

## СЕМЕНАМ— ПОСЕВНЫЕ КОНДИЦИИ

Из всех факторов, влияющих на увеличение урожайности, особая роль принадлежит семенам. И это правильно. Ведь давно известна поговорка: «Что посеешь, то и пожнешь».

Хлеборобы передовых хозяйств, как правило, оставляют на семена только отборное зерно. Тщательно очищают его, бережно хранят, заранее подготавливают к севу. В Сальском племсовхозе, например, еще в период уборки урожая позаботились о семенах. Произвели сортообмен, запаслись перспективными сортами семян первого и второго классов. С ранней осени приступили к очистке семенного зерна. В работу были включены все зерноочистительные машины. При необходимости одно и то же зерно очищалось несколько раз. В настоящее время в хозяйстве более 97 процентов семян доведены до полных посевных кондиций.

На полную мощность используют зерноочистительные машины хлеборобы Кировского зерносовхоза.

Добиться этого могут и колхозники сельхозартели имени Карла Маркса. Однако привлечение и специалисты не побеспокоились об этом. Хозяйство имеет 3,590 центнеров ячменя, более 500 центнеров подсолнечника. Но их очистка до сих пор не организована. Некоторые партии семян перемешаны в складах, портятся грызунами. Особенно бесхозяйственно они хранятся во второй бригаде, которой руководит агроном В. Ф. Лигер.

Между тем ничто не мешает хлеборобам этой артели своевременно и качественно готовить семена. Хозяйство располагает двумя сложными зерноочистительными машинами. Их производительность — не менее 6 тонн зерна в час. Если их привести в действие и ежедневно работать только 7 часов, то для очистки всего посевного материала потребуется не более 15 дней. Но этого начала еще не сделано.

Не очищаются семена и в колхозе «40 лет Октября». Из 917 центнеров зерна, засыпанного на семена, хозяйство не подготовило к севу ни одного центнера. Между тем сельхозартель имеет три сложные зерноочистительные машины ОС-3 и одну ОС-4.5. При правильной организации труда только за один час работы хозяйство

может очищать 13,5 тонны семян. Но за это не берутся ни главные агроном колхоза тов. Ставицкий, ни агроном-семеновод тов. Шальгин.

Медленными темпами ведется подготовка семян в колхозе имени Орджоникидзе.

Здесь пока очищено всего лишь 200 тонн семян. Это значит, что пять зерноочистительных машин, имеющихся в колхозе, проработали в общей сложности не более 20 часов.

Всего колхозы и совхозы производственного управления довели до посевных кондиций только 53 процента засыпанных семян. Предстоит очистить еще более шести тысяч тонн посевного материала. Но если дело будет продвигаться такими темпами, то подготовка семян растянется до мая.

Колхозы и совхозы производственного управления должны завершить очистку семенного фонда к 15 января. Эта задача вполне выполнима. Хозяйства располагают достаточным количеством зерноочистительной техники. Только сложных машин, имеющих производительность от 3 до 4,5 тонны в час, насчитывается до 35 единиц. Если всю эту технику включить в работу и вести ее только в одну смену, то и тогда оставшиеся семена можно очистить за 6—7 дней.

Как видно, все дело зависит от организаторской работы партийных организаций, руководителей и специалистов хозяйств. В каждом колхозе и совхозе нужно немедленно проверить состояние семян, порядок их хранения, принять все меры к тому, чтобы не допустить их порчи. Пустить в ход все зерноочистительные машины, сложные и простые, использовать все другие имеющиеся средства и в кратчайший срок довести семена до посевных кондиций — в этом сейчас одна из главных задач дня.

# Ленинец

Орган парткомов Цимлянского производственного колхозно-совхозного управления и Волгодонской промышленно-производственной зоны, Цимлянского районного и Волгодонского городского Советов депутатов трудящихся.

№ 4 (551)  
Год издания 3-й.

Пятница, 8 января 1965 года.

Цена 2 коп.



## ГЛАВНЫЙ КРИТЕРИЙ— КАЧЕСТВО

куда поставить на ремонт. Вот мы и решили сначала закончить подготовку той техники, которая понадобится с первых дней весны. Потом, когда освободится место в мастерских, взяться за ремонт комбайнов.

На ремонте особенно хорошо работают Л. П. Алифанов, П. Д. Ткачев, Н. Е. Тюлюков, М. Г. Паутинцев, Г. Д. Педанов и другие. Они всегда перевыполняют сменное задание, стараются не допускать брака.

Равняясь на них, и другие механизаторы добиваются вы-

В СВОДКЕ ремонта тракторов и других сельскохозяйственных машин за четвертый квартал прошлого года колхоз «Искра» занимал последнее место.

— КАК ЖЕ В НОВОМ ГОДУ ИДУТ ДЕЛА У МЕХАНИЗАТОРОВ КОЛХОЗА? — с таким вопросом наш корреспондент обратился к главному инженеру сельхозартели тов. Шаповалову.

Он сообщил, что упущенное в IV квартале артель скоро наверстает. Чтобы полностью подготовиться к весенне-полевым работам, говорит тов. Шаповалов, нам остается отремонтировать шесть тракторов, четыре сеялки, столько же плугов и 160 борон. Остальные машины и инвентарь уже готовы.

Хуже обстоит дело с подготовкой комбайнов. Их мы отремонтировали только два, а надо — четыре. Два других не-

сокой производительности труда. Все тракторы и почвообрабатывающие машины решено подготовить досрочно — к 1 февраля.

Однако нас серьезно беспокоит качество тракторов, отремонтированных в центральных мастерских объединения. Вот только несколько примеров. Трактор ДТ-54, отремонтированный в мастерских, не дошел до колхоза — обломался. Коллектив мастерских признал свою вину и за свой счет снова ремонтирует машину. Колхозу помогло тут то обстоятельство, что мастерские, по сути дела, не успели передать трактор сельхозартели. Ну, а случись поломка на день, два позже, как тогда повернулось бы дело? Колхозам передают машину, составляют соответствующий документ, везде указывают, что трактор отремонтирован как положено. А на деле получается совсем другое.

