

СТАТЬИ И ЗАПИСКИ ЦГБ

Огни коммунизма

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года.

№ 45 (7925) ♦ Вторник, 18 марта 1975 года ♦ Год издания 58-й ♦ Цена 2 коп.

В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ

СУББОТНИК БАЛАКОВЦЕВ

Отстающих не было

15 марта на площадке строительства очистных сооружений не было ни опоздавших, ни отстающих. Коллектив участка № 4 СУ-7 вышел на субботник в полном составе.

Задача была такова: выполнить строительно-монтажных работ на сумму 1,2 тысячи рублей. Предполагалось принять 24 кубометра бетона, 30 кубометров фильтрующего материала.

С большим энтузиазмом, трудовым подъемом работали люди на субботнике, посвященном 30-летию Великой Победы. Передовики и здесь задавали тон в работе — бригадир коммунист Ф. Ислямов, И. Хайров, П. Вдовин, А. Приданов, В. Хренов, коммунист М. Максютов и другие.

В комплексе со строителями СУ-7 работали и механизаторы участка № 1 УМСР во главе с коммунистом В. В. Власовым. В



том числе и лучший экипаж бульдозера № 6 (машинист В. С. Редругин) из комсомольско-молодежной бригады коммуниста П. А. Власова. Коллектив первым в УМСР поддержал начин ком-

сомольцев Химстроя — выйти, как один, 15 марта на субботник и выполнить 3200 кубометров земляных работ.

На снимке: идет прием бетона.

Фото К. Масловского.

Дружно,

с воодушевлением

Оживленно было в прошедшую субботу на строительных площадках химического завода. Организовано вышли на субботник рабочие, инженерно-технические работники, служащие.

Мы на территории второго участка СУ-3.

— Явка у нас стопроцентная, — говорит начальник участка В. З. Подъячев, — все 150 рабочих и инженерно-технических работников заняли свои рабочие места.

Здесь, в основном, ведутся подготовительные работы под монтаж оборудования — особенно напряженный период. Дружно, с воодушевлением трудятся все ребята. Бригада В. Хорошилова ведет кирпичную кладку на складе готовой продукции и траншейном складе, бригада Б. Панкратова занимается прокладкой железнодорожного пути. Юрий Сиротин со своей бригадой ведет монтаж металлоконструкций силосного склада.

— Часть моей бригады, — рассказывает бригадир И. А. Гришаков, — занята на закладке фундамента цеха домола. Остальные работают на строительстве траншейного склада, на прокладке внутрицеховых путей.

Кипит работа на пусковой линии цеха. Здесь наводят порядок подоспевшие на помощь строителям работники авторайона. Выполнить объем работ на 100 рублей — таков их вклад в фонд строительства обелиска погибшим в войне балаковцам.

Е. МАЛЬЦЕВА

Трудились по-ударному

Домостроительный комбинат переживает предпусковые дни. Завершено сооружение главного бытового корпуса, основных складов, столовой. Строители принимают все меры, чтобы сдать предприятие в эксплуатацию в первом квартале.

В минувшую субботу на помощь тем, кто его сооружает, пришли участники городского субботника, посвященного 30-летию Великой Победы. Среди них работники партийного комитета, объединенного стройкома, комитета комсомола, Двор-

ца культуры строителей. Пока монтажники устанавливали в цехах оборудование, более 50 участников субботника занимались наведением порядка в бытовом корпусе. Споро шла приборка помещений, мытье полов, окон, дверей. За несколько часов бытовки буквально преобразились — всюду была чистота, образцовый порядок.

— Осталось завезти мебель и можно обживать корпус, — заявили довольные эксплуатационники.

Ю. КЛАВДИН

С добрым настроением

Поработать дружно, высокопроизводительно — с таким настроением шли на дом № 77 его строители: плотники бригады Б. Каразинова, П. Тройникова, В. Звягинцева, штукатуры, руководимые П. Власовой, В. Мясниковым и Ю. Динавецким.

В восемь часов утра, без опозданий, строители были уже на своих рабочих местах. К этому времени пришли машины — с раствором. Правда, на целый час задержали материал для бригады Ю. Динавецкого, но штукатуры навертали упущенное и к концу смены выполнили задания. Норма — 10 квадратных метров работы на человека — покорилась каждому.

С перевыполнением задания — 7 вместо 6,7 квадратных метра на человека — потрудились и плотники на настиле полов и других работах.

Заранее подготовились к субботнику и отделочники бригады П. Красовского: запасли необходимые материалы, подготовили рабочий инструмент.

