В. Грищенко ответил:

— Это дело нехитрое. Успейте! Отпускаем корма коровам вволю, пусть едят!

Управляющему, видимо, и в

голову не приходит простая мысль: а зачем же кормить коров вволю, когда они не дают молока?

— Они у нас непродуктивные, — отвечает, оправдываясь, тов. Грищенко.

Но ведь, чтобы они были продуктивными, за животными надо умело ухаживать. А этого как раз на ферме и нет. Началась зимовка, коровы переведены на стойловое содержание. В помещении полы отремонтированы, подготовлены кормушки, а проход забетонировать не успели. Результат — в проходе по колесу грязь. Нет подвесной дорожки. Навоз вывозится из помещения на санках.

— Мы предлагали управляющему вывести на день коров из помещения, чтобы забетонировать проход, — говорят скотники. — Но он не согласился. Не подумали руководители хозяйства и о водопое. В настоящее время скотники коров гоняют за два километра к каналу. Обещали руководители фермы пробить скважину, но пока дальше разговоров дело не пошло. Спрашивается, откуда же при

таком, с позволения сказать, «уходе» за животными быть молоку?

Мало того, при таком уходе можно загубить и те 150 племенных телочек красно-степной породы, которые с таким трудом были приобретены совхозом. Для них к началу холодов строители обещали построить типовое помещение. Но оно до сих пор не готово. Телки целые дни находятся в грязи на базу, а на ночь их загоняют в недостроенное помещение, на сквозняки.

Все это происходит потому, что в совхозе не обращают внимания на животноводство. Никто не против винограда. Но ведь занимаемые им площади пока невелики. Из-за халатного отношения к другим отраслям хозяйства совхоз теряет очень много продукции.

Рейдовая бригада:

Н. ГИРЕНКО, В. ЛАВРЕНТЬЕВ, А. МИХАЙЛОВА — животноводы, В. КУКУШКИН — спец, корр. «Ленинца» и другие.

Интересный вечер

Прошли два напряженных месяца работы в школах. Много сделано учителями. Заметна их усталость. И в этот момент коллектив педагогов средней школы №1 приглашает всех учителей города посетить их школу, вместе с ними отдохнуть, поговорить откровенно о наиболее важных вопросах, поговорить со своими коллегами.

У нас в городе такое впервые. «Что же придумала первая средняя?» — интересовались гости. «Придут ли к нам?» — волнуются хозяйка.

Субботний вечер. Подходят первые приглашенные. В вестибюле школы их тепло встречают, просят пройти в просторный зал, полный света, домашнего уюта. Ощущается такое неподдельное внимание к тебе, стремление хозяев школы сделать как можно больше доброго, душевного. И на душе становится тепло и приятно.

Гостей приглашают к столу. Завуч школы Раиса Антонова Агрякова приветствует всех приглашенных, желает хорошего отдыха и открывает «огонек».

Импонируя настроению гостей, хор исполняет «Добрый вечер». Льются мелодии инструментального квартета, пе-

ред зрителями выступают солисты вокала А. Н. Пономарева, З. П. Овчинникова, танцовщицы Т. М. Ревенко и Н. М. Сеleckая. Смех, веселье, игры, аттракционы, викторины. А потом и гости и хозяйка поют песни, то тихие, задушевные, то веселые, задорные.

Отдельные же участники вечера увлечены интересным спором. Речь идет о том, как можно сделать жизнь класса интересной и увлекательной. Другие «бьются» над проблемой возможности работать без второгодников...

И отдых, и полезный разговор. Разговор без протоколов, без крика, по-товарищески, просто, убедительно. В заключение вечера хор школы №1 исполняет «До завтра», и все участники вечера кружатся в вальсе. Вечер подходит к концу. Им довольны все. Много выдумки и изобретательности проявили учителя средней школы №1. И за это им большое спасибо от гостей.

Следующий «огонек» готовит средняя школа №7. Хочется надеяться, что и она его проведет не хуже.

А. ТРОФИМОВ,
учитель.

Питание ребят не организовано

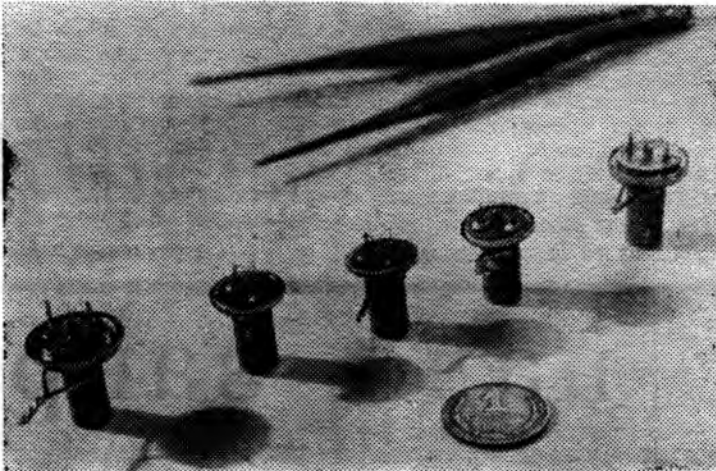
В Большевской восьмилетней школе №2, расположенной в поселке Победа, обучается более 150 школьников. За их учебной и поведением постоянно следят члены родительского комитета. Мне, например, приходилось присутствовать на уроках в 5 «А» классе. Уроки прошли хорошо.