Поэтому мы и просим коллектив центральных ремонтных мастерских объединения «Сельхозтехника» отнестись к ремонту тракторов и других машин со всей серьезностью. Качество должно быть главным критерием в оценке их работы. Халтура нам не нужна. Она вредит общему делу.

## ВЫВОЗ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ

НА ПОЛЯ КОЛХОЗОВ И  
СОВХОЗОВ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ  
1965 ГОДА

Хозяйства	План (т)	Вывезено (т)
м. м-с «Большевский»	7000	4406
з-с «Н. Мартыновский»	15000	5003
з-с «Кировский»	15000	4722
п-с «Сальский»	15000	4100
м. м-с «Дубенцовский»	7000	2000
к-з «Кичи Ильича»	5300	1350
к-з им. Орджоникидзе	7000	1000
к-з им. Ленина	5300	145
к-з «Искра»	5300	130
к-з «40 лет Октября»	7000	50
з-с «Доброзольский»	10000	220
к-з им. К. Маркса	5000	—
к-з «Большевик»	7000	—
Всего по управлен.	110000	23093

## Машины идут в степь

СРЕДНЕГОДОВАЯ многолетняя урожайность зерновых в колхозе имени Ленина немногим больше 11 центнеров с гектара. Это, конечно, немного. Члены сельхозартели, специалисты хозяйства и правление колхоза принимают меры, чтобы увеличить сборы зерна за счет удобрения полей.

Как только первый мороз сковал землю, колхозные механизаторы начали вывозку навоза на поля второй бригады. Два автосамосвала и три тракторных тележки доставляют местные удобрения на поле под кукурузу.

Погрузка навоза в тележки механизирована. Ее ведут два погрузчика. Всего в артели предстоит вывезти на поля местных удобрений около 4 тысяч тонн. Сейчас в сутки доставляется до 100 тонн удобрений. В ближайшие дни механизированный отряд пополнится еще двумя тележками. Темпы вывоза навоза на поля возрастут.

Н. СКОРОДИНСКИЙ,  
агроном.

## Высокими темпами

ХОРОШО отдохнув, набравшись сил, успешно начали новый 1965 год химики Волгодонска. С первых дней января на комбинате развернулось соревнование за досрочное выполнение производственной программы. Партийный комитет и заводской комитет профсоюза организовали ежедневное подведение итогов работы. На второй день результаты сообщаются по цехам.

Первое место за пять дней в соревновании завоевал цех синтетических мощных средств, выполнивший план на 101,2 процента. Лучшие другие в этом цехе поработали участки расфасовки (начальник тов. Еснин) и экстракции (начальник тов. Карпенко). Бесперебойную работу обеспечили смены «Г» и «А». Досрочно выполнено выпуска продукции по графику способствовала четкая организация труда и добросовестное отношение к своим обязанностям всего коллектива. Но особенно хорошо трудятся в новом году старший рабочий т. Шарунов, наладчик автоматов т. Башук, старший ап-

паратчик т. Глуценко и расфасовщик т. Володькин.

В срок выполнил все заказы цех ремонтно-механических мастерских. Победителями в соревновании вышли слесари бригады тов. Еремчука.

В темпе идет и освоение технологических линий в новом цехе СЖК-2. Все линии и узлы работают нормально. Коллектив цеха завершает последние приготовления и в ближайшие дни приступит к выпуску продукции, намеченной планом последнего года семилетки.

Напряженно трудятся и строители города Волгодонска. Бригады тт. Полякова и Попова, сооружающие жилье дома, выполняют задания на 110—125 процентов. В первый день нового года хороший старт взяла бригада коммунистического труда, возглавляет которую тов. Кичин. Она изготовила 34 кубометра железобетонных и бетонных изделий, что составляет 130 процентов к заданию. Бригада взяла обязательство вывезти

продукцию только отличного и хорошего качества.

С подъемом начали выполнение производственной программы 1965 года рабочие Цимлянской лесобазы. В авангарде соревнующихся идет коллектив Ново-Соленовского участка. Бригада мосткабельного крана (бригадир тов. Колесников) 3 января отгрузила 332 кубометра леса при плане 160. На следующий день задание было выполнено на 180 процентов.

Примеры передовиков следуют рабочие бригады М. И. Нибуся, которые план отгрузки леса выполняют на 160—250 процентов.

Нельзя не отметить, что перевыполнение дневных заданий в новом году приобрело массовый характер. При подведении итогов соревнования отмечены и бригады тт. Торож и Нетребяна, выполняющие график отгрузки леса на 105—115 процентов.

Рабочие промышленных предприятий, строительных организаций города полны решимости досрочно выполнить план седьмого года семилетки.

А. КОВАЛЕВ,  
инструктор промышленного паркома.

## По родной СТРАНЕ

● ПИЛОТЫ сельскохозяйственной авиации вновь подняли в воздух свои легкомысленные машины. На Ставрополье возобновилась подготовка озимых посевов.

С воздуха и наземным способом уже подкормлены минеральными удобрениями сотни тысяч гектаров озимых хлебов.

● ДЛЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ рыбаков новый год начался... штормом. И едва стихла погода, со стальных палубных настилов кораблей в воду юркнули тралы. Они ушли в слобини моря и принесли первые уловы нового года. За три подъема только рыбаки среднего траулера «Березина» добыли 350 центнеров сельди.

● ИЗ ГОДА в год увеличивается выпуск минеральных удобрений. Крупным племзаводом «Витамин» земли должны стать Куйбышевский химический завод. В первые дни нынешнего года здесь началось освоение суперфосфатного нового крупного производство.

● НА ЧЕТЫРЕ километра протянулась железнодорожная магистраль, проложенная по замерзшему Амуру. Стальными нитями она прочно связала Комсомольск с Советской Гаванью. К берегу Татарского пролива пошли первые поезда с различными грузами для народного хозяйства. Ледовая магистраль — в строю!

