

Ленинец

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

1966 г. ● 23 МАРТА, СРЕДА ● 46 (4679) 36-й год издания ● Цена 2 коп.

НА СНИМКЕ: рыхление почвы на полях первого отделения Большовского мясо-молочного совхоза.

Фото А. Бурдюгова.



СЕВ ЗАКАНЧИВАЕМ

НЕ ЗАСТАЛИ врасплох трудящихся полей Ново-Мартыновского зерносовхоза наступившие раньше обычного весенние дни. Десятки гусеничных тракторов за четыре дня закрыли влагу на 11.000 гектарах. Вслед за ними пошли агрегаты с культиваторами.

— Сеять только по закультивированной почве, — решили хлеборобы.

И сев начался организованно, дружно. При плане 408 гектаров первое отделение первым завершило сев злако-бобовой смеси на площади 583 гектара. Особенно высоких показателей добились трактористы

В. Власов, М. Устовицкий, И. Каплунов. Каждый из них сев до 100 гектаров за смену, при норме 32 гектара.

Вторым завершило сев второе отделение. Механизаторы Н. Лукьянченко, А. Жердев довели выработку на севе до 70 гектаров.

На днях сев на площади в 3900 гектаров будет завершен.

С. БУРЯКОВСКИЙ,
директор совхоза.

Рыба сверх плана

Несмотря на неблагоприятные погодные условия и промышленную обстановку, которая сложилась нынешней зимой в Цимлянском водохранилище, рыбный рыбоколхоз «15 лет Октября» и «Путь Ленина» за последнее время наращивают темпы вылова рыбы в водохранилище.

Так, бригада, где бригадиром Павел Чесноков из рыбоколхоза «15 лет Октября», уже выполнила план вылова рыбы за первый квартал и взяла обязательство по дню открытия XXIII съезда КПСС дополнительно выловить десятки центнеров первосортной рыбы.

А. ЗИНОВЬЕВ.

Таким образом, работы по благоустройству носили как бы временный характер. То, что было сделано вчера, сегодня шло насмарку. Посаженные деревья нередко ломались, уложенные бордюры через время разрушались. Приходится одну и ту же работу выполнять ежедневно.

Все это говорит о том, что временными мерами горожане многого не добьются. Благоустройству нужно повседневное внимание. Только при этом мы сможем превратить Волгодонск в город высокой культуры. Настало время всерьез под-

ПАРТИЯ НАМЕЧАЕТ	
УВЕЛИЧИТЬ ЗА ПЯТИЛЕТЬЕ ГРУЗОБОРОТ ТРАНСПОРТА:	
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО	НА 23 ПРОЦЕНТА
МОРСКОГО	В 1,8 РАЗА
АВТОМОБИЛЬНОГО	В 1,7 РАЗА
АВТОБУСНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ НАСЕЛЕНИЯ	В 1,9 РАЗА
ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА	В 1,8 РАЗА

В счет второго квартала

ПРОДОЛЖАЕТСЯ трудовая вахта, объявленная в цехе лесобиржи Цимлянской лесоперевалочной базы в честь предстоящего XXIII съезда КПСС. Коллектив цеха ведет работы сверх квартального задания.

Сверх плана погружено в железнодорожные вагоны около 10 тысяч кубометров древесины, раскряжевано 11,2 тысячи кубометров хлыстов, выкатано из воды 25 тысяч кубометров леса.

А. МАРКОВ,
технорук цеха лесобиржи.

Выдвижение кандидатов в состав центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР

19 марта в стране началось выдвижение кандидатов в состав Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР.

Состоялось расширенное заседание Президиума Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов. В нем приняли участие руководители центральных комитетов и советов профсоюзов, председатели городских и областных комитетов профсоюзов Москвы и Московской области, фабрично-заводских комитетов ряда предприятий столицы, ответственные работники центральных организаций, аппарата ВЦСПС, представители печати.

Президиум рассмотрел вопрос о выдвижении представителя Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов в состав Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР.

От имени столичной профсоюзной орга-

низации в состав Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР выдвинут председатель ВЦСПС В. В. Гришин. Выступивший на заседании В. В. Гришин поблагодарил присутствующих за оказанное ему доверие. Далее он остановился на задачах профсоюзных организаций по дальнейшему развитию социалистического соревнования в честь XXIII съезда КПСС и предстоящих выборов в Верховный Совет СССР.

В состав Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР выдвинуты:

От Московского городского комитета Коммунистической партии Советского Союза — первый секретарь Московского городского комитета КПСС Н. Г. Егорьев.

От украинской коммунистической организации — второй секретарь ЦК КП Украины А. П. Ляшко.

От ученых и сотрудников Академии наук СССР — вице-президент Академии наук СССР академик Б. П. Константинов.

От рабочих, инженерно-технических работников и служащих Верх-Исетского металлургического завода (г. Свердловск) — подручный вальцовщика первого листопрокатного цеха этого предприятия В. Г. Лушин.

От союза писателей СССР — писатель, председатель правления Союза писателей РСФСР, секретарь правления Союза писателей СССР Л. С. Соболев.

От колхоза «Комсомол» Мургабского района Туркменской ССР — старший чабан сельхозартеля Ш. Мергенов.

От Комитета советских женщин — летчик-космонавт СССР, заместитель председателя Комитета советских женщин В. В. Николаева-Терешкова.

(ТАСС).

Благоустройству города — повседневное внимание

У ВОЛГОДОНЦЕВ родилась хорошая традиция. Каждую весну, перед праздниками они приводят в порядок свой город. И замечательно то, что в благоустройстве города принимают участие тысячи горожан.

Плохо только то, что не всегда нам удается довести начатое дело до конца. В прошлом, позапрошлом годах тоже проводились воскресники, декадни по благоустройству. Так же приводились в порядок улицы, очищались территории дворов. Но потом заканчивались декадни, а с ними прекращалась и забота о чистоте.