В школе всегда чисто, уютно. Учащиеся дисциплинированы, вежливы, аккуратны. Свободное от уроков время они проводят интересно и полезно. В школе работают различные кружки,

имеется хорошая пионерская комната.

Хорошо детям в школе. Но для успешной учебы сделано еще не все. Так, до сих пор не организовано питание ребят. Горючие завтраки в школу доставляются несвоевременно, чаще же буфет бывает попросту закрыт. А почему бы ежедневно не организовать продажу детям в буфете молока, чая, кофе, булочек?

Г. ОСТАПЕНКО,
член родительского комитета
школы.



На кинофестивале



Этот фильм рассказывает о работе сотрудников комитета Государственной безопасности, обезвреживших агентов иностранной разведки, которые пытались завладеть материалами важных для обороны страны исследований.

Лазер рождает молнию

В Физическом институте Академии наук СССР завершена серия уникальных экспериментов, открывающих новые перспективы в познании тайн материи. С помощью мощного рубинового лазера группе исследователей во главе с членом-корреспондентом Академии наук СССР А. М. Прохоровым, лауреатом Ленинской и Нобелевской премий, удалось получить плотную плазму с температурой порядка 500 тысяч градусов.

Игольчатый рубиновый луч прорезает темную комнату. С помощью системы линз он фокусируется. Мгновение — ослепительная молния вспыльшикой разрывает воздух. Удар грома слышится в напряженной тишине.

Длина искры в начальной стадии процесса, который длится всего миллионные доли се-

кунды, измеряется миллиметрами. Взрывная волна ионизирует газы, входящие в состав воздуха, — кислород и азот. При этом концентрация свободных электронов получается гораздо более высокой, чем при разряде обычной молнии, являющейся собой образец плазмы в природе.

В кубическом сантиметре объема искусственного микро-солнца, по расчетам ученых, заключено достаточное количество частиц для начала устойчивой термоядерной реакции.

Однако вещество, «подожженное лазером», практически мгновенно расширяется, концентрация частиц падает, а температура снижается до 40—60 тысяч градусов. Процесс рождения плазмы под лучом квантового генератора, вероятно, найдет применение для возбуждения различных химических реакций, он также может стать средством создания чистой — без примесей — плотной и горячей плазмы для термоядерных и термоядерных исследований. Интересные исследования по полупроводниковым лазерам проводятся в лаборатории квантовой радиопизики инсти-

тута, возглавляемой лауреатом Нобелевской премии, членом-корреспондентом Академии наук СССР Н. Г. Басовым.

Созданные в лаборатории миниатюрные полупроводниковые лазеры отличаются очень малым объемом кристалла.

Объем, в котором происходит излучение, составляет около одной тысячной кубического миллиметра. Тем не менее мощность света этого лазера равна нескольким десяткам ватт. В настоящее время имеется большое количество генераторов, в которых используются различные полупроводниковые соединения, дающие излучение в различных участках оптического спектра — от инфракрасного диапазона до видимого.

Главная особенность таких генераторов — высокий коэффициент полезного действия, до 70 процентов. Кроме того, излучение таких генераторов легко модулировать, т. е. изменять его интенсивность, что важно для применения их в радиотехнике.

НА СНИМКЕ: полупроводниковые квантовые генераторы (лазеры), созданные в институте.

Фото О. Кузьмина.

Можно выиграть „Волгу“

29 декабря в Москве состоится дополнительный, восьмой тираж выигрышной денежно-вещевой лотереи. В нем будет разыграно 4.800.000 выигрышей.

Особенностью дополнительного тиража является то, что в нем разыгрывается вещевых выигрышей значительно больше, чем в предыдущих тиражах.

Так, например, владельцами автомобилей «Москвич-408» могут стать на 120 человек больше, чем ранее. Впервые разыгрывается холодильник «Юр-заны». А кому не хочется стать обладателем комфортабельной «Волги»? Что ж, 60 этих машин будет разыграно в дополнительном тираже.

Среди крупных вещевых выигрышей также 300 мотоциклов «Урал М-62», 420 мотоциклов «Планета», 1.800 стиральных машин.

И. КОВАЛЕВ,
заведующий
центрбюджетной.

КОРОТКИЕ СИГНАЛЫ

Автобус, курсирующий от хутора Антонова до г. Цимлянска, идет всегда переполненным и, как правило, не заходит в станицу Хорошевскую. А если и зайдет, то возьмет лишь два-три человека. Остальным же приходится добираться в районный пункт транспорта.

