енинет

Орган Волгодонского горкома и Цимлянокого райнома КПСС.

Волгодонского городского и Цимлянокого районного Советов депутатов трудящихся.

1965 год. ● 4 АВГУСТА, СРЕДА

● 123 (4670) 35-й год издания ● Цена 2 кол.

РАБОТАЕМ ПО ГРАФИКУ

ЦЕХ контрольно-измерительных приборов Волгодонского химномбината. На всех участках нипит напряженная работа. Коллектив занимается ремонтом измерительной аппаратуры. Она поступает со всех цехов и участков комбината. Каждый прибор нужно проверить, отрегулировать, наладить.

С этим хорошо справляются старший по группе монометрии С. Донченко, слесари по ремонту весов А. В. Ласкин, Д. Руденков, старший слесарно-механической бригады Г. Э. Савенков и другие.

Ремонт контрольно-измерительной аппаратуры проходит по фику К. ХОЛОДКОВА, графику.

начальник цеха № 10.

специалиста

Кормоцех животноводческой фермы

Животноводы района хорошо поработали в первом полугодии. Они успешно справились с заготовками мяса, молока, янц и шерсти. Это результат претворения в жизнь решений мартовского Пленума ЦК КПСС. Сегодня надо закрепить достигнутый успех, использовать все имеющиеся возможности и резервы с тем, чтобы выполнить заказ государства на поставку продуктов животноводства во втором полугодии и добиться еще большего повышения продуктивности общественного скота в 1966 году.

Условия в нынешнем году очень трудные. Колхозы и совсобирают значительно меньше сена, соломы. Это требует от руководителей зяйств, специалистов, всех тружеников села умело использовать имеющиеся возможности, найти наиболее эффективные способы приготовления и скармливания кормов. Известный опыт в этом деле накоплен

Сальском племсовхозе. На фермах сейчас накапливаются, главным образом, мельченные грубые корма, товится комбинированный лос. На первом, третьем, четвертом отделениях вместе с зеленой массой в траншем закладывается измельченная ячменная солома нынешнего урожая, измельченная гороховая смесь прошлого года. В прошлом году здесь животноводы готовили силос из сахарной свеклы и кукурузы Нынче этот метод также используем.

Технология приготовления комбинированного силоса не сложна. На две части зеленой массы добавляем одну часть трубых кормов. Комбинированный силос лучше поедается, продуктивность скота возраста. ет. В зимний период его давали коровам. Надои молока возросли до 8 килограммов в сутки.

На свинотоварных фермах и ПТФ организовано приготовление силосной пасты, искусственного молока, различных

в. бережной. главный инженер племсовхоза «Сальский».

кормосмесей. Специальные кормосмесители готовят кормосмеси из концентратов, сенной муки, силоса и минеральных веществ. Применение кормо-смесей, например, на кратило затраты зерна в рационе каждому животному на 500 граммов. А привесы не только не понизились, но даже воз-

На четвертом отделении организовали специальный пункт по приготовлению искусственного молока. Это дало возможность добиться здесь самой высокой товарности молока. Различные кормосмеси, которые производятся в наших цехах, позволили получать и высокую яйценоскость кур. Доля кормов в рационе сократилась на одну треть, и тем не менее на несушку получено по 80 яиц. Это значительно больше, чем получали яиц в тот период, когда кур кормили только одним зер-

Из этих примеров видно, что кормоцех нужен каждой ферме. Без него невозможно дальше правильно вести животноводство, строго соблюдать зоотехнические требования кормления животных. Поэтому наш совет всем животноводам-позаботиться о том, чтобы на всех фермах построить, оборудовать кормоцехи и пустить их в дело. Следует добиться такого положения, чтобы установленные механизмы для измельчения соломы, приготовления сенной муки не простаивали, а постоянно находились в работе. Все кормоперерабатывающие механизмы в нашем собхозе приведены в действие.

Мы задались целью: к началу зимнего содержания скота в основном завершить подтотовку к скармливанию грубых кормов. Сейчас разработан график измельчения соломы, приготов-ления сенной муки. Он доведен

до каждого отделения. фермы. Согласно этому графику припасено 480 тонн сенной муки, 675 тонн измельченной соломы

Измельчают солому два комбайна «СК-4». Они готовят массу в поле, а затем специальными тележками она подвозится к местам зимовки скота. Производительность каждого комбайна — 25 тонн. Кроме этого, приступают к измельчению соломы еще две новые ма-шины «ИГК-30». Всеми механизмами мы намечаем в сутки готовить 90-100 тонн измельченной соломистой или сенной массы. Ее сразу складируем у ферм, передаем по акту на хранение фуражирам.

Для приготовления сенной муки каждому отделению выделены ДКУ. Они отремонтированы и сейчас уже ими начали готовить семную муку. Еже-дневно на ферме ее прибав-ляется до 50 томн

Четкая работа кормоцехов путь к успешному проведению зимовки скота, к дальнейшему подъему продуктивности общественного животноводства.

ЕСТЬ ГОДОВОЙ ПЛАН!

СТРОГО по графику, два раза в неделю отправляют птицеводы овощесовхоза «Волгодонской» свою продукцию на Романовский приемный пункт. Вот и сейчас птичницы Меланья Игнатьевна Мосиевич и Таисия Петровна Лятоха бережно укладывают яйца в ящики.

-Хватило бы тары, -улыбаются они.-Нынче отправим не менее 7.000 штук.

Вскоре бригадир Зинаида Ивановна Мазур привезла на ферму радостную весть: птицеводы выполнили годовой план. Совхоз сдал государству 350 тысяч яиц.

-До конца года сдадим сверх плана не менее 50 тысяч яиц, — заявили птицеводы.

и. полуян, гл. экономист совхоза.

Научная конференция

НЕГРОМКО говорит оратор. Но каждое его слово доходит до слуха тех, кто присутствует в зале. Еще бы! То, о чем говорится с трибуны, не часто можно услышать в городе Цимлянске. Областное проводит научное общество врачей-фтизиатров впервые свою конференцию.