— В канун субботника, — говорит исполняющая обязанности бригадира В. Поликарпова, —

провели собрание. Г. Н. Максимова — участница Великой Отечественной войны, труженица нашего коллектива — призвала своих товарищей поработать в этот день ударно, на совесть.

Так оно и было. Задание — заработать на субботнике не менее пяти рублей каждому — было выполнено уже к двум часам дня. 18 маляров бригады вели шпаклевку, покраску, настил линолеума на строящемся детском комбинате в пятом микрорайоне.

А в это время комсомольско-молодежный коллектив Нины Яцюк работал на отделке столовой в том же пятом микрорайоне. Штукатуры трудились старательно: высокое качество — первое к ним требование.

Не остались в этот день в стороне и труженики управленческого аппарата. Экономисты, работники производственных отделов, технические работники трудились на уборке помещений пусковых зданий, благоустройстве прилегающей территории.

Всего в субботнике приняли участие 1830 градостроителей. Л. ЮХАНОВА

Восьмая сессия областного Совета депутатов трудящихся

В Саратове состоялась восьмая сессия областного Совета депутатов трудящихся. Председателем сессии Совет избрал первого секретаря Красноармейского горкома КПСС депутата И. А. Найденова, секретарем сессии — работницу завода технического стекла депутата Н. Я. Филиппову.

Областной Совет обсудил отчет о работе исполкома областного Совета депутатов трудящихся. С докладом по этому вопросу выступил председатель облисполкома Н. С. Александров.

В прениях по докладу выступили: первый секретарь Саратовского райкома КПСС депутат З. Х. Ягудин, бригадир строительно-монтажного треста № 4 «Вольскментстрой» депутат Н. К. Пчелинцев, директор Саратовско-

го авиационного завода депутат Верховного Совета СССР Н. С. Денисов, председатель исполкома Энгельского районного Совета депутатов трудящихся депутат И. С. Завалев, токарь подшипникового завода депутат Л. К. Толстолыткин, секретарь узлового парткома станции Анисовка депутат И. Ф. Скосов, председатель исполкома Романовского районного Совета депутатов трудящихся депутат А. Р. Новичков, доярка колхоза «Заветы Ленина» Ершовского района депутат Н. И. Ляпина, начальник управления бытового обслуживания населения облисполкома депутат Г. Г. Сидоров, председатель исполкома Хвалынского городского Совета депутатов трудящихся депутат И. Д. Орлов. По обсужденному вопросу принято решение.

В обкоме КПСС и облисполкоме

Образцово подготовиться

к поливному сезону

ОБЪЯВЛЕН МЕСЯЧНИК

ПО ПРОВЕДЕНИЮ НЕОТЛОЖНЫХ РАБОТ

Включившись во Всесоюзное социалистическое соревнование за увеличение производства и заготовок продуктов земледелия и животноводства, работники орошаемого земледелия области прилагают все усилия к тому, чтобы в завершающем году девятилетки добиться высоких урожаев всех сельскохозяйственных культур с каждого поливного гектара. Для успешного выполнения принятых обязательств важное значение будет иметь организованное проведение первых поливов в установленные агротехнические сроки.

С целью мобилизации колхозников, рабочих совхозов, водохозяйственных организаций на своевременное и доброкачественное проведение поливов сельскохозяйственных культур бюро обкома КПСС и исполком областного Совета депутатов трудящихся объявили с 15 марта по 15 апреля месячник по подготовке к работе оросительной сети, поливного оборудования в колхозах и совхозах, а также государственных оросительных систем.

В ходе месячника должен быть завершён ремонт и подготовка мелiorативной техники, насосно-силового и энергетического оборудования, магистральных, межхозяйственных каналов и внутрихозяйственной оросительной сети, гидротехнических сооружений, произведен монтаж разборных трубопроводов и дождевальных установок, очистка каналов.

Особое внимание обращается на завершение подготовки орошаемых земель, сданных в эксплуатацию в четвертом квартале 1974 года, укомплектование поливочной техникой кадрами мелiorаторов для двухсменной работы, закрепление орошаемых зе-

мель за механизированными звеньями с безарядной оплатой труда.

Водохозяйственным подразделениям Глвсводволгодостроя, областному объединению «Сельхозтехника», областному управлению сельского хозяйства, областному производственному объединению совхозов, областному управлению мелиорации и водного хозяйства, специализированным трестам, сдаточно-эксплуатационной базе «Фрегат», тресту «Саратовремводстрой», управлению монтажно-наладочных работ «Росводавтоматика» предложено принять конкретные меры по оказанию помощи хозяйствам в проведении пуско-наладочных работ насосных станций и дождевальных машин.