В. КЛЕИМЕНОВА,
депутат Красноярского
сельсовета.

Многие жители станицы Лозновской берут воду из колодца общественного пользования. Вода здесь хорошая, но вся беда в том, что сруб колодца обветшал, подход к нему очень опасен. Ни руководители Камышевского сельсовета, ни правление колхоза «40 лет Октября» не беспокоятся о ремонте колодца.

И. ТИТОВ.

Телевидение ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

Вторник, 16 ноября.

12.00 — Телевизионные новости.
12.15 — «Снежные каникулы», «Город на Тереке». Телевизионные фильмы.

16.55 — Программа передач.

17.00 — Для дошкольников и младших школьников «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 17.50 — Телевизионные новости. 18.10 — «Сельская новь». 18.40 — «Самозвезды». Музыкальная передача. 19.30 — «Мир сегодня». 20.00 — «Внимание! Включа-

ПОДПИСКА НА 1966-й ГОД на объединенную „Ленинец“ газету

заканчивается 25 ноября.

Спешите оформить подписку на нашу газету в отделениях связи, «Союзпечати» и у общественных распространителей на предприятиях, в учреждениях, в колхозах, совхозах, учебных заведениях и других организациях, а также в отделениях связи.

КОМБИНАТУ СТРОЙМАТЕРИАЛОВ №5 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

бетонщики, арматурщики, столы, плотники, рабочие, машинист мехлопаты, кочегары со сдельной оплатой труда. Требуется и техник-лаборант по железобетону.

Одиноком предоставляется об. щажение.

Обращаться в отдел кадров комбината, гор. Волгодонск, Бетонный завод.

Администрация.

ЦИМЛЯНСКОМУ ОТДЕЛЕНИЮ УРСа ВДРП

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ грузчики. Обращаться: порт, ОРС ВДРП.

ВИНСОВХОЗУ «ЦИМЛЯНСКИЙ» ТРЕБУЕТСЯ

бухгалтер на 3-е отделение, что в хут. Степном, Маркинском сельсовета. Оклад 65 рублей в месяц. Квартирой обеспечивается.

КАК ВАС ОБСЛУЖИВАЮТ?

К УСЛУГАМ НАСЕЛЕНИЯ

КОЛЛЕКТИВ Цимлянского быткомбината многое сделал для того, чтобы улучшить обслуживание населения. В хуторах и станицах часто бывает специальная машина бытового обслуживания.

Большую услугу оказали бытовики детским: для пошива одежды малышам израсходована тысяча метров ткани.

Улучшилось бытовое обслуживание и в г. Цимлянске. В ателье пошива верхнего платья внедрен бригадный метод работы, что ускорило выполнение заказов. Мастера-закройщики В. Каймачникова и Е. Бутова своей работой заслужили благодарность заказчиков.

С уважением отзываются заказчики и о работе мастера фотостудии Виктора Бардакова. В ателье применяются теперь новые виды съёмки: цветные, шаровые и другие.

Как можно лучше удовлетворить запросы населения — этому подчинена и работа коллектива пищекомбината. Здесь освоили выпечку пряников шести видов и печенья трех сортов. Пример в труде показывают мастер цеха Праксавья Ипполитовна Егорова, рабочие Пелагея Григорьевна Сосова и Мария Ивановна Яркина. Они изготовляют продукцию только отличного качества.

В. СЕВАСТЬЯНОВ.

ГДЕ ПРИКЛЕИТЬ КАБЛУК?

Недавно я купила в магазине резиновые полусапожки. Носить их пришлось недолго: отклеился каблук. Кажется, совсем пустяковое дело приклеить его, но где? Направилась было я в сапожную мастерскую горбыткомбината, что на Первомайском переулке, но там ответили: «Такого ремонта не делаем. Обратитесь в мастерскую, которая находится на территории рынка». Побывала я и там. Приемщица пояснила мне, что я пришла напрасно. В ответ на мой вопрос, где же все-таки можно приклеить каблук, она лишь пожалала плечами.

Походила я по городу в поисках мастерской по ремонту резиновой обуви, но нигде ее не нашла. На другой день, под проливным дождем, опять пошла в мастерскую на рынке. «Сказано — не ремонтируем. Чего вы ходите?» — встретили меня там.

Пришлось обратиться к частнику, которого еле упростила выполнить эту работу.

К. РУДОВА,
жительница г. Волгодонска.

Газета выходит 4 раза в неделю: по вторникам, средам, пятницам и воскресеньям.

Адрес редакции: г. Волгодонск, Ростовской области, ул. Волгодонская, 12. Телефоны: редактора—86-31, зам. редактора и отдела промышленности — 84-24, сельхознадела—86-44, отдела писем—84-24. Гор. Волгодонск, типография № 16. Ростовское областное управление по печати, Тел. 81-32.

Заказ 1.276—6.017.

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