В зале присутствует 70 врачей, работающих в различных больницах Ростовской области. Они обсуждают проблему стационарного лечения больных туберкулезом.

Научно-практическую конференцию открыл председатель стного общества фтизиатров, заслуженный врач РСФСР Г. А. Комушер. С докладами о методах лечения туберкулеза выступили врачи Цимлянской туббольницы Л. Л. Эдельштейн, И.И. Мехед, Л. Н. Клейменов, Т. Н. Мацко, И.С. Эдельштейн, В. В. Меркулов.

На конференции демонстрировался **к**инофильм, засня**ты**й в Цимлянской больнице. Он рассказывает о новых методах операционного лечения, которые впервые в нашей области применили цимлянцы,

После конференции врачи побывали в Цимлянской больнице. Они ознакомились с оборидованием кабинетов, практическим использованием его, осмотрели палаты, побеседовали с больными

Л ШУМАКОВ

Здравница «Зеленая,

С заданием справились

РАБОТНИКИ Цимлянских судоремонтных мастерских успешно справились с производственным заданием на июль.

По итогам социалистического соревнования первенство завоевала бригада, возглавляемая А П. Солодом. Судоремонтники тт. Попов, Тычина, Бабошин своевременно выполнили наряды. Их работа принята с оценкой «хорошо».

По-ударному поработал и коллектив бригады А. И. Евдокимова. Пример в труде показали судоремонтники тт. Лабузов, Сычев

В. ПУТАН. и, о начальника мастерских.

Своими силами

ЗАГОТОВИТЬ у мест зимов. ки окота как можно больше грубых кормов-такую цель поставилы перед собой животноводы первой молочнотоварной фермы сельхозартели имени Карла Маркса. И это не только слова. У мест зимовки скота ежедневно прибавляются новые скирды. Фуражиром принято 300 тонн соломы.

Заготовку грубых кормов животноводы ведут своими силами.

На транспортировке соломы с полей на ферму особенно отличаются скотники В. А. Зуйков, М. II. Хухлаев, Г. Е. Скакунов и другие

Г. ТАРШИН, наш нешт, корр.

Фридрих Энгельс, как и Карл Маркс, навсегда связал свое имя с пролетариями и угнетенными народами всех стран, с их борьбой за освобождение от оков капитализма, от всякого угнетения, за социализм. Этому благородному делу он посвятил всю свою замечательную жизнь революционера, весь свой могучий талант мыслителя и борца.

Довольно рано Энгельс стал задумываться над явлениями общественной жизни. Сын фабриканта-текстильщика, он с юкых лет наблюдал произвол

выставка сочинений ф. энгельса

Химики комбината проявляют большой интерес к трудам Фридриха Энгельса. Его произведения читают и используют в своей работе не только агитаторы и пропагандисты, но и рядовые рабочие-студенты-заочники вузов,

В эти дни в кабинете партпросвещения оборудован стенд, на котором представлены отдельные труды Ф. Энгельса и литература о нем.

E. HETPOB. наш нешт, корр.

Великий борец и мыслитель

К 70-летию со дня смерти Ф. Энгельса

предпринимателей, нии. Такую же безотрадную картину он увидел несколь-

ко лет спустя и в центре английской промышленности — Манчестере, куда переехал в 1842 году, чтобы поступить на службу в торговый дом компаньона отца.

Часто бывая в рабочих кварталах, Энгельс собирал и изучал материалы о положении английского рабочего класса. Итотом этого стала его книга «Положение рабочего класса в Англии», явившаяся, по словам Ленина, ужасным обвинением капитализма и буржуазии, одним из лучших произведений в мировой социалистической ли-

нищету и бедствия зал, что пролетариат не только трудящихся у себя страдающий, но и борющийся выхода, кроме завоевания сво-

боды, социализма. В Манчестере Энгельс становится социалистом с твердо сложившимися убеждениями. И когда летом 1844 года в Париже он впервые встретился с Марксом, которого до этого зьал по переписке, выяснилось полное совпадение их взглядов по всем теоретическим вопросам. С этого времени началась многолетняя совместная дея-тельность и дружба двух великих вождей рабочего класса.

Подвертнув научному анализу все, что было создано передовой мыслью в различных областях человеческих знаний, Маркс и Энгельс выработали теорию на-

руковолитературе. В ней Энгельс пока- ли революционным международного пролетариата. Вместе они основали «Союз на родине, в Герма- класс, и что у него нет иного коммунистов» — прообраз революционной партии рабочего класса, написали программный документ марксизма - «Манифест Коммунистической партин», пламенный призыв которого «Пролетарии всех стран, соединяйтесь!» прозвучал на весь мир.

коммуниз-

Совместными усилиями они создали в 1864 году Первый Интернационал — международную организацию пролетариата сыправшую важную роль в развитин мирового рабочего движения. Они приветствоваль в всемерно поддерживали Парижскую коммуну, видя в ней зародыш государства нового ти-диктатуры пролетариата.

(Окончание на 2 стр.),

Великий борец и мыслитель и другие марксистско- ленинские партии ведут

(Окончание. Нач. на 1 стр.).

С величайшим вниманием и заботой Энгельс относился Марксу, оказывал ему всяческую, в том числе и материальную, помощь. В свою очередь Маркс гордился своей дружбой с Энгельсом, глубоко уважал и ценил его как ученого и революционного борца.

После смерти Маркса Энгельс уже один выполнял роль вождя международного революционного рабочего движения. Он проделал огромную работу по подготовке к изданию второго и третьего томов «Капитала», которые Маркс не успел при жизни закончить. В своих теоретических трудах, в многочисленных статьях и письмах Энгельс вел беспощадную борьбу с ревизнонистами. Страстно и непримири-

мо выступал он против тех, кто пытался извратить главное положение марксизма - учение о диктатуре пролетариата.

Разоблачая сторонников реформизма в рабочем движении, Энгельс решительно осуждал мелкобуржуазную революционность, догматизм и сектантство. Он неоднократно подчеркивал важность тесной связи теории и практики, теоретического обобщения революционного опыта

Особое значение он придавал борьбе против угрозы новой войны и милитаризма, против бремени военных расходов, от которых больше всего страдают трудящиеся.

