

# ЛЕНИНЕЦ

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

№ 127 (5584). | Пятница, 14 августа 1970 года. Год издания 40-й | Цена 2 коп.

„Золотой колос“  
у комбайнера  
М. И. Галилеева



Михаил Иванович Галилеев, работник Цимлянского винзавода, девятый раз оказывает помощь хлеборобам колхоза «40 лет Октября» в уборке урожая. И каждый раз в соревновании комбайнеров за высокий намолот хлеба, он выходит в число передовых. В нынешнюю жатву Михаил Иванович подобрал в колхозе валки на 348 гектарах и намолотил 1169 тонн хлеба, заняв первое место.

За высокие производственные показатели на жатве хлебов Михаилу Ивановичу Галилееву присуждается приз «Золотой колос».

## На 300 процентов

Ощутимую помощь колхозникам оказали в очистке зерна нового урожая работники Цимлянского рыбозавода Ф. И. Бороденко, А. В. Тихонов, А. Г. Костюк. За смену они очищали до 120 тонн зерна, при задании 40 тонн.

За период жатвы дружная тройка очистила в колхозе «Искра» свыше 1000 тонн зерна.

Колхозники от всего сердца благодарят трудолюбивых посланцев рабочего класса.

**И. АКУЛИНИЧЕВ,**  
весошник.

## НА 20 ДНЕЙ РАНЬШЕ

С большим вниманием мы познакомились с патриотической инициативой колхозников колхоза «Клич Ильича» нашего района, поддержавших почин тружеников совхоза «Золотаревский» и в честь XXIV съезда КПСС взявших новые повышенные социалистические обязательства по досрочному выполнению пятилетнего плана.

Земледельцы птицевхоза имени Черникова, поддерживая почин колхозников колхоза «Клич Ильича», решили на двадцать дней раньше, чем в прошлом году, завершить подготовку почвы под сев озимых и яровых культур, в лучшие агротехнические сроки провести сев озимых и этим заложить прочную основу будущего урожая. Подготовку почвы ведем согласно рабочему плану. Поля ежедневно пашут 9—10 гусеничных тракторов. Машинные используются круглосуточно. Уже

подготовлена почва под сев озимой пшеницы на 1100 гектарах и на 1600 гектарах поднята зябь. В хозяйстве осталось вспахать не многим больше 1300 гектаров зяби. Каждый день механизаторы прибавляют к зяблевому клину 110—120 гектаров. По нашим расчетам пахоту завершим к 20 августа. И хотя так рано почву мы еще никогда не готовили, расчеты наши реальны. Основаны они на хорошей организации труда механизаторов, улучшении технического обслуживания тракторов, на трудовом подъеме, царящем в эти дни среди трактористов. Каждый из нас стремится сэкономить время и перевыполнить сменное задание. Пашем за смену почву на семи—восьми гектарах каждый при норме 5,2 гектара.

Во всеоружии встретим мы и осенний сев. На линейку готовности поставили 15 сеялок, подготовлены сцепки. Заправка

сеялок будет полностью механизирована.

Продолжается очистка семян. 170 тонн озимой пшеницы сорта «приазовская» уже отсортированы, проверены на всхожесть. Контрольно-семенной лабораторией они признаны семенами первого класса. Из других хозяйств для обновления семенного фонда завезем пять тонн элитных семян «одесская-16». Заканчивается очистка семян ярового ячменя и гороха. Они также проходят первым классом.

Составлен рабочий план сева. По его наметкам озимая пшеница нынче будет посеяна за четыре-пять дней — это на три дня раньше, чем в прошлом году.

**В. КОВАЛЕВ** — главный агроном, **П. ЦЫГАНКОВ**, **В. ВОДОЛАЗОВ**, **Н. ГОРБАЧЕВ**, **М. КЛЕВЦОВ**, **Е. ПУРГИН** — механизаторы.

## Перевыполняют задания

Большую заботу о судьбе будущего урожая проявляют земледельцы первой тракторно-полеводческой бригады колхоза имени Карла Маркса, руководит которой коммунист **В. П. Ермаков**.

Коллектив бригады раньше других закончил жатву хлебов, а сейчас высокими темпами ведет подготовку почвы под посев озимых культур.