# Добавок в полтора миллиона

В «Ленинц» за 11 сентября под рубрикой «Делом отвечаем на почин москвичей, — говорят химики Волгодонска» была дана полоса. Работники химкомбината делились своими планами по борьбе за экономию, в ответ на почин коллективов пятнадцати московских предприятий. Коллективами цехов были разработаны комплексные планы экономической работы. На основе их технико-экономический совет составил и утвердил комплексный план экономической работы в целом по комбинату.

С 7 по 22 декабря по решению технико-экономического совета был проведен общественный смотр состояния экономической работы в цехах комбината. Из представителей цеховых партийных, профсоюзных и комсомольских организаций были созданы комиссии, которые вели смотр экономической работы в своих и соседних цехах. Всего в смотре участвовало свыше трехсот человек.

В процессе смотра выясни-

лось, что планы экономической работы в цехах химкомбината успешно выполняются. Только увеличение выхода мыловаренных фракций путем усовершенствования технологии производства синтетических жирных кислот дало предприятию экономии 710 тысяч рублей.

## По следам материалов о передовом опыте

Удалось добиться раздельного получения фракций кислот С<sub>5</sub>—С<sub>6</sub> и С<sub>7</sub>—С<sub>9</sub>, вместо смеси их С<sub>5</sub>—С<sub>9</sub>. Это позволило получить дополнительно 46 тысяч рублей.

Согласно плану организовано производство литейного крепителя «КО» с применением отходов производства СЖК-1 — кубовых остатков взамен дефицитного и дорогостоящего талового масла. За счет этого уже в 1964 году сэкономлено 314 тысяч рублей. Благодаря осуществлению рекомендаций бюро экономического анализа по сокращению непроизводительных расходов и другим

вопросам сэкономлено около 36 тысяч рублей.

Выше приведено несколько примеров осуществления мероприятий, которые дали наибольшую экономию. Общий экономический эффект от осуществления комплексных планов в прошедшем году — 1.450 тысяч рублей.

Воплощены в жизнь важные меры по освоению новых мощностей, сокращению времени простоев оборудования, внедрению передовых методов труда. Это дало возможность значительно улучшить использование основных фондов. Если в четвертом квартале 1963 года выпуск валовой продукции на один рубль основных фондов составлял 50 копеек, то за соответствующий период прошлого года он возрос до 66 копеек, т. е. на 32 процента.

Существенный вклад в общую копилку внесли рационализаторы предприятия. Лишь внедрение 27 наиболее важных рационализаторских предложений за год дало 47,5 тысяч рублей экономии.

На комбинате применяются передовые методы организации экономической работы. Например, в цехе СЖК-1 внедрено непрерывное планирование. Каждой бригаде, смене, участку доводится план работы на месяц, декаду, сутки. Итоги производственной деятельности подводятся ежедневно. Каждый бригадир ежедневно составляет отчет-рапортчик о работе своей бригады, где указывает, сколько принято сырья и выдано готовой продукции, остатки незавершенного производства, потери и причины потерь.

Получаемое со склада сырье

оформляется лимитной картой. А переданная на склад готовая продукция — сливными ведомостями.

Указанное было бы невозможно без активного участия в экономической работе широкого круга рабочих-новаторов, инженерно-технических работников и служащих. Организованы и работают на общественных началах бюро экономического анализа, конструкторское бюро и три бюро по организации и нормированию труда.

В результате практического осуществления семи ценных разработок общественного конструкторского бюро по механизации погрузки — выгрузки, совершенствованию технологических схем и организации производства по использованию отходов химкомбината получена экономия в сумме 48 тысяч рублей. Внедрение в производство рекомендаций проходившей в июле 1964 года экономической конференции дало увеличение производительности труда на 1,2 процента.

Дает свои хорошие плоды и экономическое обучение рабочих, ИТР и служащих.

Созданы и успешно функционируют технико-экономические советы как общекомбинатский, так и три цеховых. Все более важную роль в решении экономических вопросов играет созданная четыре месяца назад лаборатория экономики производства.

В конце декабря на заседании технико-экономического совета были подведены итоги общественного смотра. Коллективам цехов, добившимся лучших экономических показателей, выделены премии. Первая премия в сумме 200 рублей присуждена цеху СЖК-1, вторая — цеху СМС и третья — РММ.

# РУБЕЖ ВЗЯТ

Большую работу проделали в истекшем году коллективы стройуправления № 3 и монтажных организаций. Годовой план по генплану выполнен на 105 процентов, вместо 3.890 тысяч рублей реализовано 4.068 тысяч рублей.

В основном усилия строителей и монтажников были сосредоточены на сооружении пускового комплекса СЖК-2 и других строящихся объектах Волгодонского химкомбината. Всего по химкомбинату за год выполнено строительно-монтажных работ на 3.704 тысячи рублей против запланированных 3.390 тысяч рублей.

Наилучших производственных показателей добились бригады строителей под руководством Ф. А. Небыкова, Б. П. Пудло и Г. И. Селиванова. Эти коллективы из месяца в месяц перевыполняют производственные задания, при хорошем качестве работ добиваются высокой выработки и значительной экономии строительных материалов.

Среди субподрядных организаций наиболее продуктивно трудятся монтажники участков «Южтехмонтажа» и «Стальконструкции». В частности, участок «Южтехмонтажа» годовую производственную программу перевыполнил почти в полтора раза.

Трудовые коллективы строителей и монтажников не снижают темпов и в новом 1965 году. Они все делают для того, чтобы порадовать Родину новыми успехами в работе.

К. ВЯТКИН.



Иван Николаевич Зинченко — коммунист. Он трудится токарем в отделении реставрации автомобильного цеха Волгодонского завода по ремонту дорожных машин. Сейчас токарь занят восстановлением деталей для МАЗов. Высокая квалификация и, безукоризненно знание станка ДИП-200 помогают ему ежемесячно перевыполнять производственный задание.

НА СНИМКЕ: токарь И. Н. Зинченко. Фото А. Бурдюгова

## ЗИМА — ПОРА УЧЕБНАЯ

Под земляным валом спрятана лоза. Надежно укрыта она от мороза, непогоды. Виноградари заранее подготовили плавильни к зиме. Казалось бы, теперь можно и отдохнуть.