Таким образом, работы по благоустройству носили как бы временный характер. То, что было сделано вчера, сегодня шло насмарку. Посаженные деревья нередко ломались, уложенные бордюры через время разрушались. Приходится одну и ту же работу выполнять ежедневно.

Все это говорит о том, что временными мерами горожане многого не добьются. Благоустройству нужно повседневное внимание. Только при этом мы сможем превратить Волгодонск в город высокой культуры. Настало время всерьез под-

нять вопрос о том обоснованном упрощенчестве, которое допускают застройщики № 3 в своей работе. Речь идет о сооружении дорог и тротуаров из слабого бетона и без асфальтового покрытия. Обычно эти работы в результате неорганизованности выполняются в осенние и зимние месяцы и вскоре выходят из строя. Уклоны, как правило, не выдерживаются, профилировка не выполняется. Это приводит к тому, что во многих местах образуются лужи, появляется грязь.

Много бед благоустройству

города приносит автомобильный и гужевой транспорт. Мало того, что он проезжает в неположенных местах, автомашины развозят по городу грязь. Давно назрела необходимость изменить схему движения автотранспорта по городу. Он должен следовать от места строительства Дворца культуры химиков не к центру города, а в сторону от него, по улице Морской. Однако эти меры до сих пор не приняты. После того, как горожане привели в порядок улицы, туда устремляется поток автомашин.

Вместе со всеми рабочими коллективами в благоустройстве города принимают участие и работники жилищно-коммунальных отделов предприятий. И это правильно. Нужно только добиться такого положения, чтобы забота о благоустройстве для них не была временным явлением. Постоянное поддержание чистоты и порядка — их прямая обязанность. И выполнять ее надо систематически.

В. МИХАЙЛОВ,
председатель комиссии горсовета по благоустройству.

Ремонт завершён досрочно

С приближением знаменательной даты — дня открытия XXIII съезда КПСС — активизируется работа в цехах и на участках Волгодонского химкомбината. Коллектив химиков несет предсезонную трудовую вахту.

Недавно бригада слесарей по ремонту технологического оборудования цеха № 4, возглавляемая А. Данильченко, приняла активное участие в ремонте вентилятора отсоса от-

работанных газов. Заранее был составлен план ремонта, распределены люди. Благодаря правильной организации труда, ремонт агрегата был проведён досрочно, цех раньше назначенного срока включился в работу.

По-ударному потрудились Н. И. Богорова, Н. И. Выстрелова, В. А. Дулимова, В. В. Сидоренко, В. М. Вардакова и другие. Все они добросовестно работают на своих местах, систематически добиваются перевыполнения сменных норм выработки, стремятся использовать оборудование на полную мощность. Участники предсезонной вахты продолжают поиск резервов с тем, чтобы широко привести их в действие, заставить служить производству.

П. ДУДКИН,
старший мастер цеха № 4
химкомбината.

Перевыполняют нормы

ИСПОЛЬЗУЯ погожие дни, механизаторы Сальского племсовхоза заборонили 9.500 гектаров зяби, 464 гектара многолетних трав, 1.075 гектаров черных паров. На культивации в работе отличились Н. Мартынов, П. Шульгин, В. Клюев, И. Карпов, А. Майков. За смену каждый из них обрабатывал до 40 гектаров зяби по норме 24 гектара. Всего в хозяйстве закультивировано 2.061 гектар земли.

Организованно начался сев гороха и ячменя. Этими культурами засеяно 200 гектаров.

Тракторист И. Синельников из третьего отделения, вместе с сельщиками Н. Медведевым, А. Корневым, А. Синельниковым довели сменную выработку своего агрегата на севе до 40 гектаров при норме 27.

Н. ИВЛЕВА,
статистик совхоза.



Волгодонские химики, как и весь советский народ, горячо одобряют проект Директив XXIII съезда КПСС по новому пятилетнему плану.

В цехе № 4, как и в других цехах комбината, прошло собрание, на котором труженники единодушно одобрили выдвинутый партией проект Директив пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР.

НА СНИМКЕ: обсуждение проекта Директив XXIII съезда КПСС. Беседу проводит бригадир бригады плано-предупредительных ремонтов участка порошков Василий Алексеевич Рябенко. Здесь каждый член бригады обязался ликвидировать аварийные простои машин, продлить межремонтные периоды работы оборудования. Каждый рабочий дал слово обучить смежной профессии не менее одного человека.

Фото А. Бурдюгова.

Всепародное одобрение

В РАЙОНЕ завершается обсуждение проекта Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану. В колхозах, совхозах и на предприятиях прошли открытые партийные собрания. На них присутствовало более 5 тысяч человек, в том числе 2.715 беспартийных труженников. Планы новой пятилетки также обсуждались на собраниях трудящихся.

В обсуждении проекта Директив приняли участие сотни колхозников и рабочих района. Все они одобрили новые планы партии по подъему экономики. В настоящее время более 850 агитаторов ведут разъяснение проекта Директив по месту жительства трудящихся. Планы партии получают всепародное одобрение.

В. ИВАНОВ.

Энергетики выявляют резервы

Обсуждение проекта Директив вызвало прилив творческой активности энергетиков Волгодонской ТЭЦ. Усилия партийной организации предприятия в настоящее время направлены на то, чтобы не только широко развернуть работу по разъяснению и пропаганде проекта Директив, но и более полно использовать имеющиеся резервы производства. Что мы для этого делаем?

Было проведено партийное собрание ТЭЦ, посвященное обсуждению проекта Директив и нашим задачам. На нем выступило 16 коммунистов. Они внесли много дельных предложений, направленных на улучшение работы предприятия. Этот же вопрос стал предметом обсуждения на рабочих собраниях в цехах и на общем собрании коллектива ТЭЦ. Внесенные предложения изучены, обобщены и большинство из них принято к исполнению.