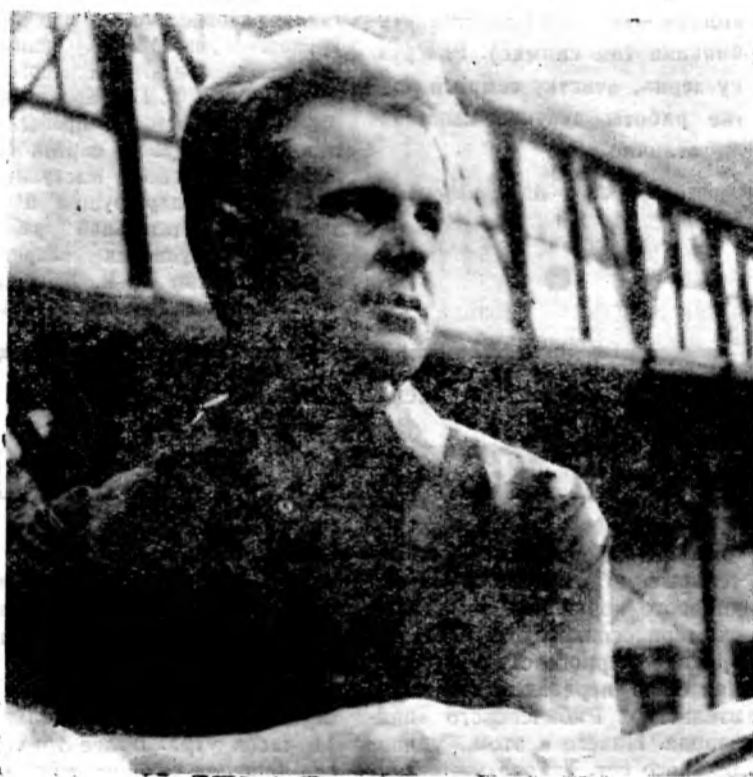
Уже вспахано свыше 1000 гектаров при плане 1300.

В этом большая заслуга тракториста члена КПСС **Л. К. Остермюллера**, **А. Т. Ключева**, **М. Т. Троицкого** и других. На пахоте они в полтора раза перевыполняют сменные задания.

**П. БЕЛЮЧЕНКО**, наш внешт. корр.

Его фамилия на Доске почета

## ЛУЧШИЙ МАСТЕР ГОРОДА



Он сидел над раскрытым журналом и быстро просматривал записи. На высокий лоб упала прядь пышных светло-русых волос.

Раздался телефонный звонок.

— Мастер Совков слушает.

— Говорит Ростов, — послышалось с другого конца провода. — Приготовьтесь к приему горячего...

**Владимир Николаевич Совков** — мастер топливно-генера-

торного цеха. Именно здесь начало продукции, выдаваемой ТЭЦ, здесь рождается тепловая энергия, без которой не обойтись химводопроводу, да и всему городу. От того, как будет подаваться топливо, зависит правильный режим работы котлов.

На мастере лежит вся ответственность за работу механизмов. А их тут сразу и не сосчитаешь. Одних только транспортерных лент около 500 метров. И все это хозяйство Владимир Николаевич постоянно держит в поле своего зрения. Как настоящий хозяин замечает каждую мелочь. Взять, к примеру такой случай. В зимнее время уголь в бункере отсева смерзался, превращаясь в монолитную глыбу. Рабочие долбили его, и только после этого он подавался к топкам. Владимир Николаевич предложил сделать обогрев бункера. Так была решена проблема подачи угля в зимнее время.

По предложениям **В. Н. Совкова** было смонтировано приспособление для отделения крупной фракции угля от мелкой, налажена вулканизация транспортерных лент. Внедрение последнего предложения позво-

## Итоги подведены

Городской штаб трудовой вахты подвел итоги соревнования коллективов промышленных предприятий, строительных, транспортных и других организаций Волгодонска за июль.

Первые места присуждены: по группе промышленных предприятий

Коллективу Цимлянских электростанций;

по группе строительных организаций

Коллективу ПМК-92;

по группе субподрядных организаций

Коллективу Волгодонского участка «Кавэлектромонтаж»;

по группе транспортных организаций

Коллективу гидроузла;

по группе коммунальных предприятий

Коллективу управления водоканализации;

по группе бытовых предприятий

Коллективу Волгодонского участка «Ростоблприборбытремонт».

По группе торговых организаций первое место не присуждалось.

Отмечена хорошая работа коллективов химводопровода, хлебопекарни, строительного управления № 31, Волгодонского участка «Южтехмонтаж», УПТБ, железнодорожной станции Волгодонская и треста «Волгодонскмежрайгаз».