Бюро обкома КПСС и облисполком обязали горкомы и райкомы партии, горрайисполкомы, облсовпроф, обком ВЛКСМ, сельскохозяйственные и водохозяйственные органы, партийные, профсоюзные, и комсомольские организации, руководителей колхозов и совхозов усилить организаторскую и массово-политическую работу среди колхозников, рабочих совхозов, коллективов водохозяйственных организаций, районных объединений «Сельхозтехника» по мобилизации их на активное участие в проведении комплекса работ по завершению подготовки орошаемых земель и дождевальной техники к началу поливов сельскохозяйственных культур. Следует развернуть действенное социалистическое соревнование бригад и звеньев за получение высоких урожаев на орошаемых землях.

По итогам месячника решено провести взаимопроверку готовности хозяйств к первому поливу.

В АВАНГАРДЕ СОРЕВНУЮЩИХСЯ

Их в третьем ремонтно-механическом двадцать один. У абсолютного большинства — среднее и специальное образование, немалый опыт работы. Есть среди них коммунисты, партийный стаж которых исчисляется двумя и более десятилетиями.

В тяжелую пору послевоенной разрухи, в нелегком 1947 году стал членом ленинской партии слесарь Николай Петрович Кравченко. И все эти годы каждодневным трудом он подтверждает право носить высокое звание коммуниста.

Есть и такие, в партийном билете которых, в графе «Время вступления в партию» стоит — 1972 год. Один из них — Игорь Баталин. Он еще молод. Но, несмотря на это, за ним прочно укрепилась репутация хорошего слесаря, отлично знающего дело производственника.

—Игорь любит свою профессию, к любому делу относится с душой, добросовестно, — говорит секретарь партийного бюро цеха Геннадий Борисович Журавлев.

Опытных специалистов, умелых организаторов производства — среди коммунистов цеха немало. К числу таких, например, относится и мастер Альберт Иванович Леонтьев. Он не только отличный знаток технологического оборудования, добрый наставник молодежи, но и активный рационализатор. В 1974 году А. И. Леонтьев внедрил около десятка рационализаторских предложений, давших немалый экономический эффект. Самым эффективным было предложение, направленное на замену труб в четырехступенчатом кристаллизаторе. Это техническое новшество было разработано в творческом сотрудничестве с бригадиром слесарей, коммунистом Александром Михайловичем Суренковым и дало восемь тысяч рублей условно-годовой экономии.

Начальник цеха Никита Леонтьевич Бирюков много теплых слов высказал в адрес бригадира слесарей Геннадия Борисовича Журавлева. И это не случайно. Добрый трудовой путь прошел этот человек на нашем комбинате. Здесь он получил свою первую награду за труд — орден Ленина. Вот уже не первый год Геннадий Борисович является партийным вожаком, возглавляет бюро цеховой партийной организации. Кроме того, коммунист Журавлев вторично избран в состав партийного комитета комбината.

—Работающий, в совершенстве знающий секреты слесарного ремесла. Да и как организатор отличный, — говорит о нем руководитель цеха. — Не так давно, во время ремонта одного из прессов, — продолжает Никита Леонтьевич Бирюков, — по предложению Журавлева были заменены трамбовки, что дало возможность сократить время на прессовке тюков штапельного волокна.

Успешно трудятся и многие другие коммунисты. Например, слесари Василий Дворянкин и Александр Потемкин.

Передовые рабочие много времени отдают учебе. Так, слесарь Геннадий Буренин вот уже несколько лет учится на заочном отделении общетехнического факультета Саратовского политехнического института. Дело с учебой идет к концу. Сейчас Геннадий находится на преддипломной практике.

Здесь же учится мастер коммунист Анатолий Устимов.

...Их двадцать один. Разные судьбы у этих людей, неодинаковые характеры. Но их объединяет одна цель, единое стремление — внести максимум усилий в общенародное дело борьбы за выполнение плана, за претворение в жизнь решений партии.

Вступив в новый, завершающий год пятилетки, в ответ на обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу, коллектив ремонтно-механического цеха № 3 трудится с удвоенной энергией.

Н. СПИРИН.



В детском саду № 38 комбината химического волокна имени Ленина воспитательница Алевтина Ивановна Курбатова много сил и энергии отдает любимому делу. Спокойная, уравновешенная, она никогда не повысит голоса на детей. К каждому ребенку у нее особый подход, свой стиль в работе.

Алевтина Ивановна система-

Воспитатель

тически совершенствует свою подготовку по воспитанию, разумно использует творческие силы, знания и опыт.