Партбюро предприятия провело совещание с агитаторами, пропагандистами, секретарями цеховых парторганизаций, где они были проинструктированы о том, как лучше организовать массово-политическую работу по пропаганде и разъяснению проекта Директив. И, надо сказать, что за последнее время идеологическая работа среди энергетиков заметно оживилась. Особенно хорошо работают агитаторы В. Н. Соколов, Е. И. Докучаев, Б. Н. Донская.

В настоящее время по решению партийного собрания разрабатывается комплекс мероприятий, осуществление которых позволит успешно выполнить пятилетку предприятия. Мы исходим из того, что главная задача партийной организации и всего коллектива Волгодонской ТЭЦ в текущем пятилетии — обеспечить достаточное и бесперебойное снабжение химкомбината и города тепловой и другими видами энергии. Решению этой задачи будет способствовать расширение ТЭЦ, которое должно быть закончено в будущем году. Введение в действие новых мощностей (паровых котлов) позволит увеличить производительность предприятия почти в два раза по сравнению с нынешней.

Однако уже сейчас известно, что к концу пятилетия химкомбинат будет потреблять энергии в два раза больше, чем в настоящее время. По мере роста города будут также увеличиваться и его потребности в теплоэнергии. Таким образом, и после завершения в 1967 году работ по расширению ТЭЦ она не сможет к концу пятилетки удовлетворить эти потребности. Значит, чтобы город и комбинат могли расти и развиваться, настоятельно необходимо расширять и дальше энергетическую базу. Это особенно подчеркивали как коммунисты, так и беспартийные товарищи в ходе обсуждения на

предприятии проекта Директив по новому пятилетнему плану. Намечается также принять серьезные меры по улучшению условий труда работников ТЭЦ. С этой целью сейчас ведется строительство бытовых помещений — столовой, здравпункта, мужской и женской душевых. Запланировано построить для энергетиков 75-квартирный жилой дом и детсад-ясли.

Большое значение парторганизация придает тому, чтобы всемерно улучшать использование действующих мощностей, шире внедрять комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов. Для рабочих будут организованы курсы по освоению новой техники. В будущем предусмотрены командировки энергетиков ТЭЦ на передовые энергопредприятия за опытом. Сейчас нас особенно интересует пылеугольное сжигание, которое на нашем предприятии внедряется впервые.

Как правило, на новых котлах будут работать старые кадры рабочие, конечно, после соответствующей подготовки.

Широкое поле деятельности теперь открывается для наших рационализаторов и изобретателей. Только за последние месяцы они сделали много хороших дел. Например, внедрение предложения общественного конструкторского бюро об упрощении заперфорированной

сложной схемы теплоподдачи дает около тридцати тысяч рублей экономии.

Все эти творческие ручки наша парторганизация и направляет в единое русло выполнения программы пятилетки. Готовя достойную встречу XXIII съезду партии, коллектив ТЭЦ добился некоторых улучшений в своей работе. На предприятии резко сократилось число нарушений трудовой и производственной дисциплины. В первом квартале этого года у нас не было ни одной аварии или брака с недоотпуском потребителям тепловой или электрической энергии. Намного уменьшились штафы за простои вагонов.

В преддверии партийного съезда энергетики изо дня в день усиливают социалистическое соревнование. В авангарде соревнующихся идут коммунисты теплоэлектроцентрали. Отлично трудятся, обеспечивая безаварийную работу коммунисты тт. Залевский, Гацун, Докучаев, Соколов, Умняшкин и другие.

Продоланная парторганизацией организационная и политико-массовая работа дает свои положительные результаты. Нет сомнения в том, что коллектив волгодонских энергетиков под руководством парторганизации справится с заданиями нового пятилетнего плана.

Б. ШИШОВ,
секретарь партбюро
Волгодонской ТЭЦ.

В Совете Министров СССР и ВЦСПС

Роль коллективного договора ВОЗРАСТЕТ

Расширение прав предприятий, совершенствование планирования, усиление экономического стимулирования промышленного производства и материальной заинтересованности работников в улучшении работы предприятий вызывают необходимость повысить роль коллективного договора. Совет Министров Союза ССР и Всесоюзный Центральный Совет Профсоюзных Союзов постановили:

Установить, что коллективные договоры заключаются ежегодно не позднее февраля на предприятиях промышленности, строительства, сельского и лесного хозяйства, транспорта и связи, в геологоразведочных и топографо-геодезических организациях, на предприятиях торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения.

Коллективный договор заключается фабричным, заводским, местным комитетом профсоюза от имени коллектива рабочих и служащих с администрацией в лице руководителя предприятия после обсуждения и одобрения его на собрании (конференции) рабочих и служащих.

В коллективном договоре должны содержаться обязательства администрации и коллектива рабочих и служащих:

по выполнению народнохозяйственного плана, внедрению достижений отечественной и зарубежной науки и техники, механизации трудоемких и тяжелых работ;

по улучшению использования основных и оборотных фондов, экономии сырья, материалов, топлива, электроэнергии, улучшению качества продукции, росту прибыли и повышению рентабельности;

по совершенствованию организации и нормирования труда, созданию условий для роста производительности труда, повышению культуры и эстетики труда, а также по укреплению производственной и трудовой дисциплины;

по развитию социалистического соревнования и повышению его действенности, развитию изобретательства и рационализации; по обеспечению и внедрению передового опыта работы; по улучшению организации заработной платы рабочих и служащих, усилению материальной заинтересованности работников как в результатах их личного труда, так и в общих итогах работы предприятия;

по подготовке непосредственно на производстве новых кадров рабочих, обучению вторым профессиям, повышению квалификации рабочих, инженерно-технических работников и служащих, укреплению материально-технической базы для производственно-технического обучения работников на предприятии, созда-

нию условий для работы вечерних школ, курсов по повышению квалификации, созданию необходимых условий для работников, обучающихся без отрыва от производства в учебных заведениях, и предоставлении им установленных льгот.