лило установить ленточные весы и постоянно контролировать расход угля.

Мастер Совков считается одним из лучших рационализаторов на предприятии. Он всегда в творческом поиске.

— Настоящий поборник технического прогресса, — говорит о нем секретарь партбюро теплоэлектроцентрали **К. Б. Орловский**. — За добросовестность в работе, прямоту суждения, принципиальность и уважение коммуниста Совкова в коллективе. На второй срок избран он секретарем цеховой партийной организации.

Несмотря на занятость на производстве, **В. Н. Совков** находит время и для учебы. Он студент второго курса Новочеркасского политехнического института.

Недавно городской штаб ленинской трудовой вахты подвел итоги соревнования работников различных профессий за первое полугодие юбилейного года. Решением бюро Волгодонского ГК КПСС и горисполкома победители занесены на Доску почета газеты «Ленинец». Среди них и Владимир Николаевич Совков. Он признан лучшим мастером Волгодонска.

**Л. РУППЕНТАЛЬ,**  
наш корр.

## В ПЕРЕДОВОЙ ШЕРЕНГЕ

Отдельным видам продукции Волгодонского химкомбината имени 50-летия ВЛКСМ присвоен государственный Знак качества. Сейчас химики осуществляют комплекс мероприятий, направленный на дальнейшее повышение качества аттестованной продукции. Одновременно с этим они развернули работу по подготовке других изделий для присвоения Знака качества. Вместе с другими активными участниками в работе принимают комсомольцы. Они выступили инициаторами внедрения саратовского метода бездефектной сдачи продукции с первого предъявления. Об этом и говорится в статье, опубликованной ниже.

Внедрению бездефектного метода сдачи продукции с первого предъявления на комбинате предшествовала большая подготовительная работа. Помимо разъяснения смысла прогрессивного метода с комсомольским активом была организована специальная учеба. Перед молодыми специалистами выступили заместитель главного инженера П. П. Линник, начальник бюро технической информации А. П. Неклеса и другие. Во всех цеховых комсомольских организациях были проведены собрания с одной и той же повесткой дня: «За труд коммунистический, продукцию высококачественную», разработаны критерии оценки работы на каждом рабочем месте.

Внедрение саратовского метода предусматривало три периода. Первый — выявление технологических, конструктивных и организационных недоработок на каждом рабочем месте. Известную роль в этом сыграли специальные анкеты, распространенные среди коллектива. Только комсо-

мольцы подали 493 предложения.

Второй период — устранение выявленных недостатков. И последний — практическое осуществление двухлетней программы внедрения метода сдачи продукции с первого предъявления. К нему мы перешли в ноябре прошлого года.

Результаты перехода незамедлительно сказались на качестве продукции. Юрий Ильченко, например, работает старшим аппаратчиком участка цеха № 3. Критерий его работы — результат отмыления алкилоламов. По ГОСТу оно не должно превышать 12 единиц. Аппаратчик обязался дове-

### Комсомольская жизнь

сти их до девяти, а фактически снизил до двух-четырех единиц. То есть повысил качество продукции в три с лишним раза. Аналогично этому снижено наличие и моноэтаноламов, которых насчитывается не более 2,5 единицы вместо четырех, допустимых ГОСТом.

Только при точном и строгом соблюдении технологического режима возможно получить такое качество продукции.

А вот другой пример. В цехе № 8 работает фрезеровщик Георгий Нагибин. Критерий его работы — результат сдачи продукции с первого предъявления, наличие экономии материала, электроэнергии, бережное отношение к инструментам. Все эти требования комсомолец Нагибин выполняет. Продукцию сдает только отличного качества. Он умело подбирает фрезы нужного размера, режим обработки детали. При этом экономится не только материал, но

и электроэнергия.

То же самое можно сказать и о токаре Михаиле Шеине. Если раньше для изготовления бортовой шайбы он использовал заготовку диаметром в 220 миллиметров и доводил ее до 100—150 миллиметров, то теперь Михаил пользуется заготовками, соответствующими диаметру шайбы. Такое рациональное использование заготовок дает большую экономию материалов.

Внедрив метод бездефектной сдачи продукции с первого предъявления, коллектив предприятия добился повышения качества продукции. Этому в известной степени способствовало моральное и материальное стимулирование. В цехах и на участках регулярно подводятся итоги соревнования. В конце каждого месяца, например, выявляются победители соревнования по профессии. Их имена занесаются на Доску почета цехов, комбината. Не раз помещались на Доску почета фотографии аппаратчиков Веры Калининой, Валентины Федяевой, Анны Ежовой и других.