Но нет. Для виноградарей зима самое подходящее время учебы. Вот и сейчас они внимательно слушают лектора, ведут записи в блокнотах.

В Волгодонском винсовхозе № 3 создан и действует кружок по изучению конкретной экономики. Его посещают 46 слушателей. Это управляющие отделениями, агрономы, зоотехники, бригадиры — командиры среднего звена — те, кому необходимы конкретные знания не только для выполнения своей работы, но и для передачи их другим, кто непосредственно участвует в производстве хлеба, мяса, винограда и других продуктов сельского хозяйства.

Занятия проводятся по разработанной тематике. В программу включены вопросы, которые охватывают почти всю производственную деятельность тружеников совхоза. Изучая, например, тему: «Использование земли и система земледелия при социализме», слушатели много говорили и о положении дел в совхозе.

Получилось это не случайно. Учебно-методический совет из 14 человек разработал план дополнительных тем. По нему главный бухгалтер совхоза А. Пожаров подготовил лекцию о себестоимости сельскохозяйственных продуктов, производимых в хозяйстве. Главным агроном тов. Орлов рассказал о значении контроля за ка-

чеством выполнения сельскохозяйственных работ.

Интересно и своеобразно решаются вопросы, связанные с животноводством, которое занимает в хозяйстве большой

### В кружках сельского всеобуча

удельный вес. Речь идет не столько об общих путях дальнейшего подъема, сколько о способах, наиболее приемлемых в хозяйстве. О них хорошо рассказал старший механик винсовхоза Б. М. Сычев в подготовленной лекции: «Механизация и электрификация трудоемких процессов в животноводстве».

Этим положено начало большому разговору об интенсификации животноводства, к которому стремится весь коллектив

совхоза. Разговор продолжит старший экономист Е. Рузанов, подготовивший специальную лекцию: «Наши резервы роста производства продуктов животноводства». Со знанием дела специалист указывает на те промахи, которые допускают животноводы в своей работе, и тут же раскрывает пути устранения их, показывает экономическую эффективность нового.

Всего в кружке проведено шесть занятий. Лекторы заранее готовятся к ним. Конспекты лекций обсуждаются членами учебно-методического совета. Вносятся коррективы, дополнительные конкретные данные, взятые из жизни совхоза.

...Коротки зимние дни. Нужно управиться по хозяйству, прочитать рекомендованную литературу. А вечером снова на лекцию, чтобы потом, когда отступят вешние воды, уметь взяться за дело, получить от земли все, что она может дать.

И. САШКИН.

## Письмо с комментарием Как заглохло хорошее начинание

Дорогая редакция! Весной прошлого года в клубе лесобазы был открыт Дворец счастья. В торжественной обстановке здесь регистрировали молодоженов, устраивали октябрины. Всем это нравилось, мы были довольны, побывав на таких праздниках. А теперь все заглохло. Почему?

А. СЕМЕНОВ, И. ИВАНОВ, рабочие лесобазы.

ОТ РЕДАКЦИИ: В самом деле, почему? С этим вопросом наш корреспондент обратился к лицам, отвечающим за проведение новых обрядов в жизнь советских людей.

САБЛИН, директор клуба лесобазы: «Да, что было, то было. Но вот уже с полгода такового не существует. Подводят нас рабочим лесобазы, комитеты ВЛКСМ. Они не проявляют

инициативы... Но, ничего, скоро возобновим это хорошее дело. Уже создали совет Дворца счастья, руководить им поручено сотруднице городского радиовещания тов. Елиной».

ЕЛИНА: «Что вы! Впервые слышу...»

ХАРИТОНОВ, председатель рабочкома лесобазы: «Как же, помню! В минувшем году при открытии Дворца счастья поздравлял «молодых», преподносил им подарки, желал счастья да добра. А потом заела текучка... Заглохло хорошее дело, и повинны в этом наши клубные работники, комсомольские вожаки».

ЛЕСНОЙ, секретарь комитета ВЛКСМ: «Ах, и верно забыли! Надо кое на кого поднажать, возобновить проведение новых обрядов во Дворце счастья... Только не пишите о моем разговоре в газете, я к такому не привык».

А нам кажется, что это — долг всех культурно-просветительских, молодежных и общественных организаций города.

## Дома колхозных ветеранов

ДОМ для ветеранов колхоза открылся в сельхозартели имени Кирова Зерноградского района. В светлых просторных комнатах поселились престарелые колхозники, не имеющие близких родственников.

Первыми новоселье справили здесь старейшие колхозницы Федора Иосифовна Мазуренко, Василиса Степановна Самсонова, Федора Дмитриевна Автихович и другие. Все они находятся на полном обеспечении сельхозартели. Их дом обставлен новой мебелью. Есть здесь телевизор, радио, библиотека. Обеды ветеранам колхоза готовит искусная повараха. Местные врачи оказывают им медицинскую помощь.

Такие же дома колхозных ветеранов созданы в Сальском, Пролетарском, Георгиевском и других районах Ростовской области. (Корр. ТАСС).



# Простой и удобный учет на фермах

## В совхозе «Лазурный» Челябинской области осеменение и растел коров ведут по графику

Среди хозяйств Челябинской области совхоз «Лазурный» добился хороших результатов от искусственного осеменения животных. В 1963 г. получено по 92 теленка на сто коров. Ныне выход телят будет таким же, если не большим, хотя чувствительно сказалась прошлая зима, очень трудная из-за нехватки кормов. Выручает налаженная работа станции искусственного осеменения животных и ее пунктов на фермах, а также акуратный, оперативный зооветеринарный учет, освоенный в совхозе в последние годы.