В коллективном договоре предусматриваются обязательства администрации и фабричного, заводского, местного комитета профсоюза:

по привлечению трудящихся к управлению производством, к участию в работе производственных совещаний и творческих объединений трудящихся;

по дальнейшему улучшению охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии, по оздоровлению условий труда рабочих и служащих, снижению заболеваемости и травматизма, направлению рабочих и служащих в санатории и дома отдыха, обеспечению рабочих гардеробными, душевыми, комнатами для кормящих матерей и личной гигиены женщин;

по предоставлению льгот и преимуществ передовикам производства, работникам, длительное время работающим на производстве и не допускающим нарушений трудовой дисциплины;

по вводу в эксплуатацию и ремонту жилья, детских дошкольных учреждений, предприятий общественного питания и торговли, объектов культурно-бытового и коммунального назначения, лечебно-профилактических, оздоровительных учреждений, использованию ассигнований на эти цели;

по улучшению эксплуатации жилых домов, общежитий, а также улучшению работы столовых, магазинов, комбинатов и мастерских бытового обслуживания, бань, прачечных и парикмахерских, развитию коллективного огородничества и садоводства, обеспечению рабочих топливом;

по усилению культурно-воспитательной и физкультурной работы на предприятии, по укреплению материальной базы культурно-просветительных учреждений.

В коллективном договоре должны содержаться основные положения по вопросам труда и заработной платы, установленные данным предприятием в соответствии с действующим законодательством.

Контроль за выполнением обязательств по коллективному договору осуществляют профсоюзные и хозяйственные органы.

Администрация предприятия и фабричный, заводской, местный комитет профсоюза отчитываются перед коллективом рабочих и служащих о выполнении обязательств по коллективному договору.

Теплоход получает «добро»

РАННЯЯ весна нынешнего года внесла свои коррективы в работу портковиков. На ремонт теплохода «Шлюзовой-7» предусматривалось 1.039 человеко-часов, но в ходе работ объем увеличился еще на 120 человеко-часов. А весна потребовала закончить всю подготовку раньше срока.

Экипаж судна и ремонтники составили новый план. В работу включались слесари, товари, электросварщики. Организаторами в работе явились капитан теплохода коммунист В. Т. Острик, линейный механик Л. С. Миклулич, мастер РММ В. Д. Кудлаев и другие. Весь объем работы выполнен за 850 человеко-часов. Общая экономия во времени составила более 300 человеко-часов. Работы выполнены высококачественно.

Это достигнуто за счет совмещения профессий и умелой организации работ на ремонте. При приемке судна в эксплуатацию комиссия дала высокую оценку его подготовки. Администрация порта совместно с партийной организацией и порткомфлотом отметили лучших ремонтников. Среди них слесарь-котельщик В. П. Киселев, электросварщик В. П. Насонов, слесарь И. К. Голубович, газосварщик С. Г. Леонтьев, рулевой-моторист В. А. Дударев и другие.

Теплоход своевременно вступил в строй.

В. АННЕНКОВ,
старший инспектор по кадрам порта.

КАЖДОМУ ПОЛЮ — ВЫСОКУЮ АГРОТЕХНИКУ!

- ПРИКАТЫВАНИЕ почвы — важный агроприем. Применение его дает прибавку в урожайности зерна на 1,5 центнера на гектаре.
- НА ПЕРВОМ отделении Большовского мясо-молочного совхоза организованно и с соблюдением всех правил агротехники начали весенний сев.
- В КОЛХОЗЕ имени Ленина простаивают сеялочные агрегаты.

Качество прежде всего

НЫНЧЕ весна пришла на поля колхозов и совхозов необычно рано. Подули теплые южные ветры и талая почва подсохла. На участки зяби вышли тракторы с боронами, сеялочные агрегаты, над полями закружили самолеты сельскохозяйственной авиации.

Внимательно следили за созданием почвы и хлеборобы первого отделения Большовского мясо-молочного совхоза. И как только агроном отделения Вера Борисовна Лаптева дала команду начинать боронование, на загонки вышли бороновальные агрегаты. Их вели опытные механизаторы Иван Щербачев, Анатолий Гнатов и другие. К исходу третьего дня вся зябь на площади 1,088 гектаров была заборонована. Закрыв влагу, в отделении сразу же приступили к культивации почвы под ранние колосовые и начали сев гороха.

Управляющего отделением Михаила Григорьевича Евлахова мы застали на полевом стане. Он собирался ехать к сеялочным агрегатам. По дороге он нам рассказал:

— По плану мы должны засеять ранними зерновыми 468 гектаров, из них яровой пшеницей — 128 гектаров, ячменем — 239, горохом на зерно — 100 гектаров. Да еще под покров ячменя посеем 100 гектаров люцерны. Сев гороха завершим завтра. С помощью самолета подкормили все 750 гектаров озимых.

Мы интересуемся качеством полевых работ.

— Особенности нынешней весны в том, — говорит тов. Евлахов, — что в течение зимних месяцев выпало много осадков и почва сильно уплотнилась. Без культивации сеять ни в коем случае нельзя. А вот на этом поле — здесь сейчас сеют горох — мы делаем две предпосевные культивации. И думаю, что не ошибаемся. Во-первых, добились отличного рыхления почвы, во-вторых, выровняли поле, что очень важно при проведении уборки.

По стогектарному участку, ровному как стол, навстречу нам двинулись три трактора с культиваторами, два колесных и один гусеничный. Шагаем по полю и под ногами чувствуется мягкая, рыхлая почва, разделанная как прядка.

Управляющий нагибается, замеряет глубину. — Нормально! Работают ребята на совесть, по всем правилам...

А вот и сами механизаторы. Это трактористы А. В. Жидков и А. К. Мельчиков. Их лица радостно улыбаются.

— Вчера со второй половины дня начали работать, сегодня — с утра. По полторы нормы сделаем обязательно, — говорят они и, не мешкая, трогаются дальше.