Все эти мысли основоположника марксизма ни в какой мере не утратили своего значения и в последовательную борь-

бу за насущные интересы и исторические цели рабочего класса. всемерно поддерживают освободительное движение народов, отстаивают дело мира и мирное сосуществование государств с различным социальным строем, борются за демократию и социализм, за сплочение рядов марксистско - ленинских партий под знаменем марксизмаленинизма.

Фридрих Энгельс -автор ряда классических работ по философии, истории, политической Экономии. Среди них — «Анти-Дюринг», — книга, которая составила эпоху в истории социализ-ма. Перу Энгельса принадлежат такие выдающиеся научные трулы, как «Диалектика природы». «Происхождение семьи, частной собственности и государства» другие.

Трудно назвать каную-либо область знания, которая не интересовала бы Энгельса. Он изучал физику и химию, математику и философию, биологию и военное дело. Энгельс в совершенстве знал английский, французский, итальянский, голландский, румынский, испанский, португальский и другие языки, говорил и читал по -русски.

Как и Маркс, Энгельс постоянно интересовался Россией, ее историей и литературой, революционной борьбой ее народов против царизма. Еще в семидесятых годах прошлого века он говорил о России, как о стране, которая «будет играть наиболее важную роль». «А раз дело дойдет до революции в России— предсказывал он. изменится лицо всей Европы».

В последние годы своей жизни Энгельс с восторгом встретил весть о появлении среди русских революционеров первой группы марксистов и горячо приветствовал в их лице сторонников научного коммунизма. Он выражал надежду, что скоро в России появятся энергичные вожди пролетариата и настойчиво подчерживал необходимость творческого применения марксизма.

Именно в это время в России начинал свою революционную деятельность Ленин- гениальный продолжатель учения Маркса-Энгельса, их великого дела, Ленин создал и воспитал марксистскую партию, которая привела народ к победе социализма в нашей стране и ныне уверенно руководит строительством коммунистического общества. На гранитной основе марксизма-ленинизма сложилось и окрепло мировое содружество стран социализма.

Слово и дело Энгельса живет торжествует. Бессмертные * иден маркоизма- ленинизма победно шествуют по всему миру, вдохновляя миллионы людей на борьбу за мир, демократию и социализм.

н поляков.



Ивет общественный CMUMD

Более двух лет длилась реконструкция литейного цеха дорреммашзавода. За это время значительно улучшены условия работы литейщиков, формовщиков. Полностью изменена, например, система вентиляции. Над сталеплавильными печами установлены специальные уловители, на участок формовки подается свежий воздух, у печи обжига смонтировано вытяжное устрой-

Все это способствовало успеху в работе. Литейщики завода более чем в два раза перекрыли семилетнее задание по выплавке стального литья, улучшили его гачество. Брак снижен наполовину.

Ho и оставшаяся половина имеет немалый удельный вес. Каждый раз три-четыре тон-ны литья из ста уходят в брак, которые повторно направляются в вагранку.

А сколько отливается деталей, требующих дополнительной наплавки с помощью газосварочного аппарата? Их очень много.

Дополнительная работа влечет за собой и дополнительные расповышает себестоимость литья. В цехе давно ведутся разговоры об этом. Но практических мер пока не принято. Какую от-

ВАЖНЫЙ СТИМУЛ КАЧЕСТВА

ветственность, например, понесли ге, кто выпустил литье с браком? Никакой. Брак с разрешения направляется на переплавку и на этом дело заканчивается, За последнее время труд ли-

тейщиков облегчен. В цехе установлен, например, литейный кон. вейер. С его помощью подаются опоки, выносятся из цеха для остывация. Внедрение механиза-ции, переход на отлив крупно-габаритных деталей повысили производительность труда литейщиков, нормы для которых остав. лены прежние. В среднем литейш...ки выполняют задания на 150, а иногда и на 200 процентов. Несоответствие норм и расценок с затратами труда очевидно. Однаьо отдел труда и зарплаты, руководимый тов. Качуриным, до сих пор не привел их в соответствие.

Так же как не внесена ясность по поводу оплаты труда залив-щиков. Один из них предложил производить оплату труда каждо. му члену бригады не по количеству выхододней, а по фактическому объему работы, выполненному каждым заливщиком в отдельности. Многие члены бригады возражают против этого. Больше месяца в бригаде ведутся самые разноречивые толкования по затронутому вопросу. Конца разговорам не видно. А работники отдела труда и зарплаты спокойно внимают им со стороны,

Оплата труда — важный рычаг повышения производительности, И там, где он умело приводится в действие, успех обеспечен. Почему бы на дорреммашзаводе не изучить предложение заливщиков? Тем более, что объем рабо-ты, выполняемой бригадой, не одинаков. В начале месяца бригада за смену не дает и половины того металла, который плавит в последней декаде. Ясно, что затраты на час рабочего времени имеют большие расхождения.

Чтобы дать обоснованное заключение по выдвинутому предложению, нужно произвести анали работы бригады, проверить эффективность нового Этого ждут в цехе. Анализ нужен хотя бы потому, чтобы доказать ошибочность тех, кто за-блуждается и этим вносит разнобой в работу коллектива.

Сейчас никаких претензий условия труда литейщики не имеют. Система вентиляции работает исправно. Но после лета, как известно, наступит зима. Те окна, которые сейчас раскрыты, придется закрыть. В цехе появится загазованность,

Между тем система вентиляции, установленная на стержневом уча-

стке, все еще не запущена в работу. В таком же виде спа содержится и на участке газорезки,

Особое беспокойство вызывает завалочная площадка. Заливщику трудно отработать там смену. Из площадки в двух направлениях отсасывается воздух. Свежий же туда не поступает, температура поднимается выше нормы. Совсем другое дело будет, если, допустим, в окне площадки установить мощный нагнегательный вентилятор.

Пора серьезно подумать и об очистке воздуха у выбивной решетки. Система вентиляции там есть, но она недостаточна.