Отличные показатели в первом отделении совхоза по стаду, с которым работает техник по искусственному осеменению Ф. К. Сайбель; здесь каждая корова принесла теленка. Во втором отделении у техника А. Я. Фалкенберга на каждые сто коров пришлось по 95 телят. Практика подтвердила, что оплодотворяемость коров при искусственном осеменении выше, чем при естественной случке, экономическое значение искусственного осеменения огромно, особенно для такого совхоза, как «Лазурный», специализирующегося наряду с овощеводством и картофелеводством на молочном животноводстве. Сейчас в хозяйстве более 2.200 коров. Стадо немалое. Совхоз находится в пригородной зоне Челябинска и стремится всемерно развивать молочное животноводство.

Хорошая постановка искусственного осеменения коров имеет для совхоза «Лазурный» большое значение и потому, что это племенное хозяйство по разведению уральского отродья черно-пестрого скота. На лучшей племенной ферме удой составил в 1963 году по 3.376 килограммов молока в среднем на корову.

Совхоз рентабельный, в прошлом году он дал 213 тысяч рублей прибыли. Немало постарались для этого животноводы, хорошо освоив экономичный и высокоэффективный метод размножения племенного скота.

Хотя искусственное осеменение коров стали применять в совхозе еще с 1956 года, долго дело не ладилось. Как ни бились, больше 85—86 телят на сто коров не выходило. Некоторые животноводы уже было разочаровались в этом новшестве. Так продолжалось до 1962 года, пока не были найдены три основных рычага, с помощью которых удалось резко поправить дело. Это материальный стимул, обучение людей и, как мы уже говорили, специальный зооветеринарный учет.

Техников по искусственному осеменению подобрали инициативных, интересующихся этой работой, с образованием не ниже семи классов. Всех их направили на месячные курсы в Троицкий ветеринарный институт. Вернувшись в совхоз, они продолжили занятия по специально разработанной программе. Знания и опыт требуют постоянного совершенствования. И сейчас все семь техников раз в год проходят переподготовку, проводимую производственным управлением совместно с государственной племенной станцией. Большинство техников хорошо владеет специальностью, знает и любит свое дело.

БЫЛА пересмотрена и система оплаты труда. Если раньше техники имели оклад 55 рублей в месяц независимо от результатов работы, то теперь сделали так. Кроме месячного оклада в 60 рублей, техник получает за каждую плодотворно осемененную корову 60 копеек, а в конце года по его итогам выдается премияльная оплата из такого расчета: 2 рубля 40 копеек за теленка, если от каждой из 100 коров и нетелей получено 100 телят; 2 рубля 2

копейки за каждого из 99 телят; 1 рубль 73 копейки за 98 телят; 1 рубль 63 копейки за 97 телят; 83 копейки за 96 телят и 42 копейки за 95 телят от ста коров. Если показатели ниже, то никакой премии не причитается. Средний заработок техников по искусственному осеменению за 1963 год составил 90 рублей в месяц, а Ф. К. Сайбель получил вместе с премией по 113 рублей в месяц. Оплата неплохая! Но ведь к технике предъявляются большие требования, он постоянно связан по работе с доярками, скотниками и специалистами фермы, обязан строго соблюдать правила осеменения животных, учить этим правилам доярок и скотников.

Заинтересованы в хороших результатах по искусственному осеменению коров и все другие работники животноводства. Дояркам за каждую эффективно осемененную корову в первую охоту выплачивается 6 рублей, во вторую — 5, в третью и последующие — 3 рубля. Скотникам-пастухам соответственно 3 рубля, 2 и 1 рубль.

О том, как преодолевались трудности, говорит такой факт: за 1963 год отход молодняка составил 2,3 процента, а в текущем году — только 1,4 процента.

Уроки прошлогодней зимовки учтены. Теперь грубых и сочных кормов запасено столько, что их придется по 8 кормовых единиц в сутки на условную голову скота. Этого вполне достаточно.

**Но и при хороших кормах успех искусственного осеменения коров в значительной мере решает четкая система зооветеринарного учета.**

Именно такой учет и помог совхозу добиться хороших показателей. Вот какие произошли изменения. Раньше у техника единственным документом был журнал. В него он записывал, когда корова осеменена, и все. Примитивный учет мало что давал. Коровы, которые долгое время не приходили в охоту после отела, выявлялись с опозданием. По сути дела техник работал вслепую. По опыту

Если же корова и за этот срок не придет в охоту, ее карточку помещают в карманчик, предназначенный ветеринарному врачу. Значит, что-то с коровой произошло, и ею должен заняться ветеринарный работник.

Учет удобен и прост. Техник по искусственному осеменению ежедневно вынимает из ящика карточки тех коров, которые в тот день отелились, и помещает их в соответствующие карманчики календаря, где они хранятся 18—20 дней, до даты фактического осеменения коровы. На карточке появляется соответствующая запись, и она опять помещается в карманчик календаря через 18 дней после даты осеменения.

Это делается для того, чтобы можно было своевременно проверить эффективность осеменения и, если корова не оплодотворилась, осеменить ее повторно.

Если спустя 18 дней после первого осеменения корова в течение 10 дней не придет в охоту, ее считают оплодотво-

С левой стороны доски обозначены фамилии доярок, а в продольном ряду клеток с номерами коров,

за ними закрепленных. Если корова стельная, то на клетке с ее номером висит синий жетон. Если же корова довательная, то есть после отела прошло не более 75 дней и она еще не осеменилась, — белый жетон. На клетке с номером той коровы, которая осеменена, но на стельность еще ректально не исследована, висит желтый жетон. Если же корова яловая (после отела прошло более трех месяцев и она не осеменена), то на клетке с ее номером висит красный жетон. Таким образом, каждый, кто взглянет на стенд, находящийся обычно в красном уголке фермы, видит, как у каждой доярки обстоит дело со стельностью коров.

Доску эффективности осеменения, как и календарь, ведет техник. Общественный контроль за воспроизводством стада оказался очень действенным средством. Любому доярке приятно, когда против ее фамилии на доске нет красных жетонов. И, конечно же, материальная сторона имеет значение. Как только появился синий жетон, доярка знает, что в этом месяце ей будет начислена дополнительная сумма.