Применяется и материальное поощрение. По итогам прошлого года, например, многим комсомольцам произведено дополнительное начисление в размере 30—40 процентов месячного заработка. Получили его, например, старший аппаратчик Анатолий Велик, лаборантки Анна Бессереженева, Светлана Катасонова и другие.

Комсомольцы химкомбината выступают в передовой шеренге поборников высокого качества выпускаемой продукции. Не на словах, а на деле ведут они борьбу за честь заводской марки.

**Н. ЛЫСАКОВА,**  
секретарь комитета  
ВЛКСМ химкомбината.



Славно потрудились на уборке урожая в мясном совхозе «Дубенцовский» молодые работницы Волгодонского лесоперевалочного комбината Нина Логвиненко и Валентина Лубянкина (на снимке). Разгрузку зерна, очистку семян и другие работы девушки выполняли отлично.

Фото А. Бурдюгова.

### ВЫМПЕЛ У НАС

По итогам соревнования с работниками Мариновского гидроузла наш коллектив вышел победителем. Ему присужден переходящий вымпел Донского района гидросооружений. Месячный план судопропуска выполнен на 100,5 процента. Перевыполнено заданно и по другим показателям.

Передовиками соревнования признаны В. П. Спиридонов, К. М. Пестров, Ю. Н. Панюшкин, А. С. Чеботарева, З. П. Стрижкова, Н. Ф. Дударева, Т. С. Павлова, А. Я. Челбина, Е. В. Драганова и другие. Все они успешно выполняют обязательства в честь XXIV съезда КПСС.

**А. ЛЕБЕДЕВСКИЙ,**  
секретарь парторганизации гидроузла,

## В парторганизациях Волгодонска Поход за экономию возглавляют коммунисты

Парторганизация гидросооружений все шире развертывает работу в коллективе по улучшению использования резервов производства и усилению режима экономии. Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ по этому вопросу обсуждалось сначала на партийном, затем на рабочем собрании. Были разработаны и приняты конкретные мероприятия по осуществлению требований Письма.

В соответствии с этими мероприятиями, агитаторы, политинформаторы и пропагандисты на беседах и политинформациях уделяют большое внимание вопросам борьбы за экономию и бережливость.

По инициативе парторганизации всем работникам гидросооружений были розданы анкеты, ответы на вопросы которых означали не что иное, как конкретные предложения опрашиваемых по усилению режима экономии.

### На повестке — отчет комитета ВЛКСМ

На своем заседании партком строительных организаций заслушал вопрос «О работе комитета ВЛКСМ по руководству цеховыми комсомольскими организациями». Докладывала секретарь комитета ВЛКСМ Валентина Егорова.

Члены парткома отмечали, что наряду с проделанной работой, в деятельности комитета ВЛКСМ есть и серьезные недостатки. Не наведен порядок с уплатой членских взносов комсомольцами, среди которых 20 процентов — задолженники. Слабо руководит комитет ВЛКСМ работой «Комсомольского прожектора». В результате, в текущем году проекто-

Свыше 70 процентов работающих внесли такие предложения.

Организаторами похода за экономией и его самыми активными участниками являются коммунисты. Например, большой экономический эффект дает осуществление предложения секретаря парторганизации А. А. Лебедева о применении гербицидов против сорняков, растущих на каменных откосах каналов (вместо ручной прополки). Диспетчер шлюза № 14 член КПСС Н. Д. Гонтарь внесла предложение, суть которого — экономия электроэнергии на шлюзовании за счет повышения коэффициента использования призмы камеры шлюза. Работник гидроузла коммунист С. И. Веселовский предложил упростить рабочий день водолазов, поручив им уход за римами на причалах.

Коллективный поход за экономией продолжается.

ристами проведено лишь четыре рейда и выпущено четыре листка «КП». Не подводятся итоги соревнования среди комсомольско-молодежных бригад, нет его гласности. Работа совета общности также проводится вне поля зрения комитета ВЛКСМ.

Все эти недостатки в значительной мере объясняются отсутствием перспективного плана работы комитета ВЛКСМ на текущий год.

Партком в своем решении строго предупредил В. Д. Егорову за указанные упущения в работе и обязал устранить их в течение августа-сентября.