Вагранка, печь обжига, очистные барабаны наполняют шумом весь цех. Можно ли его устранить? Можно. Нужно только изолировать место, где установлены очистные барабаны. Больших затрат для этого не потребуется. Зато литейщикам будут созданы нормальные условия для труд;

Ю. ЖОЛОБОВ, В. ОРЛОВ — заливщики, Н. ОВЕРЧЕН-КО — член комплексной бригады, И. КРИВОКОНЕВ —сотрудник редакции газеты «Ленинец». Всего в смотре участвовало 22 человека,

Валерий Текучев — аппаратчик цеха опытных установок Волгодонского химического комбината. Вверенная ему аппаратура дей. ствует безотказно, НА СНИМКЕ: В. Текучев,

Фото А. Бурдюгова.

Слово подкрепляют делом

Первое отделение Потаповского зерносовхоза. Секретарь отделенческой парторганизации, он же агроном, Николай Петрович Трофимов проводит беседу с механизаторами. Тема беседы-«Зачем нужна ранняя пахота и внесение в почву минеральных удобрений».

Речь идет только о том, проверено практикой, опытом работы самих механизаторов отделения. А практика показывает, жая одного желания мало, нужны знания, умение.

Большая ли разница: вспахать почву на полтора месяца раньше или позже? В первом случае урожайность полей значительно выше. Например, звено Ивана Тимофеевича Сухоносова на богарных землях в засушливый год собрало колосовых по 18 центнеров с гентара. Добилось оно этого, главным образом, благодаря ранней а качественной вспашке почвы. А бригада под руководством тов. Персидского на таких же полях, работая в тех же условиях, получила толь-

«Ленинец», стр. 2 123 (4670), 4 августа 1965 г.

ко по 6,8 центнера с гектара. Другие бригады собрали урожай и того меньше - шесть центнеров с гектара. Вот что значит ранняя пахота!

Умелое применение минераль... ных удобрений позволило тракторно- полеводческой бригаде тов. Николаева довести урожайность зерновых до 15,5 центнера с гектара.

—Так что же лучше: получить

Партийная жизнь

с каждого гектара земли 18— 15,5 центнера зерна, или 6—7 центнеров?— говорит в заключение Николай Петрович.

Здесь фанты говорят сами за себя. Слова и цифры нашли отклик в сердцах хлеборобов...

Беседа проводилась перед началом пахоты. Механизаторы единодушно решили: провести подготовку почвы под озимые и вспашку зяби в лучшие агротех-

нические сроки. Чтобы осуществить это решение, парторганизация совместно с руководством отделения проделала необходимую организаторскую работу. Был создан па-хотный отряд. В него включили 8 тракторов. Руководит отрядом один из лучших механизаторов Владимир Кулинич,

В первые дни наивысшая дневная выработка равнялась 13 гентарам, при норме пать. Однако коммунисты нашли дополнительные резервы повышения производительности труда. По их предложению агрегаты укомплектовали кадрами механизаторов в расчете на двухсменную работу. Пахать стали в две смены. Что это дало?

Теперь механизатор работает не световой день, а семь часов. Он меньше утомляется. Благодаря этому работает и интенсивнее и качественнее

В настоящее время в среднем каждый агрегат за день пашет 16 гектаров, а максимальная выработка —21 гектар Качество пахоты отличное.

Умело сочетая политико-массовую и организаторскую работу, опираясь на опыт передовиков, парторганизация мобилизует коллектив отделения на быстрейшую и качественную подготовку почвы.

д яковлев.

Пока не прозвенел звонок

Ремонт

движется и не движется...

Слова из песни о речке, которая «...движется и не движется ... невольно приходят на память, когда вы заходите в здание Потаповской средней школы. Она встречает вас полным безмолвием и этаким «художественным» беспорядком, в кото-ром разлито не «лунное серебро», а мел и неспределенного цвета краски. Это в какой-то степени можно понять-в школе идет ремонт.

Но непонятно другое. Побелка и покраска ведутся слишком медленно и грозят затянуться на неопределенный срок. Руководит ремонтными работами завхоз школы Семенкина М. С. Под ее началом работает бригада из школьных техничек, которые выступают в роли и штукатуров и маляров.

Директор школы в оглуске. Замещает его преподаватель Попова М. Л. Но тов. Поповой на этот раз в школе не оказалось. Не спешит она сюда и в другие дни. А зря. Ведь не только темпы, но и качество ремонта вы-

зывают тревогу.
В мышино - землистый цвет выкрашены парты во многих классах, панели подведены с подтеками. Почему-то в классах вообще не собираются красить полы. Все это не только не способствует азслитанию жорошего эстетического вкуса, не порадует глаз и не создаст хорошего настроения у школьни-ков, но и авно находится не в ладах с элементарными требованиями школьной гитиены.

В одном из классов на втором этаже требуется произвести перетирку штукатурки и выполнить другие работы. Они не под силу школьной бригаде техничек. Завхоз тов. Семенкина обращалась к руководителям Потаповского зерносовхоза с просьбой оказать помощь квалифицированными рабочими. Но заместитель директора гов. Сысоев остался глух к просьбе школы.

Не интересуются ходом подготовки школьного здания к новому учеоному Совет и родительская общественность. В результате только плохо идет ремонт здания, но и до сих пор те завезен уголь учителям, на школе нет вывески. Все это говорит о том, что руководители Потаповской средней школы почивают на лаврах, хотя начало учебного года не за горами.

Районному отделу народного образования, парткому Потаповского зерносовхоза и сельскому Совету необходиме разобраться с ходом подготовки школы к новому учебному го-ду, оказать ей необходимую помощь.

м. ГРИГОРЬЕВ,

его - это значит не только предотвратить

выдувание плодородного

Сберечь, приумножить

Берегите землю

«Земля... постоянно улучшается, если правильно обращаться с нею».

К. Маркс.

Как в передовых хозяйствах применяют севообороты, окультуривают пастбища, какие рекомендации дает наука для борьбы с ветровой, водной и горной эрозией, —обо всем этом расскажут сегодня в нашем клубе корреспонденты ТАСС.

увеличить плодородие полей, кормовых угодий, пастбищ.

ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

ды, размывающие склоны, сильные ветры, развенвающие плодородие почвы, наносят глубокие раны полям, причиняют большой ущеро сельскому хозяйству.

Известно, что только в Европейской части Союза около 50 миллионов гектаров земель подвержено водной эрозии. Пять миллионов гектаров занимают здесь овраги. Есть целые районы, где водные потоки вымывают из почвы питательных веществ больше, гносится их с удобрениями.

Велик вред и от пыльных бурь, особенно в засушливой зоне. Черные вихри проносятся в неко-порых районах Казахстана, Сибири, Северного Кавказа. Бывают они и на юге Украины. В 1960 году, например, буря повредила в республике около миллиона гектаров посевов, значительную часть которых пришлось пересеять Большие разрушения вызывают селевые потоки в горных VECTHOCTAX

Опасна, конарна эрозия. Но ее считать непреодолимой стихией. Человек может защитать поля: эрозня почв -- следствие неправильного использования земян, шаблонного применения агротехинки, неурегулированности поверхностного стока талых и инневых вод, плохой охраны лес ых насаждений,

Именно поэтому в черноземных областях -Воронежской, Ростовской, Курской, Саратовской, Донешкой и других почти ежегодно подвергались эрозии и «списывались» в бросовые до пяти тысяч гектаров земель.

Подсчеты показывают, что предотвращение водных и ветровых разрушительных процессов на пашнях и пастбищах дает огром. ный экономический эффект. Страна дополнительно получала бы ежегодно 1-2 миллиарда пудов зерна и много кормов для животноводства.

Знаете ли вы!

● ОТЕЧЕСТВЕННАЯ наука об розни почв насчитывает около 200 лет и ведет свое начало от М. В. Ломоносова.

● ПЕРВЫЙ Указ об охране леов издан в 1701 году Петром І. В 1703 году было запрещено производить рубку леса вдоль рек в пределах 50 верст, а вдоль малых рек—в пределах 20 верст от бере-

● ГЕКТАР лесных полос повышает урожай сельскохозяйственных культур на площади около 20 гектаров. Прибавка урожая зерновых на каждом гектаре в среднем превышает 2 центнера зерна. Положительное действие лесных полос начинает сказывать ся, когда насаждениям исполнится три года,

• ПОВЫШЕНИЕ продуктив. ности каждого гектара земли всего на один процент даст стране дополнительной продукции на 500 миллионов рублей.

● ПРОСТОЙ прием-вспашка поперек склона уменьшает смыв почв в 4-5 раз.

● КАЖДЫЕ 10 миллиметров осадков, задержанных на полях, —дополнительный центнер зерн**а.**

■ ЗАТРАТЫ на защиту почв от водной и ветровой эрозии за несколько лет окупаются в десятикратном размере.

Защита почв приобретает у нас государственное значение, а передовые хозяйства успешно применяют комплекс противоэрозионных приемов. На Украине и в Молдавин утвержден общереспубликанский, обязательный для всех землепользователей минимум мер по борьбе с эрозией почв. Это дает отличные результаты. На-пример, в колхозе имени Куйбышева Городокского района Хмельницкой области после введения в практику почвозащитного комплекса урожайность зерновых возросла с 11 до 23 центнеров. Значительно повысились сборы других культур, Таких примеров

наступление

слоя ветром. Важно

Однако эта проблема требует к себе значительно большего внимания. Противоэрозионные меры применяются не систематически и далеко не повсеместно. Простая, но эффективная (особенно для черноземной зоны) мера—вспаш-ка поперек склона—не получила широкого распространения: склонередко обрабатываются

вдоль. Общедоступные приемы чередование полос пропашных и культур сплошного посева, обва. лование и бороздование зяби на склонах в районах, подверженных сильной эрозии ,— применяются недостаточно. Медленно внедряется безотвальная обработка поч. вы в засушливых степных раио-

Мартовский Пленум ЦК КПСС признал необходимым предусмат. ривать в народнохозяиственном плане мероприятия по борьбе с эрознен почв и выделять на эти цели денежные и материальные средства. Земля, ее верхний хлебородный слой -- наше великое богатство. Сохранение и приумножение его - дело большой государственной важности, дело всего народа.

Во всех колхозах и совхозах прежде всего нужно ввести систему мер по защите почв от разрушительного действи**я** Эти меры должны составлять общехозяйственного перспективного плана и входить производственно финансовый план каждого года. В планах определяется содержание и очередвыполнения работ, их ность объем, необходимые капиталовло_ жения и сроки их возмещения.

Всегда надо помнить: основная причина эрозии -- бесхозяйственное использование земли, небрежчеловека внимания. Земля любит Народ говорит о земле

Нет плохой земли, есть плохие хозяева.

Добрая земля навоз девять AET NOMHUT.

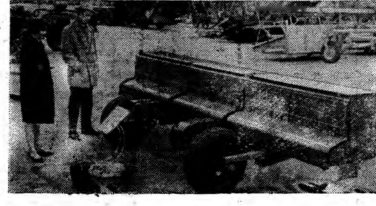
Земля-кормилица, а и та есть просит.

Всякая борозда труд любит.

С агротехникой лад - чрожай богат.

Возвращай земле долг - будет толк.

Поле не терпит обмана,



МОСКВА, Конструкторы завода «Красная Звезда» ровского совнархоза представили на Выставку достижений народного хозяйства СССР туковую сеялку «РТТ-4,2». Новая машина предназначена для рассева на поверхность почвы минеральных удобрений, их смесей и извести, а также для подкормки зерновых

Ширина захвата машины 4,2 метра, производительность при скорости движения 10 километров в час 3,15 гектара.

Фотохроника ТАСС Фото О. Кузьмина.

ЧЕЛОВЕК, впервые попавший на виноградники колхоза ∢Бируотказывается инца», верить. что еще недав-

но эти склоны быль в разряде «непродуктивных» земель. Прежде дожди смывали плодородный слой почвы, рассекали склоны глубокими оврагами, а текаждый гектар этих земель дает в год свыше трех тысяч рублей дохода.