Новая организация работы на пунктах искусственного осеменения потребовала повысить зоотехническую и ветеринарную культуру на фермах. Введено ежемесячное исследование коров на стельность ректальным методом. Сначала не все шло гладко. Приходилось проводить это дело главным специалистам совхоза вместе с зоотехниками и веттехниками отделений. Сейчас в основном справляются с исследованиями зооветспециалисты отделений.

Степень стельности проверяется с 20 по 25 число каждого месяца и оформляется актом, который составляет веттехник, техник по искусственному осеменению и бригадир. В акте указывается число коров, осемененных два месяца назад, и число коров, у которых установлена стельность. К акту прилагается список коров с указанием даты их осеменения. После того как акт утвердит главный ветеринарный врач совхоза и зоотехник по искусственному осеменению, документ поступает в бухгалтерию для оплаты технику, дояркам и скотникам.

Под особым наблюдением ветеринарных специалистов и зоотехников находятся коровы, которые долгое время не приходят в охоту. Ежедневно веттехник отделения проверяет содержимое своего карманчика в календаре. Карточки коров, которые осеменены и требуются их ректальное исследование, он откладывает отдельно, а коровы, которые не пришли в охоту в течение 28 дней после отела, и те, что покрываются многократно, берутся под строгое наблюдение, животные подвергаются лечению, направленному на восстановление половых циклов.

Совхоз «Лазурный» в 1963 году выполнил план воспроизводства стада на 112 процентов. А к концу 1964 года в этом хозяйстве намечали получить 92 теленка на 100 коров и нетелей.

**В. СОСЕВ,**  
главный зоотехник совхоза «Лазурный».

**Г. ГУНИН,**  
заместитель заведующего сельскохозяйственным отделом обкома КПСС.  
(Газета «Сельская жизнь»).

**ОПЫТ** животноводов совхоза «Лазурный» Челябинской области заслуживает серьезного внимания. Он способствует интенсивному ведению животноводства, ликвидации яловости коров, которая в хозяйствах нашего управления достигает шести и более процентов. Простая и удобная система учета позволяет специалистам-животноводам систематически вести необходимый контроль, а дояркам, всем работникам ферм точно определять время отела, запуска, осеменения каждой коровы.

Почин животноводов совхоза «Лазурный» уже нашел применение на фермах хозяйств нашего производственного управления. В колхозе «Искра», например, изготавливаются доски контроля, заводится учет на каждую корову.

В опубликованном на этой странице материале подробно рассказывается, каким путем передовое хозяйство добивается повышения производства животноводческой продукции. Внедрив опыт совхоза «Лазурный», животноводы колхозов и совхозов нашего производственного управления смогут устранить яловость коров, получить и сдать государству в нынешнем году еще больше молока и мяса.

Техникам созданы нормальные условия для работы. Построено в совхозе 15 типовых передвижных пунктов с небольшой лабораторией и крытым станком. В летних лагерях имеются крытые навесы с привязками и кормушками, где выдерживаются коровы после их осеменения. Для работы в зимних условиях в отделениях совхоза сооружены стационарные типовые пункты с лабораторией, мочевой, мажежем и станками для выдержки коров после осеменения. Разумеется, техники обеспечены для работы необходимыми материалами, инструментами и оборудованием.

В совхозе создана государственная станция искусственного осеменения коров, на ней содержатся шесть высокоценных быков-производителей уральского отродья черно-пестрой породы. В соответствии с планом селекционно-племенной работы станция снабжает семенем быков и совхозное стадо, и другие хозяйства. Размещена она в типовом здании на центральной усадьбе. Кормление производителей и уход за ними ведутся по всем правилам. Рационы составлены так, чтобы полностью обеспечивать потребности животных в переваримом протеине, витаминах и минеральных веществах.

Семя быков берут по графику, проверяют в лаборатории на качество, разбавляют и расфасовывают, после чего станция доставляет его на пункты осеменения коров в отделение. Но, конечно, чтобы не было яловости, коров надо нормально кормить. В прошлую зиму с этим было трудно, полноценного рациона не обеспечивали. Однако во второй половине стельности коровам в зависимости от их упитанности выделялись дополнительные корма, что способствовало получению здорового приплода, а затем и своевременному осеменению ко-

совхозов Донецкой области был заведен календарь техника, открыли карточки на каждую корову, оборудовали стенды эффективности оплодотворения коров.

**Вот образец карточки:**  
Корова №  
Кличка  
Под рождения  
Лактация

1963 г. 1964 г.  
Дата фактического отела  
Дата планового осеменения  
1-й раз  
Дата фактического осеменения  
2-й раз  
Дата фактического осеменения  
3-й раз  
Дата ректального исследования  
Дата запуска

Календарь техника изготовлен из прочного материала (клеенки), на нем в определенном порядке прикреплены 32 карманчика (31 карманчик по числу дней в месяце и один для карточек, которые должны особо заинтересовать ветеринарного врача).

Карточки помещаются в специальный ящик-картошку по учету стельных коров, разделенный по месяцам года на 12 отделов.

Ежедневно в конце рабочего дня техник узнает в родильном отделении, какие коровы за день отелились, делает об этом запись в соответствующей карточке и помещает ее в карманчик календаря, обозначенный той датой, которая будет через 18 дней.

Однако может оказаться, что через 18 дней после отела корова не пришла в охоту. Тогда ее карточку техник помещает в следующий карманчик (на завтра). Если и на следующий день охота не появляется, карточку перекадывают еще на день. Так продолжается до тех пор, пока корова не будет осеменена. Как правило, это происходит в течение 10 дней.

рившейся по первому разу, а карточку ее помещают в карманчик «ветврачу» для подтверждения стельности ректальным исследованием. Но бывает, что корова спустя 18 дней после первого осеменения все же приходит в охоту, тогда ее осеменяют повторно, о чем делают запись в карточке, и опять помещают ее в соответствующий карманчик календаря для выявления эффективности второго осеменения. Так же поступают и для осеменения в третий раз. Если и в третий раз корова не осеменится плодотворно, то ее карточку помещают в карманчик «ветврачу», который выясняет причины многократного покрытия.