### Семинар партгруппов

Горком КПСС недавно провел общегородской семинар вновь избранных партгруппов. Об организационной работе партийной группы участникам семинара рассказала заведующий орготделом ГР КПСС В. С. Кривинский. Заведующий отделом пропаганды и агитации горкома партии И. А. Мельников в своем выступлении показал роль партгруппы в проведении воспитательной работы.

Тема выступления секретаря горкома партии В. И. Вдовикина — «Работа партгруппы по реали-

зации задач, вытекающих из Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ по вопросам лучшего использования резервов производства и усиления режима экономии».

Перед партгруппами на семинаре выступил первый секретарь горкома КПСС Б. И. Головец. Он говорил о задачах партийных групп по повышению личной ответственности коммунистов за порученное дело и по достойной встрече XXIV съезда партии.

Контрольный пост «Ленинца» сообщает

## В ЧАС... ПО ЧАЙНОЙ ЛОЖКЕ

Закончив основные строительные работы по сооружению типового коровника в Романовском рисосовхозе, комплексная бригада первого стройуправления была переведена на строительство Рябичевского винзавода. Ничего в этом удивительного нет. Такова уж специфика работы строителей.

Удивляет другое. Именно то, что людей перебросили, но обеспечить их необходимыми материалами для производительного труда, вероятно, забили. 3 августа, например, 22 человека вообще не занимались строительством из-за отсут-

ствия раствора. Чтобы не допустить простоя весь рабочий день, строителей заставили производить уборку стройплощадки.

На другой день раствор поступил на объект, но только в 11 часов утра. Более трех часов бригада вообще ничего не делала. Не меньше времени по тем же причинам бригада потеряла 5 августа.

Один раз в день автомашина доставит раствор и больше не появляется на объекте. А что такое одна автомашина раствора для 22 строителей? Как говорят, капля в море. За три-

четыре часа строители израсходуют раствор и опять у них вынужденный простой.

О каких темпах строительных работ можно вести речь? Ведь час строители работают, а три-четыре отдыхают. Вот уж действительно: в час не то по столовой, а по чайной ложке. И все из-за несвоевременной доставки раствора на объект.

Члены контрольного поста:

**В. ЛИТВИН** — бригадир,  
**Е. ЗАГРЕБИНА** — депутат горсовета, **И. ТАРАНОВ** — строитель.

## ТРИБУНА ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

ПРОДУКЦИИ БОЛЬШЕ,  
СЕБЕСТОИМОСТЬ МЕНЬШЕ

Первое место среди животноводов овощесовхоза «Волгодонской» по производству и сдаче государству животноводческой продукции занял коллектив первой молочко-товарной фермы. За семь месяцев на молокоприемные пункты отсюда отправлен 3101 центнер молока, на 651 центнер больше плана. За поставку сверхплановой продукции получено свыше 12 тысяч рублей дополнительной прибыли.

За это же время перевыполнен план надою молока на одну фуражную корову: вместо одной тысячи килограммов он составил 1287 килограммов, а товарность молока составила 90 процентов при плане 87.

Борьбу за повышение продуктивности животных коллектив фермы начал с обновления стада. В течение четырех последних лет оно было полностью обнов-

лено: удалены малопродуктивные животные, их место заняли животные красно-степной породы и их помеси.

Не последнюю роль сыграло искусственное осеменение животных. Раньше коров осеменяли сезонно. Это имело свои отрицательные стороны. Теперь осеменение проводим ежемесячно, в соответствии с планом, через 17—21 день после отела. Следует отметить большую роль энтузиаста этого дела техника-осеменатора Елены Ивановны Матвиенко.

Помимо того, что искусственное осеменение позволяет целенаправленно решать вопрос о воспроизводстве стада, ежемесячное его проведение дает и другие выгоды: равномерное поступление молодняка, его рациональное размещение позволяют обеспечить ему лучший уход и, следовательно, добиться лучшей его сохран-

ности. Зная, в каком месяце сколько будет приплода, можно планировать и нагрузку на работника.

Породность стада, конечно, важный фактор продуктивности животных. Но какие бы качества ни были заложены в самих коровах, без полноценного кормления их, хорошего ухода за ними, трудно рассчитывать на их высокую продуктивность.