Чуть поодаль плавно движется трехсеялочный агрегат трактористов Анатолия и Николая Кострюковых. У края загонки он развернулся и замер. Тут же появился «ДСШ-16» с кузовом, приспособленным для подвоза семян. Поравнялся с агрегатом и сеяльщики все вместе дружно начали заправлять сеялки. Агроном тов. Лаптева и начальник агрегата тем временем проверили высевальные аппараты, глубину заделки семян, заглянули под сошники, замерили вылет маркера. Сеяльщик Виктор Иванович Гнатов сказал нам:

— Уж за чем, за чем, а за качеством мы следим аккуратно. И норму высева соблюдаем и глубину заделки семян выдерживаем. Почва обработана нынче отлично. Быть высокому урожаю.

По тому как тщательно обрабатывают почву на отделении, как старательно трудятся хлеборобы видно, что культура земледелия, качество работ нынче на первом плане. Вот почему на поля вышли и специалисты и руководители отделения и совхоза. Здесь решается судьба урожая первого года новой пятилетки.

С выходом в поле оживил и полевой стан отделения. Помещение отремонтировано, побелено, есть общежитие, где в свободные часы механизаторы могут отдохнуть. На столах свежие газеты, шапки, домино. Открылась столовая. Повара Р. О. Болдырева и З. Д. Блишник дважды в день готовят хлеборобам горячую пищу.

Большовские земледельцы подготовились к весне хорошо. Потому и дела у них спорятся. А это верная гарантия того, что урожай будет добрый.

В. БУТОВ,
наш спец. корр.

Советы ученого

Прикатывание почвы повышает урожай

В течение минувшего осенне-зимнего периода в районах нашей области выпало 250—300 и более миллиметров осадков. Так как почва почти не промерзла и поверхностного стока воды не было, она промокла на глубину от одного до двух метров. Такое на Дону бывает очень редко.

Если принять во внимание, что на создание одного центнера зерна хлебные злаки потребляют в среднем 100 тонн воды (что соответствует 10 миллиметрам осадков), то накопленной влаги может хватить для выращивания высокого урожая зерновых культур. Но обязательным условием этого является хорошее развитие как первичной, так и вторичной корневой системы растений.

Первичная, или зародышевая корневая система формируется во время прорастания семени. У хлебных злаков обычно бывает от трех до восьми зародышевых корешков, которые сильно разветвляются и составляют нижний ярус.

Первичные корни являются у растений основными. Ко времени кущения они достигают длины 40—50 сантиметров, а затем заглубляются до одного—полтора метров и в течение всей жизни растения участвуют в его питании. Очень важное значение эти корни имеют для снабжения растения водой из глубоких горизонтов почвы.

С началом кущения развиваются вторичные (узловые) корни. У яровой пшеницы и ячменя это происходит через 16—20 дней со дня появления всходов, у овса — через 8—10 дней.

Узловые корни обладают повышенной жизнедеятельностью в снабжении растений питательными веществами. Опрастают они от узла кущения, который залегает на глубине трех—четырёх сантиметров от поверхности почвы.

Рекордный урожай хлебных злаков при больших запасах влаги можно получить только при условии, если узловые корни у растений разовьются своевременно и будут работать бесперебойно. Продуктивная влага метрового слоя почвы при этом обычно используется полностью.

К сожалению, это бывает далеко не всегда. В наших засушливых условиях нередко после посева яровых наступает длительное бездождие с сильными ветрами и высокими температурами. Верхний слой почвы ко времени кущения колосовых пересыхает и вследствие этого вторичная корневая система не отрастает. Она оста-

ется в зачаточном состоянии, в виде маленьких сосочков, окружающих основание узла кущения. Если дождей нет, то вся жизнь растения базируется на работе основных зародышевых корней. Значительная часть запасов влаги и питательных веществ при этом остается неиспользованной, а урожай бывает посредственным или низким.

Кроме орошения, единственным агротехническим приемом для поддержания в верхних горизонтах почвы повышенной влажности, а следовательно, и для стимулирования развития узловых корней является прикатывание почвы. Оно снижает неровность хода сошника по глубине при работе сеялки и этим создает благоприятные условия для заделки семян на одинаковую глубину. Особенно желательно прикатывание до посева мелкосемянных культур — многолетних и однолетних трав, проса, горчицы, требующих неглубокой заделки.

Послепосевное прикатывание оказывает влияние преимущественно на обеспечение прорастающих семян водой и на сохранение в почве влаги. Поэтому оно полезно для всех культур. К сожалению, у нас в области этот агроприем до сих пор недооценивается, особенно для культур раннего срока сева.

Многие специалисты колхозов и совхозов смотрят на прикатывание только как на средство для подтягивания влаги к семенам и получения более дружных и полных всходов. Поэтому при посеве ранних культур, когда семена заделываются в хорошо увлажненную почву, прикатывание считают излишним и не применяют.

Действительно, при ранних и сжатых сроках сева хорошие всходы колосовых и зерно-бобовых можно иметь и без прикатывания. Но нельзя забывать о других положительных сторонах этого агроприема. Исследования показывают, что взрыхленная при культивации почва прорывает много влаги, пронизывается ветрами и быстро просыхает на всю глубину разрыхленного слоя. Прикатывание же уплотняет верхний слой почвы, сокращает продуваемость машины и замедляет испарение влаги.

После прикатывания гладким катком с последующим боронованием легкими боронами, а при использовании кольчатого шпорового катка — и без боронования под верхним рыхлым трех-четырёхсантиметровым слоем создается уплотненная прослойка почвы толщиной пять—шесть сантиметров. По-

ступающая из нижних слоев сначала по капиллярам влага, а затем поднимающаяся диффузным путем во влажные прослойки. Благодаря этому ее влажность бывает больше, чем у нижележащих горизонтов почвы, рыхлого слоя, играющего роль мульчи.