**ПОСЛЕ** того, как окончательно установлена стельность коровы, ее карточку помещают в отдел ящика-картошки того месяца, в котором ожидается отел.

Так календарь помогает и бригадирам, и зоотехникам, и дояркам работать планомерно, точно определять время отела, запуска, осеменения каждой коровы.

На всех фермах совхоза картотека ведется четко, своевременно делаются записи.

Разумеется, успех зависит не только от техника по искусственному осеменению, но и от доярок, скотников, всех работников животноводства. На каждой ферме совхоза ведутся доски контроля за эффективностью осеменения коров. Это хорошо оформленные застекленные стенды размером 150×150 сантиметров. Доска разбита на клетки по числу коров на ферме. В каждой клетке сверху помечен инвентарный номер коровы, а чуть пониже прибит гвоздик, на который вешается жетон определенного цвета, соответствующего физиологическому состоянию коровы.



# Если заболел человек...

(Обзор писем трудящихся)

**ЧЕЛОВЕК** заболел. Он обратился за помощью к часовым здоровья людей — врачам, Фельдшерам, к другим медицинским работникам. И они отдают все свои силы и знания, чтобы помочь человеку, вернуть ему здоровье.

В редакцию поступает много писем читателей со строками благодарности к людям в белых халатах. Они просят через газету вынести сердечную благодарность тем, кто вернул людям здоровье, оказал моральную поддержку в трудную минуту.

Вот письмо пенсионера с хутора Сиволобова, бывшего ветработника колхоза имени Ленина М. А. Епифанова. Он — участник Великой Отечественной войны, был неоднократно ранен на фронте. У него много лет болели зубы. За помощью больной обратился в зубопротезный кабинет Цимлянкой районной больницы. Врачи супруги Горбузенко и

врач И. С. Рубенфельд сделали тов. Епифанову искусственные зубы и сейчас он себя хорошо чувствует, от всего сердца благодарит за оказанную помощь. В нему присоединяются жители хутора Сиволобова Н. Харламова и М. Володькина, которым эти врачи поставили хорошие зубные коронки и протезы.

О хороших, чутких людях грязелечебницы при Цимлянкой больнице пишет жительница города Цимлянка П. М. Фетисова. Она от души благодарит медсестер Л. Родишову, Н. Нефедову, Л. Пронину и А. Быкодорову. Они помогли пожилой женщине избавиться от недуга.

Из хутора Рубашкина М. А. Попова хорошо отзывается о фельдшере Н. А. Киринове. Несмотря на ночь и непогоду он всегда является на вызовы больных, вовремя оказывает медицинскую помощь.

## В НЕСКОЛЬКО СТРОК

Весело и интересно провели встречу Нового года учащиеся начальных классов Волгодонской средней школы № 1. Вокруг рядной елки дети пели, танцевали, веселились. Учащиеся приветствовали Дед мороз, Снегурочка и другие герои русских народных сказок.

**П. ГОЛОВИНА,**  
родительница.

Волгодонское автохозяйство оборудовало в хуторе Лагутники только одну автобусную остановку — на окраине. Жители для того, чтобы попасть на остановку,

## АТС ВСТУПАЕТ В СТРОЙ

На днях сдана в эксплуатацию первая очередь городской автоматической телефонной станции на 100 абонентных точек в поселке Ново-Соленом. В установку и монтаж АТС много труда и стараний вложили заместитель начальника узла связи А. Батраков и техник телефонной станции В. Черных.

**А. ХУХЛАЕВ,**  
электросвязист.

должны пройти километр и больше. Желательно, чтобы здесь была открыта еще одна остановка — около домика дорожного мастера.

**А. БОЙЦОВ,**  
**А. ФЕДЯЕВА,**  
**И. СОЛОВЬЕВ** —  
жители хутора.

Большим уважением у жителей хутора Захарины пользуется почтальон Мартыновской конторы связи Надежда Андреевна Крамарева. Она аккуратно доставляет нам корреспонденцию, вовремя оформляет подписку на газеты и журналы.

**В. ДЯЧЕНКО,**  
пенсионер.

Руководители винсовхоза «Большовский» мало уделяют внимания благоустройству поселка Победа. Многие водозаборные колонки здесь неисправны, и жители вынуждены далеко ходить за питьевой водой. Медленно ремонтируются жилые дома рабочих. Так, квартиру тов. Пустоварова И. Т. начали приводить в порядок еще весной 1964 года, но до сих пор не закончили.

**О. ЦВИРКУН,**  
рабочая совхоза.

## ЭТО ИНТЕРЕСНО

**АГОСТИНО** Колли (так зовут нашего героя) 34 года. Живет он в Италии. Каждый, кто встречается с ним, приходит в изумление. Особенно это касается медиков. Дело в том, что у Агостино два сердца, а на каждой руке у него шесть пальцев. Но самое главное в том, что он, вероятно, самый сильный человек на свете. Вероятно потому, что до сих пор еще никто не имел возможности помериться с ним силой. Не удавалось это и профессиональным цирковым силачам, которые неоднократно пытались вызвать его на соревнование.

Нет слов, чтобы описать силу Агостино. Он без особого напряжения поднимает полуторатонный грузовик, легко переносит бревна, которые два человека с трудом могут волоочь по земле. Он с такой же легкостью рвет пополам книгу в 500—700 страниц, как и обыкновенный человек — один лист бумаги. Агостино невелик

## СОВРЕМЕННЫЙ ГЕРКУЛЕС

ростом, всего 167 сантиметров. Объем его грудной клетки и бицепсов такой же, как и у нормального человека. Внешне он вовсе не производит впечатления необыкновенно сильного человека.

Еще будучи ребенком, Агостино удивлял своих товарищей необыкновенной физической силой: он подтягивался на турнике несколько раз, держась за перекладину лишь одним пальцем; иногда, чтобы похвастаться перед друзьями, он брался за перекладину одной рукой, на каждую ногу цеплялось по одному пальцу, и он спокойно продолжал подтягиваться. Это он проделывал, когда ему было восемь лет. Настоящая сила пришла к нему в десятилетнем возрасте.