Как мы содержим скот, кормим его? С весны стадо находилось на естественных выпасах. Позже пастбища животных на ячмене, затем — на суданской траве. С 1 августа перевели скот на лагерное содержание. Дневной рацион каждого животного состоит сейчас из 20 килограммов свеклы, одного килограмма концентратов. Кроме того, на каждый надоемный литр молока коровам допол-

нительно выдается 200 граммов концентрированного корма.

В четыре часа утра начинается утренняя дойка. В период дойки происходит раздача корма (ячменная дерть). Затем — выгон на пастбище. В два часа дня подгоняем коров к кормовой площадке и скармливаем свеклу. Подкормка длится два часа. В половине четвертого дня гоним коров в лагерь на дойку. После дойки — опять пастба до 10 часов вечера, затем — подкормка свеклой и отдых до четырех часов утра следующего дня.

Корма расходуют бережливо. Свеклу и концентраты к месту кормления доставляют выделенные специально для этого две тракторные тележки. Каждая тележка взвешивается на весах. Для лучшего учета расходомерного корма заведены лимитные карточки, в которых расписываются и получатель, и тот, кто отпустил корм. Рацион составлен так, что все корма без остатка поедаются животными.

Бережное расходование кормов дало еще одну выгоду: себестоимость одного центнера молока оказалась на один рубль 28 копеек ниже плановой. Это значит, что от снижения себестоимости в совхозную кассу дополнительно поступило около четырех тысяч рублей.

На ферме трудится отличный коллектив, среди которого крепка трудовая дисциплина. Что же касается профессиональных качеств доярки, то о них лучше всего свидетельствует их трудовая стаж: у большинства он 17—20 лет. Их мастерство говорит само за себя. Галина Петровна Вишневская, например, за семь месяцев надоила от каждой фуражной коровы по 1499 килограммов молока при плане 980. Зоя Николаевна Мосиевич — по 1436 килограммов вместо 1005, Таисия Игнатьевна Рудакова — по 1425 килограммов при плане 981 килограмм.

Хорошие показатели у Марии Константиновны Аксеновой, Марии Николаевны Цыганковой, Раисы Егоровны Савченко, Марии Павловны Мосиевич и у других доярок. Хорошо трудятся скотники Яков Иванович Мезенцев, Андрей Самойлович Буба, Василий Георгиевич Мясникович. В честь тружеников фермы на центральной усадьбе совхоза развешены флаги трудовой славы.

Коллектив фермы не ослабляет своих усилий за достижение новых трудовых успехов. Сверх годового плана решено поставить государству 950 центнеров молока.

С. ИГНАТОВ,

зоотехник-бригадир МТФ № 1.

## ЗАГОТОВКА КОРМОВ — ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА ДНЯ



Богатый урожай кукурузы на силос вырастили полеводы рисового совхоза «Романовский». Каждый гектар дает здесь по 330—350 центнеров кукурузной массы. Для животных решено запастись на зиму полный запас сочных кормов. Ни на один день в хозяйстве не прекращается закладка силоса в траншеи.

**НА СНИМКЕ:** водитель самоходного шасси Виктор Гордеевич Синдещкий. За день он доставляет с поля к ферме по 35—40 тонн измельченной кукурузы.

Фото А. Бурдюгова.

## По полторы нормы

Коллектив первой тракторно-полеводческой бригады колхоза «Искра» первым в хозяйстве завершил уборку хлебов и намолотил с каждого гектара самое большое количество хлеба. Темпов, взятых на уборке урожая, не снижаем и в эти дни. Стремимся сберечь каждый центнер соломы и вовремя заскирдовать ее у мест зимовки общественного скота. Солома снята со всей уборочной площади в 1224 гектара, у ферм заскирдовано около 800 тонн. Водитель стогомета Василий

Александрович Власов, скирдовальщики Иван Федорович Сулацков, Григорий Васильевич Морковский, Виктор Иванович Горбачев, Александр Иванович Кандауров и Александр Иванович Харитонов за день скирдуют до 60 тонн грубых кормов, почти в полтора раза перевыполняя задание.

Для общественного скота бригады планируем заготовить на зиму 3000 тонн соломы.

Ф. РЯБОВ,  
агроном бригады.