Вдоль склонов про-тянулись терассы, напоминающие ступени игантской лестницы. На них разбили вино-

Неразмываемые склоны

градники, и ступени естественным препятствием для разрушительных ливневых вод Менее крутые -коло и пряды опоясаны винопрадниками, ряды которых повтоизпиб тоже предотвращает смыв почвы. Дороги на пологих склонах энгзагообразные и расположены в шахпорядке. И матном они препятствуют эро-

Здесь введены специальные противоэрозионные севообороты с полосным размещени-ем культур. На таких участках полосы кукурузы, высеваемой с соей, один год чередуются с полосами гороха, а на другой — с озимой пшеницей. В первую половину лета роль буферных (защитных) полос выполняют горох или озимая пшеница, а во вторую по-

ловину-посевы кукурузы с соей.

Для всех полей севооборота в колхозе составлены схемы движения тракторных агретатов. В них указанаправления вспашки, боронования, культивации, обрабомеждурядных ток пропашных и уборки урожая. Обработка почвы по технологическим схемам также предотспособствует вращению эрозии. Б. ГИССЕР,

корр. TACC. Страшены Молдавская ССР.

машины против ветра

может быть снесен ветр<mark>ом за не-</mark>

сколь**ко минут.** А вот поля Всесоюзного научноисследовательского института зернового хозяйства стихия «обходит». Защищает пашню от ветра целый комплекс машин и орудий. Институт применяет систему обработки повчы с помощью противоэрозионной техники. Сущность - ее проста: обрабатывая поля, механизаторы не нарушают верхнего плодородного слоя. А это возможно лишь при одном условии: если с полей раз и навсегда будут убра-

Их место здесь заняли культиваное отношение к ее богатствам, горы — плоскорезы -глубокорыхли-Земля щедра, но за это ждет от тели «КПГ-250», «КПГ-2-150» и культиваторы - плоскорезы «КП-2-250», «КПН-3-5». При обра

ны плуги, дисковые лущильники и

дригие орудия, «дробящие» плодо-

родный слой.

ХЛЕБОРОБЫ степных районов ботке полей этими орудиями сохразнают губительную силу ветровой няется комковатая структура почэрозии. Плодородный слой почвы вы, на поверхности остаются стерня и пожнивные остатки. Они снижают скорость ветра, хорошо задерживают снег.

> Как показала практика, на основной весенней обработке целесообразно использовать культиваторы- плоскорезы «КПН-3-5». По производительности эти орудия превосходят отвальные плуги в 2

> На обработке стерневых паров хорошо себя зарекомендовали те же плоскорезы и штанговые культиваторы. Их достоинство в том, что, уничтожая сорняки, они сохраняют почти всю стерню. В прошлом году на чистых парах, обработанных этими орудиями, к концу парования запас влаги оказался на 13 процентов больше, чем на парах с отвальной обработкой.

> > В. ПАРХОМЕНКО, корр. TACC.

Севооборотурожаю опора

колхозе «Шешупе» § Калсукского района шесть лет назад были введены севообороты. Через год закончится первая ротация.

Хлеборобы в строгом соответствии с агротехническим планом чередуют культуры. Два-три поля, занимаемые, как правило, пропашными, каждый год обильно получают органические удобрения. Нынче под сахарную свеклу внесено по 60 тони навоза на гектар.

Ценят здесь и клевера, издавна культивируемые литов-скими земледельцами. Но держат их в колхозе лишь один год. Снимают с каждого гектара таких угодий по 70-80 центнеров питательного сена. Затем по клеверищам колхозники выращивают прекрасный урожай озимых, пропашных культур, льна. Известкование, обогаще. ние почв минеральными солями проводится в соответствии с агрохимической картограммой.

Вводя севообороты, труженики артели одновременно кмоплексно окультуривают каждое поле. На пренируемых или ос тавленных под черный пар учатавленных под черный пар уча-стках уничтожают кустарники, убирают камни, выравнивают поверхность. Специальная бригада, называемая в колхозе оригада, называеман в колозе «малой мелиоративной», осу-шила небольшие торфяники, лужки. Мелкоконтурные участ-ки были сведены в крупные массивы, распахано 80 гектаров бросовых земель.

Севообороты, рациональная структура посевных площадей и система удобрений позволяют хозяйству повышать плодородие

с. лавринович, Ropp. TACC. Литовская ССР.

ЛЕС НА СТРАЖЕ ПАШНИ

...КАМЕННАЯ степь. Безжизненная, иссох. шая земля. Тонконог и типчак, ковыль да бобовник - вот и вся растительность. Иногда промелькиет суслик-байбак. Редко, редко разбежится и подымется в небо дрофа.

Таким был центральный массив Каменной степи до того, как здесь обосновался Научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени В. В. Докучаева, За годы советской власти этот бесплодный массив превратился в зеленый

Вот данные роста урожайности полей по пятилетиям:

1934-1938 rr. 12,5 центнера зерна с гек. 1939-1943 16,5 1944--1948 « 17,9 1949 - 195319.4 1954—1958 « 1959—1963 « 20.8

23,6 В прошлом году здесь получили по 28,3 центнера зерна с каждого гектара!

Почему же отступила Каменная степь? Вот

что рассказывает директор института И. А. Скач-KOB:

 Секрет — в полезащитном и противоэрозионном лесоразведении. Деревья -- могучие союзники в борьбе с засухой. Они надежно прикрывают наши поля от воздействия ветров, снижая их силу. Насаждения в зоне водосборов (6-8 процентов от всей территории) сокращают сток талых вод более чем наполовину. Увеличиваются запасы влаги в почве, повышается влажность воздуха. На полях, окруженных лесом, растения лучше усваивают удобрения. По сравнению с открытыми степными участками прибавка урожая здесь достигает 3-4 центнеров зерна с гектара.

В повышении плодородия земли важен весь комплекс агротехнических мероприятий, подчеркнул в заключение ученый, и лесоразведение, и создание водсемов, и организация селекционной работы, и применение передовой агротехники. Е ПУЛЬВЕР.

Воронежская область.