Как уже говорилось, узел кущения хлебных злаков формируется на глубине 3—4 сантиметров. Следовательно, повышенная влажность создаваемая катком уплотненной прослойки способствует развитию жизненно важной вторичной корневой системы и при отсутствии дождей.

Азово-Черноморский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, на основе опытов, проведенных в Черноградском районе, установил, что послепосевное прикатывание в среднем за пять лет повысило урожай яровой пшеницы на 1,4 центнера с гектара, а ячменя за четыре года — до одного центнера. Дал эффект этот агроприем и в наших опытах. Прикатывание кольчатого шпоровым катком — «ЗМК-6А» обеспечило в 1965 году прибавку урожая яровой пшеницы 1,3 центнера с гектара.

В благоприятном влиянии прикатывания на урожайность зерновых не приходится сомневаться. Однако этот агроприем, равно как и все другие, применять надо дифференцированно. Если почва при посеве по своему физическому состоянию слея или уже стала подсыхать, прикатывание необходимо проводить немедленно после посева. Каток типа «ЗМК-6» уплотнит верхний слой почвы, размягчит ее крупные комья, выровняет поверхность пашни, оставшая верхний слой в рыхлом состоянии.

В том случае, когда почва переувлажнена, прикатывание может ее спрессовать, лишит полезных физических свойств. В этом случае прикатывание следует проводить не сразу после посева, а через три—четыре дня, когда почва приобретет физическую «спелость». После гладкого катка следует пускать легкие боронки.

Поставленная в проекте Директив XXIII съезда КПСС задача широко использовать достижения передовой сельскохозяйственной науки и практики требует внедрения эффективных агротехнических приемов. Одним из них в засушливых условиях Дона является прикатывание ранних зерновых и зерно-бобовых культур.

Н. БОРОДИН,
заместитель директора по научной части ДЗНИИХ,
заслуженный агроном РСФСР.

Не дорожат весенним временем

Хмурится весеннее небо. Но все чаще и чаще улыбается хлеборобам солнышко, а в небе — переклик перелетных птиц. Весна полноправной хозяйкой вступает в свои права.

В колхозе имени Ленина приступили к боронованию зяби, к культивации под колосовые. Организованно начали эти работы в первой комбинированной бригаде, где бригадиром И. В. Водозав. Здесь на три дня раньше других приступили к севу бобово-злаковой смеси, овса и ячменя.

Во второй бригаде организованно начали весенне-полевые работы механизаторы тт. Алисов, братья Семен и Василий Кыреевы, Тараров, Нужнов и

другие. На бороновании и культивации зяби они за неполный рабочий день выполнили дневное задание на 80—90 процентов.

На первый взгляд кажется, что в колхозе все благополучно. Но это только кажется. Взять вторую бригаду, которой руководит т. Гвозденко. В самом начале марта были хорошие дни. Но с полевыми работами здесь запаздали на целых полтора-два дня: не были готовы тракторы.

10 марта снова установилась погожие дни. Подошла почва, в поле выехали своевременно. Но вот беда, культиваторы должны были оборудовать рыхлящими лопками, а на них по-

ставили пропалочные, стрельчатые. И когда надо было полным ходом рыхлить почву, здесь переоборудовали культиваторы. Выловен — механик бригады т. Карташев. Он знал, как надо оборудовать культиваторы, но своевременно этого не сделал. По вине этого же механика агрегаты борон укомплектовали неправильно. В работу надо было пускать тяжелые бороны, а агрегаты собрали из легких. На тяжелых почвах они не дают эффекта.

14 марта т. Карташев по просьбе тракториста т. Язева должен был поехать в отделение «Сельхозтехника», чтобы изготовить хомуты для крепления борон к навесным куль-

тиваторам. Механик Карташев уехал из бригады в 11 часов дня и появился в бригаде только на второй день. Из-за пьянки он забыл зачем и куда поехал. В результате трактор т. Язева простоял 10 часов. Чтобы изготовить эти хомуты простому кузнецу, потребовалось бы не больше 20 минут.

Карташев не был на вечерней смене трактористов. В результате два трактора «ДТ-54» ночь простояли. Механик Карташев занимался пьянством вместе с водителем автомашины «ГАЗ-51» В. Р. Самокишевым. В нетрезвом виде они разъезжали по хутору Крутому.

А вот еще пример. 15 марта вторая бригада с утра должна была приступать к севу гороха

с овсом, но по вине бригадир т. Гвозденко сеяльщики прибыли к агрегату лишь в 10 часов утра, а семена привезли к сеялкам в 2 часа дня. В результате агрегат, состоящий из трактора «Т-75» и трех сеялок, простоял 7 часов. Неорганизованность привела к тому, что бригаде еще не завершила боронование зяби.

Возникает вопрос: когда же механик Карташев перестанет пить (пьянствовал ведь он и прошлым году) и как следует возьмется за работу? Больше ответственности за порученное дело должен проникнуть и бригадир тов. Гвозденко.

Думается, что ответить на эти вопросы давно бы уже над парком и правлению артели

Н. ДОНСКОВ.

Добро пожаловать!

С установлением нового оборудования неузнаваемо изменилось хлебное отделение магазина №12, расположенного в городе Цимлянске. В отделе тепло, уютно и много света.

Здесь мы и работаем втроем: я, К. Черединова и В. Рузмаи. Все мы очень благодарны за те условия, которые созданы нам. Многие сделали по благоустройству отдела директор Цимлянского куста Г. З. Забарский. Это он побеспокоился о том, чтобы в магазине было уютно.

Добро пожаловать в наш магазин!

Т. БОРИСОВА,
продавец.

На заслуженный отдых

Провожать ветеранов труда на заслуженный отдых вошло в традицию первого строительного управления. Вот и сейчас собралась в красный уголок вся комплексная бригада Л. Н. Полянова, чтобы проводить на пенсию Ирину Игнатьевну Мендрух. Около шестнадцати лет проработала она на стройке.