Что же касается двух сердец, то их врачи обнаружили, когда мальчику было четыре года. Видные врачи, обследовав его, заявили, что ребенок обладает отменным здоровьем.

## Заботой Родины согретые

**В ЦЕНТРЕ** станицы Романовской вышается несколько больших светлых зданий. В них проживает 150 инвалидов и престарелых. Они содержатся на полном государственном обеспечении, окружены заботой и вниманием.

За ветеранами труда ухаживает обслуживающий персонал из 50 человек. Он прилагает все старания, чтобы создать пенсионерам хорошие жилищно-

бытовые условия. Для них организовано трехразовое питание, проводятся культурно-массовые мероприятия. Здесь имеются радиопла и телевизор, библиотека на 1.700 книг, выписываются газеты, журналы. Сотрудники и сами инвалиды принимают активное участие в работе кружков: драматического, хорового, музыкального и других. На областном смотре художественной само-

деятельности родственных организаций наш коллектив завоевал первое место с вручением Почетной грамоты. С каждым годом дом инвалидов расширяется и благоустраивается. В конце минувшего года сдано в эксплуатацию паровое отопление, построена баня. В 1965 году вступят в строй душ и красивый уголок сценной. За хорошее обслуживание

жизни инвалидов и престарелых, добросовестный труд 25 сотрудников дома инвалидов присвоено почетное звание ударников коммунистического труда. Среди них санитарки М. В. Акинова, А. С. Сысоева, М. К. Сивякова, Д. И. Логвинова, кухонная рабочая С. А. Журавлева, кладовщик Е. А. Филатова и другие. Теперь мы боремся за то, чтобы в следующем году семилетки почетное звание завоевал весь коллектив.

**А. БЕСЕДИН,**  
директор.



## Праздник кубинской революции

В минувшую субботу кубинский народ торжественно отметил шестую годовщину победы своей революции.

Необычно рано пробудилась в этот день столица острова Свободы. Задолго до назначенного времени сотни тысяч трудящихся Гаваны устремились к площади Революции и прилегающим улицам. А после парада войск состоялся митинг, на котором с речью выступил Фидель Кастро.

Коснувшись международного положения Кубы, премьер-министр высмеял надежды империалистов на отход Кубы от социалистического лагеря и вновь подтвердил солидарность Кубы со странами социализма.

(ТАСС).



Упорная борьба горняков Рурской области с владельцами западногерманских концернов увенчалась успехом. Под угрозой массовой забастовки владельцы шахт были вынуждены в значительной степени удовлетворить требования об увеличении зарплаты. Непримируемая позиция, занятая шахтерами в мужественной борьбе за свои права, принесла победу.

Фото АДН—ТАСС.

## ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

### „Нужен дополнительный автобус“

Так называлась заметка работницы дорремаша завода тов. Анисеевой, опубликованная в «Ленинце» за 23 декабря. В ней говорилось о необходимости в конце дня выделять дополнительный автобус для доставки рабочих дорремаша завода в поселок Ново-Соленый.

По этому вопросу начальник Волгодонского автохозяйства тов.

Мошкин сообщил следующее. По маршруту химкомбинат — Романовская ежедневно курсирует 6—8 автобусов. Бывают случаи, когда по технической неисправности автобусы сходят с линии. Тогда перевозка рабочих дорремаша завода с работы домой продолжается до 18 часов, т. е. на полчаса больше.

По маршруту химкомбинат — Ново-Соленый курсирует специальный автобус, который выходит в рейс утром в 7 часов и вечером — в 15 часов 35 минут.

Маршрута дорремаша завод — Ново-Соленый нет. Однако автохозяйство, при возможности, всегда посылает автобусы к дорремаша заводу для перевозки рабочих в Ново-Соленый. В первом квартале текущего года будет открыт новый маршрут Морская — Романовская.

**КУЧЕРОВА** Александра Дмитриевна, проживающая в г. Волгодонске по переулку Донскому, 42-А, кв. 8, возмущает дело о разводе с **КУЧЕРОВЫМ** Владимиром Константиновичем, проживающим в г. Волгодонске, по ул. М. Горького, 42. Дело подлежит рассмотрению в Волгодонском городском нар суде.

**КЛЕНКИН** Николай Артемович, проживающий в г. Цимлянске по ул. Ломоносова, 6, возбуждает дело о разводе с **КЛЕНКИНОЙ** Александрой Александровной, проживающей в г. Цимлянске, по пер. Дружининскому, 32. Дело подлежит рассмотрению в Цимлянском районном суде.

**В. ПОПОВ.**  
(ТАСС).

## РЕШИТЕЛЬНОЕ ПЕТ ЯДЕРНЫМ ИСПЫТАНИЯМ

**КАНБЕРРА.** (ТАСС). Французский авансонец «Жанна д'Арк» в сопровождении эскадренного миноносца вошел в Сиднейский порт. Вместо радужного приема его ожидали гневные выкрики демонстрантов, требующих отказаться от готовящихся неподалеку от Австралии испытаний французского ядерного оружия. Группа возмущенных сиднейцев приблизилась вплотную к вошедшим судам на баркасе с лозунгами: «Нет французским испытаниям!», «Долой атомную бомбу!».

### ПОПРАВКА

В «Ленинц» от 5 января с. г. в материале под заголовком: «Еще раз о штурмовщине» в конце предпоследнего абзаца допущена неточность. Металлом участок термической обработки был обеспечен отделом снабжения (начальник тов. Ясницкий).

Настоящим редакция исправляет допущенную неточность.

Редактор **М. КИСЕЛЕВ.**

### ЛЕСОБАЗЕ

#### СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу: опытные кочегары парокотельной на угольном отоплении, слесари-сантехники.

Обращаться в отдел кадров лесобазы.

Администрация.

### МЕНЯЮ КОМНАТУ

27 кв. м. в городе Сальске, в благоустроенном доме, с отоплением, канализацией, водопроводом на квартиру в Волгодонске.

Обращаться: г. Волгодонск, гостиница, к Игошиной Е. А.

# 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