лет на сцене

Долго не смолкают в зале аплодисменты, снова и снова застав-ляют они женщину возвращаться на сцену Зрители выражают свою признательность самодеятельной тистке Екатерине Александровне шетняк.

Так было и в годы

войны. На том месте, недавно прошел бой, в госпитале-всюду, где приходилось петь Екатерине Алек-сандровне, бойцы проприходилось вожали ее аплоцисмен-

Тридцать лет участвует Екатерина Александровна в художественной самодеятельно-

сти. Тридцать лет ее жизнь связана со спеной.

Не покидает она сцену и сейчас. Вместе с друпими выезжает с концертами в колхозы и совхозы. В наком жанре ни выступает Екатерина Александровна, она всегда имеет успех у хлеборобов.

Шесть лет Решетняк руководит работой коллектива художественной самодеятельно-

сти автохозяйства №6 на общественных нача-Сколько сил и энергин отдала она за это время любимому делу. Подбирала номера к концерту, готовила исполнителей. Только в нынешнюю страду участники художест-венной самодеятельности _{автохозяйства} четыре раза выезжали ности в хозяйства района с концертами. И везде проих выступления шли успешно.

1 августа самодея тельные артисты авто-хозяйства № 6 отметили тридцатилетие творческой деятельности Екатерины Александровны. Коллектив тепло поздравил юбиляра, пожелал боль ших успехов в работе. И. ЗАХАРОВ,

А. КУРГАНОВ, т. тимченкочлены художественного совета автохозяйства № 6.

люди

Живу я в хуторе Дальнем, работаю в Мартыновском мясосовхозе Недавно со мной слуставлена в Цимлянскую райокную больницу, где мне сделака операция.

Почти месяц пролежала я в больнице, но одинокой себя не чувствовала. Работники больницы, супруги Коротковы, уль нав о том, что в Цимлянске меня нет ни родных, ни знаки-мых, каждое утро навещали меня. И я настолько привыкла к этим душевным людям, что они стали для меня родными.

Да и не только они. Жители хутора Красный Яр Ф. С. Ло-паткин и Е. А. Лопаткина, уз-нав о моем несчастье, также чисто навещали меня, а когда пришло время выписываться из больницы, вызвали такси из Волгодонского автохозяйсте 1. Водитель Александр Мануйлов очень осторожно вел машину и несмотря на неровную дорогу, доставил мне удов**ольств**ие этой поездной.

Так чужие люди стали мее близкими и родными.

В. ПОДЕРЮГИНА, рабочая Мартыновского мясосовхоза.

В ГОРОДСКОЙ книжный магазин постипило много новинок. Обращает на себя внимание небольшая по объему книга Николая Раевского «Если заговорят портреты». Это интересные новеллы ученого-пушкиниста о малоизвестных и спорных эпизодах из жизни Пушкина и его близких, написанные по малодоступным читателю загра. ничным жатериалам. В книге много портретов, в их числе редчайший портрет двухлетнего Пушкина.

Большой интерес представляет книга «Драматургия «Знания». Это сборник пьес друзей и соратников А. М. Горького. Тут и знаменитая пьеса «Дети Ванюшина» и «Савва» Леонида Андреева, и передовые в свое время драматические про-изведения Д. Айзмана, Гарина-Михайловского и Чирикова.

Настоящим подарком для любителей поэзии является однотомник стихов и поэм Бориса Пастернака, изданный «Советским писателем» в большой серии «Библиотеки поэта».

В однотомнике представлены лучшие образцы лирики Пастернака, как ранней, так и поздней, и поэмы «1905 год», «Лей» тенант Шмидт» и «Второе рождение».

Книга снабжена портретами поэта и обстоятельной статьей А. Д. Синявского о его творческом противоречивом и сложном пути.
В. СМИРЕНСКИИ,

литературовед.

один за рабочие укладывают ящими в кузов грузовика. В каждом-увеси-

стые ранние груши сорта «пан-на». Тонкий аромат зрелых плодов разносится вокруг.

Загрузившись, автомащина выезжает на дорогу. За ней вторая, третья. Путь дальний. Плоды придонских степей отправляются в Ростов. Из сада

они потадут в магазин. ...Фруктовый сад Волгодон-ского овощесовхоза занимает 216 гектаров. Из них плодоно-сящего — 50 гектаров. С этой площади садоводы сдадут не менее 1.100 центнеров груш, яблок, вишен и других фруктов. Это почти в три раза больше прошлогоднего.

Давно прошло то время, котбригадир садоводческой

Из сада-в магазин бритады А. М. Еремченко впервые подписал путевой лист ав-

томашины, отправленной с вишнями в Волгодонск. С тех пор в матазины доставлено более 700 ценгнеров сочных плодов. Только вишни были представлены пятью сортами: «люб-ская», «подбельская», «владимирская»...

Сбор их продолжается, М. И. Малышева, А. И. Твардовская, Е. Я. Куэнецова, М. С. Садкова, Е. Ф. Твардовская в два-три раза перевыполняют сменные нормы выработки. По предварительным подсчетам, садоводы овощесовхоза соберут еще не

менее 150 центнеров вишен Урожай вишен составит 40 составит 40 центнеров с гектара.

Садоводы начали отправлять в магазины сливы и яблоки. Всего семечновых фрунтов планируется сдать 400 центнеров

Рядом со сборщиками не прекращают работу механизаторы. Трактористы С. А. Уколов и Н. Н. Воронков в какой раз культивируют междурядия Почва в саду содержится в чистом и рыхлом состоянии. Ос нову будущего урожая здеси закладывают сейчас.

и. сашкин.

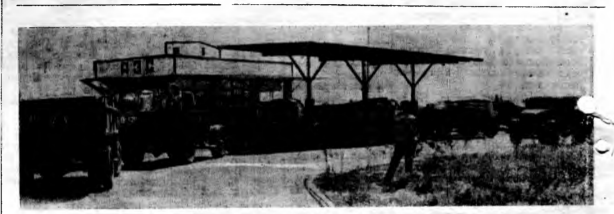
Короткие сигналы

В колхозе имени Карла Маркса, за речкой Сухой уже несколько лет лежит пришедший в негодность сельхозинвентарь. мольцы хозяйства должны провести воскресник, и весь металлолом вывезти на площадку «Вторчермета».