Рядом с ветераном и те, кто только начинает путь строителя. Тут же дочь Надежда, зять Виктор. В сборе вся семья строителей. Начальник стройуправления тов. Шпаченко благодарит Ирину Игнатьевну за тот вклад, который она внесла своим трудом во всенародное дело.

Ветерану труда вручен памятный подарок.

А. СВИРЬ,
секретарь партбюро СУ-1.

ИНТЕРЕСНАЯ ЛЕКЦИЯ

При клубе хутора Ясырева создан антирелигиозный лекторий. Недавно состоялось занятие. Руководитель лектория А. Виделин прочитал для собравшихся лекцию на тему: «Знахарство, суеверия, гаданье, вещи сны».

Л. ДУБСКАЯ,
заведующая библиотекой.

Небо над миром должно быть чистым

ДВА МЕСЯЦА прошло с тех пор, как на испанскую землю с голубого безоблачного неба обрушился смертоносный груз — четыре американские водородные бомбы. Это произошло в результате авиационной катастрофы 17 января, когда в небе Испании столкнулись и взорвались гигантский атомный бомбардировщик стратегической авиации США «В-52» и самолет-заправщик «КС-135», поднявшийся с американской базы в Торрехоне близ Мадрида. Тревога и возмущение во всем мире после столь очевидного доказательства того, что американская военщина играет судьбами народов, не только не утихли, но нарастают с каждым днем. Сначала официальный Вашингтон попытался представить катастрофу как «несчастный случай», не грозивший и не грозивший какими-либо серьезными последствиями.

Например, государственный департамент с обиженым видом отверг памятную записку Советского правительства правительству США, в которой указывалось, что в результате катастрофы создавалась опасность радиоактивного заражения суши и водного пространства. Теперь под давлением фактов тот же госдепартамент и Пентагон вынуждены признать: да, детонаторы у двух бомб сработали; да, произошло выделение «некоторого количества» радиоактивного вещества, в основном плутония; да, одну бомбу, по-видимому, упавшую в Средиземное море у берегов Испании, так до сих пор и не нашли, хотя поиски утерянной бомбы продолжаются по сей день.

В ходе этой операции «хирургической обработке» подвергнуто более тысячи гектаров пахотной земли в районе деревни Паломарес, название которой стало теперь известным всему миру. Был снят верхний слой почвы и, по словам американского посла в Испании, земля будет вывезена на завод американской комиссии по атомной энергии в штате Южная Каролина. В поисках пропавшей четвертой водородной бомбы принимают участие сотни специалистов и тысячи военнослужащих США. Морское дно обшаривают 120 водолазов и три подводные лодки, в том числе подлодка «Алуминаут», с механическими «руками», приспособленными для захватывания предметов с морского дна. В поисках на море принимают участие также 15 надводных кораблей ВМФ США. Уже обследован район моря площадью 120 квадратных миль, а бомба буквально в воду канула.

Чтобы «успокоить» жителей Испании и мировую общественность, американские и испанские власти, отдавшие Испании на откуп Пентагону, пустились прямо-таки на цирковой трюк. На пляже Паломареса состоялось совместное купание посла США в Мадриде Дьюка и испанского министра информации Ирибарне. По замыслу инициаторов этого трюка, он должен был «доказать», что опасности радиоактивного заражения вод испанского побережья якобы не существует. В быстром темпе послы и министр проплыли около пяти метров и поспешно выбрались на берег. Эта трагикомедия фиксировалась на пленку доброй сотней фото- и кинорепортеров. Ну, что ж! может быть, купанье и не повредит здоровью посла и министра, поскольку морская вода еще не успела разрезать корпус притаившейся где-то на дне водородной бомбы.

Но дело не только в катастрофе 17 января. Дело еще и в том, что такая катастрофа может повториться ежедневно и ежечасно. День и ночь американские атомные бомбардировщики со смертоносным грузом на борту «патрулируют» в небе Португалии и Ливии, Англии и Франции, Турции и Таиланда и многих других стран под предлогом «обеспечения безопасности США и их союзников». Хороша «безопасность»!

Где гарантия того, что очередная катастрофа, может быть, с еще более страшными последствиями, не произойдет сегодня или завтра на нашей земле? — спрашивает, например, ливанская газета «Ад-Дунья Аль-Джадида».

Такой гарантии нет и не будет до тех пор, пока небо над миром не станет чистым, пока США будут навязывать своим союзникам «безопасность» по-американски. Весь мир знает, что такая «безопасность» — это инструмент, используемый Соединенными Штатами для подчинения своих союзников и «друзей». Это хорошо понимает, например, такой союзник США, как Франция, которая потребовала, чтобы американские вооруженные силы, базирующиеся во Франции, находились под французским контролем.

Катастрофа у Паломареса с новой силой показала, что безопасность каждой страны в отдельности зависит от укрепления всеобщей подлинной безопасности. Вот почему с такой настоятельностью раздаются требования, чтобы США прекратили играть судьбами мира, чтобы небо было очищено от атомной смерти, чтобы преступными действиями американской военщины вплотную занялись авторитетные международные организации, в первую очередь Организация Объединенных Наций.

Н. ТУРКАТЕНКО,
Обозреватель ТАСС.

Соблюдайте правила рыболовства

В ОХРАНЕ и воспроизводстве рыбных запасов во внутренних водоемах огромную роль играет соблюдение действующих правил рыболовства и соответствующих законоположений, регулирование количества выловленной рыбы как промысловыми бригадами, так и любителями.

Любителям-рыболовам необходимо знать, что правилами, действующими в бассейне Азовского моря и реки Дон, которые утверждены Государственным производственным комитетом по рыбному хозяйству СССР 3 марта 1965 года, статья шестая, разрешается всем гражданам спортивный любительский лов рыбы для личного потребления (без права ее продажи) бесплатно, во

всех водоемах. Разумеется, кроме запретных мест: рыболовников, рыболовных топей, прудовых нересто-выростных и других культурных рыбных хозяйств, а также водоемов, приспособленных для выращивания товарной рыбы.