А как она ведет занятия? Очень большое впечатление производят ее занятия по родному языку, математике. Дети их

ждут с нетерпением, да и взрослому есть чему поучиться, методике, например.

За десять лет работы она имеет много благодарностей, почетных грамот.

На снимке: Алевтина Ивановна с детьми подготовительной группы.

Фото К. Масловского.

ТРАКТОРИСТУ, ПОМОГАЕТ ГИДРАВЛИКА

На один год в совхозе «Пушкинский» Советского района применяют в поле бесцепочные посевные агрегаты и комбинированные агрегаты с гидрофицированным управлением. При этом тракторист непосредственно из кабины включает и выключает рабочие органы машин.

Комплектование сеялок без цепочек — это рост производительности, снижение расхода горючего, сокращение количества сельхозработ, высокая маневренность, отличное качество сева.

Комбинированные агрегаты за один проход по полю совмещают такие технологические операции, как культивация, боронование, внесение туков, сев, прикатывание почвы.

Применение этих агрегатов позволяет быстрее и лучше провести весенние полевые работы, а это скажется на увеличении урожайности. Колхозы, совхозы, объединения «Сельхозтехники» области выведут ныне на поля шесть тысяч гидрофицированных посевных и 1800 комбинированных агрегатов. (ВСН)

Какая пшеница лучше?

ЭТО НАДО ЗНАТЬ

В настоящее время у нас районировано 8 сортов яровой пшеницы, в том числе мягкие Альбидум 43, Саратовская 38, Саратовская 42, Саратовская 36 и твердые пшеницы Мелянопус 26, Саратовская 40, Краснокутка 6 и Харьковская 46.

Старый сорт Альбидум 43, районированный еще в 1946 году, занимает еще обширные площади. Но по урожайности и технологическим качествам этот сорт уже значительно уступает новым. Поэтому с 1975 года он остается в районировании без первичного семеноводства, а в ближайшие 1-2 года будет полностью снят с районирования.

То же самое необходимо отметить и в отношении старого сорта Мелянопус 26, позволившего в свое время значительно расширить посевные площади твердой пшеницы. Этот сорт, районированный еще в 1956 году, за последние годы резко уступает по урожайности новым сортам и поэтому с 1974 года он оставлен в районировании без первичного семеноводства и в ближайшие годы будет также снят.

Сорт Саратовская 38, введенный научно-исследовательским институтом сельского хозяйства Юго-Востока, был районирован в 1966 году. В настоящее время почти повсеместно в нашей области пришел на смену старому сорту Альбидум 43.

Саратовская 38 по урожайности превышает старый сорт на 1-2 центнера. Зерно крупное, вес 1000 зерен 30-35 граммов. Обладает хорошими мукомольно-хлебопекарными качествами. Относится к сильным пшеницам. По данным физико-химического анализа зерна урожая 1973 года содержание протеина составляет 15,4 процента. Сырой клейковины 38 процентов. Сила муки составляет 305 джоулей. У старого сорта Альбидум 43, который не является сильной пшеницей, эти показатели значительно ниже.

Сорт отличается хорошей засухоустойчивостью, устойчив к осыпанию, на богаре устойчив к полеганию. К недостаткам сорта необходимо отнести его сильное поражение бурой ржавчиной, которая в годы массового распространения приводит к значительному снижению урожая.

Сорт Саратовская 38 районирован только в Саратовской области и вряд ли получит более

широкое распространение, так как на смену ему появился новый, более перспективный сорт Саратовская 42.

Сорт Саратовская 42, выведенный в научно-исследовательском институте сельского хозяйства Юго-Востока, впервые районирован в 1973 году в Волгоградской, Оренбургской, Актыбинской, Дзержинской и Карагандинской областях, а у нас с 1975 года. По урожайности мало чем отличается от Саратовской 38. Прибавка урожая составляет 0,5-1,0 центнера с гектара. Но этот сорт, относящийся также к сильным пшеницам, отличается более высокими мукомольно-хлебопекарными качествами. Поэтому он и получил более широкое распространение в других областях.

В связи с районированием сорта Саратовская 42, семеноводческая работа по мягкой яровой пшенице в нашей области будет сконцентрирована именно на этом сорте, а по сорту Саратовская 38 она будет постепенно свертываться. Поэтому для посева на семенных участках необходимо использовать семена сорта Саратовская 42.

Новые сорта Саратовская 40, выведенный НИИ сельского хозяйства, и Краснокутка 6, выведенный на Краснокутской селекционной станции, районированы по области в 1974 году. Оба сорта относятся к разновидности Мелянопус.

Саратовская 40 по урожайности почти не отличается от сорта Мелянопус 26. Сорт Краснокутка 6 дает урожай на 1,2-1,3 центнера с гектара выше, чем Мелянопус 26 и Саратовская 40.

По физико-химическим и макаронным качествам Саратовская 40 почти не отличается от Мелянопуса 26. Сорт Краснокутка 6 содержит протеина 17 процентов, сырой клейковины 37 процентов, что значительно выше чем у Мелянопуса 26 и Саратовской 40.

Макаронные качества у Краснокутки 6 намного лучше, чем у этих сортов. Общая оценка макаронных изделий у этого сорта составляет 4,3 балла.

Таким образом лучшим районированным сортом яровой твердой пшеницы для богарного

земледелия является сорт Краснокутка 6.

Особо необходимо остановиться на сортах яровой пшеницы для орошаемого земледелия. Среди всего набора районированных сортов твердой пшеницы в условиях орошения лучшим проявил себя сорт Харьковская 46.

Этот сорт, выведенный Украинским научно-исследовательским институтом растениеводства, районирован в нашей зоне с 1972 года. В настоящее время этот сорт районирован уже в 49 областях, краях и республиках страны.

По урожайности в условиях орошения сорт дает прибавку урожая в 2,5-4,0 центнера с гектара по сравнению с другими сортами твердой пшеницы.

Сорт отличается крупным зерном. Вес 1000 зерен в среднем 42,7 грамма. Обладает хорошими макаронными качествами на уровне лучшего сорта Краснокутка 6.

Харьковская 46 отличается хорошей засухоустойчивостью. Устойчива к осыпанию. При орошении полегает значительно меньше других. Недостатком сорта является его значительная восприимчивость к пыльной головне.

Основным сортом яровой мягкой пшеницы для орошения является до настоящего времени сорт Саратовская 36, районированный еще в 1961 году.

Относится к разновидности Лютеценс. В условиях орошения способен давать урожай 32-37 центнеров. Зерно довольно крупное. Вес 1000 зерен в среднем 32-35 граммов. Обладает хорошими мукомольно-хлебопекарными качествами, общая оценка этих качеств 4,7 балла. Относится к сильным пшеницам. Сила муки 330 джоулей. В зерне содержится 13,8 процента протеина, а в муке 33,2 процента сырой клейковины высокого качества.

Отличается хорошей засухоустойчивостью и устойчивостью к осыпанию. Существенным недостатком сорта является его слабая устойчивость против полегания. В период колосения и налива зерна не выдерживает оптимальные поливные нормы, что затрудняет уборку. Вторым, не менее важным недостатком яв-

ляется сильная восприимчивость к бурой ржавчине. В годы массового распространения ржавчины этот сорт резко снижает урожай.

Поэтому сорт Саратовская 36 для орошаемого земледелия мало пригоден и в ближайшие годы, при подборе лучшего сорта будет снят с районирования.

Постановлением плана Госкомиссии по сортоиспытанию с 1976 года для возделывания на орошаемых землях районирован новый сорт яровой пшеницы Верлд Сидз 1877 американской селекции.

Это короткостебельная мягкая пшеница относится к разновидности эритроспермум. Отличается прочным стеблем. Высота растений 70-80 сантиметров.

За годы испытания средний урожай на Энгельском сортоучастке составляет 36,4 центнера с гектара — на 8,8 центнера выше, чем у сорта Саратовская 36. В 1974 году там получен урожай 42,6 центнера с гектара, что на 17,4 центнера с гектара выше, чем у Саратовской 36. На Балаковском сортоучастке дал прибавку урожая 5,4 центнера с гектара.

Большим достоинством этого сорта является его полная устойчивость к полеганию при повышенных поливных нормах, устойчивость к поражению бурой ржавчиной и другими болезнями.

Физико-химические и хлебопекарные качества этого сорта пока неизвестны. Но внешний вид зерна сравнительно хуже, чем у отечественных районированных сортов. Но до тех пор, пока мы не получим хорошего отечественного сорта яровой пшеницы для орошаемого земледелия, сорт Верлд Сидз 1877 должен быть по возможности быстрее внедрен в производство, так как он позволяет резко поднять урожайность яровой пшеницы при орошении и не вызывает затруднений в уборке.

Таким образом, семеноводческая работа по яровой пшенице в нашей зоне должна быть направлена на широкое распространение сортов Саратовская 42 и Краснокутка 6 для богарного земледелия, Харьковская 46 и Верлд Сидз 1877 для орошаемого земледелия.

М. ДЫНИН,
заведующий сортоиспытательным участком.