## КОРМА ЗАГОТАВЛИВАЕТ ЗВЕНО

Заготовить к зиме 2000 тонн сена и около 9000 тонн соломы для общественного скота — такую задачу поставили перед собой члены кормозаготовительного звена Цимлянского откормсовхоза. С раннего утра до наступления темноты трудится на стогомете звеньевой Д. К. Горковец. Он накладывает сено и солому в

транспортные тележки, а у ферм разгружает их и подает грубые корма скирдовальщикам К. Ткаченко, Е. Поляковой, К. Поповой, М. Кобзаревой. Женщины умело кладут и вершат скирды, перевыполняя при этом дневное задание.

У мест зимовки скота звено уже заскирдовало около 3000

тонн сена и соломы.

Полным ходом идет в хозяйстве и «зеленая страда». С 1000 гектаров кукурузы заложим около шести-семи тысяч тонн силоса. А всего сочных и грубых кормов заготовим примерно в два раза больше, чем в прошлом году.

Н. ГОРКОВЕЦ,  
экономист.

## ИСПЫТАЙТЕ В СВОЕМ ХОЗЯЙСТВЕ

## ВСЕМ ФЕРМАМ СТРАНЫ

Животноводческий цех страны вступает в пору технического перевооружения. В будущей пятилетке, как подчеркивалось на июльском пленуме ЦК КПСС, поставка машин для животноводства и кормодобывания будет увеличена в два с лишним раза.

Свой вклад в перевооружение ферм внесут сельские рационализаторы и изобретатели. Наш сегодняшний рассказ — о последних новинках, рекомендованных «Союзсельхозтехник» к широкому использованию в колхозах и совхозах.

В животноводстве более всего новшеств. И понятно, ведь этот цех пока механизирован меньше, чем другие подразделения.

Культурные пастбища, а их в стране уже сотни тысяч гектаров, — костяк кормовой базы. Трудоемкое и дорогостоящее дело их ограждение. Но оказывается и оно поддается механизации. А способствовать этому будет специальное приспособление к гусеничным тракторам, разработанное рационализаторами Тетюшского районного объединения «Сельхозтехника» (Татария). С помощью гидравлического устройства тракторист и его помощник смогут быстро забивать столбы в почву.

Эффективно и другое новшество, предложенное механизаторами подмосковного совхоза «Красная поляна». Оно предназначено для устройства электрических изгородей и исключает ручной труд при натяжке проволоки на столбах. Приспособление вроде бы несложное, а эффект от него огромный: затраты на гектар пастбища — всего три рубля. Чтобы огородить трехгектарный участок, механизатору теперь требуется полчаса. Причем на каждом гектаре экономится около двухсот рублей.

На культурных пастбищах не обойтись без воды. А где ее взять, если неподалеку нет водоема? Выход подсказали рационализаторы белорусского совхоза «Любань» Вплейского района. Они соорудили на пастбище скважину глубиной 24 метра, используя для подъема воды электронасос. Резервуаром служит обычная цистерна, установ-

ленная на высоте пяти метров. Водораспределительная сеть состоит из полиэтиленовых труб, заложённых в почву и выходящих к групповым автопоилкам. Дебит скважины — полтора кубометра в час. Стоимость каждого кубометра воды — 12 копеек. Это в четыре раза дешевле, чем если бы воду доставляли автомашинной. В итоге каждый водопойный пункт приносит хозяйству 900 рублей экономии в год.

Как известно, микроклимат на фермах не только способствует сохранению здоровья животных, но и продлевает срок службы помещений. Заслуживает внимания электрический калорифер, созданный кустанайскими рационализаторами. Подавая в час 3,500 кубометров воздуха, он способствует созданию микроклимата в животноводческих помещениях.

Электрическая схема предусматривает одновременное включение электродвигателей вентилятора, нагревательных приборов, а также отключение их в случае аварии. Затраты на установку такого калорифера окупаются за полгода.

В животноводческом цехе еще немало «узких» мест, до которых, как говорится, пока не доходят руки ученых, специалистов. Например, обрезка рогов у животных нередко выполняется дедовским способом. Вот почему самое широкое применение найдет механическое приспособление для обрезки рогов, предложенное рационализаторами ворошиловградского совхоза «Дружба» Сватовского района. Время, затрачиваемое на обрезку двух рогов, — две секунды, то есть в десятки раз меньше, чем при ручном способе.

Мы рассказали лишь о некоторых предложениях специалистов и новаторов. Подробное описание работ и чертежи можно получить в отделе рационализации и изобретательства «Союзсельхозтехники» или в Центральном научно-исследовательском институте информации и технико-экономических исследований, который расположен в подмосковном поселке Правдинский.

(корр. ТАСС).



# 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