Рыбу можно ловить ручными удочками всех систем и наименований с количеством крючков не более 10 на спортивную (в Цимлянском водохранилище — 5 крючков); блесной и жерльцами не более 10 крючков на рыбака и кружками не более 10 штук на лодку (исключая Цимлянское водохранилище); спиннингом нахлыстом.

Любительский лов раков для личного потребления без права продажи разрешается на бечевную леску с приманкой, на ро-

гатку в расщеп и на раколовку.

Запрещено любительское рыболовство в реке Дон на участке от Цимлянской плотины на расстоянии 5 километров до маяка судоходного канала.

Не разрешено также находиться на водоеме или в непосредственной близости от него с орудиями лова, запрещенными настоящими правилами.

Закрыть путь браконьерам к нашим водоемам — вот что должны сделать общественность, местные районные, городские и поселковые Советы депутатов трудящихся. Надо увеличить количество общественных инспекторов, пополнить их лучшими активистами.

А. ФИЛАТОВ,
инспектор рыбоохраны.

Телевидение

Показывает Москва

СРЕДА, 23 марта.

11.00 — Телевизионные новости. 11.15 — «Ижевские умельцы». Передача из Ижевска. 11.45 — «На просторах Родины».

16.55 — Программа передач. 17.00 — Для школьников. «Сто затей двух друзей». 17.30 — Телевизионные новости. 17.50 — «Тени старого замка». Премьера телевизионного фильма. 1-я серия. 18.30 — «С Лениным в сердце». Репортаж с киевского завода «Арсенал». Передача из Киева. 19.00 — Балет А. Мелникова «Легенда о любви». Спектакль Ленинградского академического театра оперы и балета им. Кирова. Передача из Ленинграда. 21.45 — Навстречу XXIII съезду КПСС. «Сельская новь». 22.15 — В эфире — «Молодость». «Орбита».

Четверг, 24 марта.

18.00 — Телевизионные новости. 18.10 — «Тени старого замка». Премьера телевизионного фильма. 2-я серия. 18.50 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 19.20 — Г. Марков — «Коммунары». Премьера телевизионного спектакля.

Редактор М. КИСЕЛЕВ.

**ЦИМЛЯНСКОМУ
ПРОРАБСКОМУ УЧАСТКУ
МК-80**

ТРЕБУЮТСЯ
на постоянную работу:
электромонтажники,
трактористы.
Обращаться в контору участка, контора бывшего СМУ-3.
Администрация.

**ОРСу ВОЛГОДОНСКОГО
ХИМКОМБИНАТА**

ТРЕБУЮТСЯ
водители мотороллера, буфетчицы и продавцы газоды.
Обращаться в отдел кадров ОРСа.

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

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 86.31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и писем — 84.24; сельхозотдела — 86.44, типографии — 81.32.

Сурово карать пьяниц и хулиганов

Пьянство — злейший враг нашего общества. Кто наносит вред производству? Пьяницы. Кто нарушает общепринятые законы социалистического общества? Также пьяницы. Наконец, что является причиной семейных драм и даже преступлений? Пьянство.

С пьянством в нашей стране ведется решительная борьба. На искоренение этого зла поднялась вся общественность. И это дает свои положительные результаты. Пьяницы становятся меньше.

Но надо прямо сказать, они еще есть, они еще вредят нашему делу, отравляют жизнь людей, мешают им в труде, одышке.

Вот что пишут жители хутора Карнаухова о Федоре Семенцове. «С виду он, т. е. Семенцов, очень благообразный человек, коммунист, работает управляющим отделением, дело вроде бы знает неплохо. Но как только прикоснется к «зеленому змию», так и пошел куралесить. Он зверски избивает жену, детей, забывает о должности, которую ему доверили. Нам стыдно за этого человека».

Пять человек из станицы Красноярской подписались под

письмом, в котором рассказывается о похождениях пьяницы и хулигана Степана Мищенко. Работал он прежде в «Межколхозстрое», за пьянство и драку был осужден на 10 суток и уволен с работы.

Думаете это послужило ему уроком? Нисколько. По-прежнему он ведет омерзительный образ жизни, истязает жену, в общественных местах ругается нецензурной бранью. Мало того,

милиции. Теперь он снова взялся за свое.

Разнузданно ведет себя житель Ново-Соленого Александр Белов. Имея двух детей, жену и тещу, он систематически проливает заработную плату, оставляет семью без средств к существованию. За издевательство над женой, хулиганское поведение в общественных местах Белов недавно был осужден на 15 суток.

ИЗ ПИСЕМ ЧИТАТЕЛЕЙ

Этот забудыча в пьяном виде разрушил колонку, откуда станичники брали питьевую воду. Жители станицы заявили председателю Совета т. Забазнову, требовали строго наказать Мищенко, но ему все сошло с рук. А совсем недавно, написавшись до потери сознания, Мищенко облил керосином доски у жителей станицы Кривичского и поджег их. Молго бы произошел большое несчастье, но благодаря вмешательству людей пожар был вовремя потушен.

Странно, что хулиган и пьяница за это преступление отделался лишь четырехдневным пребыванием в Цимлянском

Завсегдагатами Волгодонского медвытрезвителя стали Ю. Бондаренко, Г. Шуруб, Ф. Бабиков, Г. Алексеев, а житель хутора Парамонова А. Журавлев за небольшой промежуток времени побывал в вытрезвителе четыре раза.

Вытрезвитель, как правило, бывает переполнен любителями «зеленого змия» в дни выдачи на предприятиях заработной платы. Потеряв чувство меры, стыд и совесть, пьяницы пропивают заработанные деньги, лишают свои семьи средств к существованию. Нельзя сказать, что на предприятиях с такими людьми не ведут борьбу.

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