г. торшин. пенсионер.

В магазине хутора Паршикова не организована торговля печеным хлебом. В летнюю страду нам, домохозяйкам, печь хлеб самим некогда, так как мы также трудимся в колхозе. Давно пора организовать продажу хлеба в

местном магазине. КАРТАШЕВА, ПАРАМОнова, сивякова и другие.



красивой вывеской

Красиво выглядит со стороны автозаправочная станция в городе Волгодонске. Только нам, водителям, от этой красо-ты проку мало. Во-первых, при-ходится терять понапрасну много времени в ожидании заправ. ки, а во-вторых, как правило, на станции не бывает бензина марки «А-72» для легковых автомобилей Поэтому, дождавшись своей очереди, мы, водители такси, вынуждены заправавтомашины бензином

марки «А-66», что правилами эксплуатации категорически запрещается. Но не будешь же простаивать весь день из-за нерасторопности коллектива ра-ботников АЗС во главе с дирек-тором нефтебазы тов. Раденко!

Пора бы навести порядок на автозаправочной станции, привести, как говорится, форму в соответствие с содержанием.

А. КУТОВОЙ, шофер Волгодонского автохозяйства.

От редакции: Жалоб и наренаний в адрес работников АЗС очень много. То бензоколомка не работает, то бензина нет

нужной марки. Вот и теряют водители драгоценное время на простои у АЗС. Взгляните на снимок, сделанный нашим фотокорреспондентом А. Бурдюговым. Этот длинный хвост машин-только часть транспорта, скопившегося у автозаправочной станции. И это в горвремя уборни урожая, когдасчету кандая минута!

зала, суда

Браконьерам пощады нет

Слесарь Цимлянских ремонтно-механических мастерских В. П. Егоров изготовил на рабочем месте крючки и использовал их затем на переметы для вылова рыб красных пород. Вместе с С. К. Береговым они сняли с перемета крупную белугу, пытались ее продать, но были задержаны работниками милиции и инспекции рыбоохраны.

Несмотря на строгое предупреждение браконьеры снова поставили два перемета в том же районе реки Дон. Рыбонадзором была изъята еще одна белуга. За хищническое уничтожение ценной красной рыбы народный суд Цимлянского района осудил В. П. Егорова к трем годам лищения свободы условно с испытательным сроком в 5 лет, а С. К. Берегового - к 1 году лишения свободы условно с испытательным сроком в 2 года. Суд взыскал с Егорова и Берегового по 50 рублей в доход государст-

ва за причиненный ущерб. шконда, юрист З класса.

Телевидение =

показывает москва Среда, 4 августа

18.00 — Телевизионные новости. 19.20 — «Правда о религии», Телевизионный журнал, Передача из Киева, 19.50 — Лучшие фильмы советского кино, «Семеро смелых». Производство киностудии «Ленфильм». 21.30 — Телевизи-

онные новости. 22.00 - Дневник VIII спартакнады профсоюзов СССР. 22.10 — Телевизионный клуб кинопутешествий.

Четверг, 5 августа

18,00 Телевизионные но-18.20 — Концерт вости.

советских произведений позиторов. 19.00 — «На стадионах и спортивных площадках». В перерыве—Дневник VIII снартакиады профсоюзов СССР. 21.00 —«Эстафета новостей». 22,25 — Международный фестиваль песни, Персдача из Сопота

Редактор М. КИСЕЛЕВ.

Об ограничении движения транспорта

Решение исполкома Волгодонского горсовета депутатов трудящихся от 29 июля 1965 года.

В связи с пожеланиями трудящихся города об использова-ул. Ленина для отдыха граждан исполком горсовета нии ул. Ленина для отдыха

1. Запретить движение по ул. Ленина автобусов, грузовых автомащин, мотоциклов и велосипедов от дворца культуры «Юность» до площади у кинотеатра «Восток».

2. Запретить пвижение грузового автотранспорта и мотоциклов по переулну Первомайскому от ул. Морской до ул.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на горотдел милиции.

Председатель исполкома Волгодонского гореовета Секретарь исполкома Волгодонского горсовета

В. ДЕГТЕВ. о. мацкевич.

******************************* комбинату

СТРОИМАТЕРИАЛОВ № 5 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

оператор асфальто - битумного газо - электросварщизавода, ки, слесари для изготовления металлоконструкций, плотники, столяры, бетонщики, арматурщики со сдельной оплатой труда. Там же требуются секретарь-машинистка, кассир.

Одиноким предоставляется общежитие.

Обращаться в отдел кадров комбината: г. Волгодонск, бетонный завод,

Администрация,

волгодонскому **ПОРРЕММАШЗАВОЛУ ТРЕБУЮТСЯ**

на постоянную расоту токари. слесари газорезчики, медник. формовщики, подсобные рабочие (мужчины). Обращаться в ОК завода.

БИТКИНА Елена Васильевна, проживающая в Дубенцовском винсовхозе, Цимлянского р-на, возбуждает дело о расторжении брака с БИТКИНЫМ Борисом Сергеевичем. Дело подлежит рассмотрению в Цимлянском район_ ном народном суде.

Администрация, партийная, профсоюзная организации и коллектив Волгодонского дорприско сообщают о скоропостижней смерти старшего инженераконструктора

АНТОНЮК Тома Семеновича и выражают соболезнование семье покойного.

Волгодонской горздравотдел, коллектив городской и инфекционной больниц выражае т глубокое соболезнование вричу АНТОНЮК Людмиле Петровне по поводу трагической смерти ее мужа.

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

Адрес редакции: г. Волгодонск, Ростовской области, ул. Волгодонская, 12. Телефоны: редактора — 86-31, зам. редактора и отдела промы шленности — 84-24, сельхозотдела — 86-44, отдела писем — 84-24. Гор. Волгодонск, типография № 16 Ростовского управления но печати, Тел, 81-32.

Заказ № 888-6,012

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города 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://ooorps.ru/
Директор Самсонов Сергей Юрьевич
Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич