

Гвардейцы жатвы-78: КОЛХОЗ ИМЕНИ БАЛАХОНОВА.

Уверенно ведет уборку зерновых колосовых уборочно-транспортный комплекс № 1, которым руководит инженер-механик Николай Михайлович Закорецкий. 16 июля хлеба были скосены на 184 и обмолочены на 139 гектарах. Намолот составил 4755 центнеров зерна. Солома сгущена с 93 гектарами, вспахано 33 гектара полупара.

С начала стадии комплекс скосил хлеба на 2085, обмолотил на 1149 гектарах. Собрано 31120 центнеров зерна. 980 гектаров очищены от соломы, на 147 гектарах поднят полупар.

На комбайне «Нива» Анатолий Николаевич Зайцев при норме 294 намолотил за день 433 центнера зерна.

Водитель автомашины ГАЗ-53 Рамазан Эссаинов при норме 525 переехал на ток 740 центнеров хлеба, выполнив дневную норму на 140 процентов.

КОЛХОЗ ИМЕНИ ЧАПАЕВА.

Петр Кондратьевич Костин жаткой ЖРС-4,9 выполнил дневное задание на свале озимых на 267 процентов.

СОВХОЗ «ЗАКУБАНСКИЙ».

По 75 гектаров озимой пшеницы скосили жатками ЖВН-6 Юрий Лукич Ганноченко и Николай Григорьевич Гошадер всего за один рабочий день.

Дневник уборки

Жить завтрашним днем

Хлеборобы района вступили в период массовой уборки. К 17 июля валики уложены в хозяйствах на 19657, в том числе 16 июля на 2438 гектарах. Подбор и обмолот хлебов осуществлен на 8378 гектарах, из которых 1313 гектаров убраны в этот же день. Праммы комбайнированием убраны 188 гектаров.

Значительный объем работ на скашивании озимых выполнили труженики колхозов имени Балахонова, имени Октябрьской революции, имени Ленина, «Заветы Ильича», совхозы «Невинномысский», «Родина», «Восход» и «Междуреченский». Впереди на обмолоте колхозы имени Балахонова, имени Чапаева, «Заветы Ильича», совхозы «Восход» и «Родина». Как правило, в перечисленных хозяйствах высокопроизводительно используют технику, применявшие прогрессивные методы организации труда механизаторов.

Нынешний год порадовал урожаем. В среднем по району с каждого гектара получено по 27,9 центнера зерна, а в колхозе имени Чапаева урожайность хлебов достигла 39, в колхозах «Казымский» и «Заветы Ильича» составила 36 центнеров с гектара. Богатый урожай помог собирать в целом по району 23934 тонны зерна, из которых 3156 тонн уже сданы на хлебоприемные пункты.

Разгар стадии ликвидирует землемельцам необходимость еще шире развернуть выполнение сопутствующих уборке работ. Пока в районе лишь с 5983 гектарами стянута солома, на 3780 гектарах вспущена стерня, на 2294 гектарах вспахан полупар. В комплексе с уборкой ведут эти работы землемельцы колхозов имени Балахонова и имени Чапаева, совхозов «Родина» и «Восход». Механизаторы и специалисты этих хозяйств думают о завтрашнем дне, об урожае четвертого года пятилетки, избавив девизом своей работы в стадию пору: «Комбайн с поля — плуг в борозду». Другим хозяйствам, и в первую очередь совхозу «Кочубеевский» и колхозу «Полярная звезда» было бы полезно перенять у передовых на уборке хозяйств опыт ведения стадии.



Комбайнер уборочного комплекса колхоза «Заветы Ильича» И. П. Липай вместе со своим помощником комсомольцем С. Сериченко заняли первое место среди механизаторов на подборе озимого ячменя, намолотив 2670 центнеров. Они награждены переходящим красным знаменем.

И. П. Липай и С. Сериченко обладались намолотом в этом году 10 тысяч центнеров зерна.

На снимке (слева): комбайнер И. П. Липай и С. Сериченко.

Фото П. Брязгуна.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год изд. 16-й

№ 83 (2921)

ВТОРНИК

18

ИЮЛЯ

1978.

Цена 1 коп.

ЗВЕЗДА ПРИКУБАНЬЯ

Орган Кочубеевского районного комитета КПСС,
районного Совета народных депутатов Ставропольского края

Работать по-ипатовски — работать высокопроизводительно



БАЛАХОНОВСКИЙ КОМПЛЕКС

Ранним утром 14

июля прошел небольшой (до трех миллиметров) дождь, но механизаторы колхоза имени Балахонова не покинули поле. В этот день они наметили большую программу борьбы за хлеб. Ожидали к себе гостей из райцентра и всех колхозов района, чтобы показать в дей-

ти другие.

А на расчертченное валками поле вышли 17 комбайнов с полборщицами. У штурвалов различные внешние и по характеру, но склонные по тщедолюбию и хлебодобской хватке комму-



стии свой уборочно-транспортный комплекс.

Чтобы не допустить никакой промашки, провели собрание партийной группы, где подвели итоги минувшего дня, четко распределили обязанности каждого. Как только подсохли хлеба, в поле вышло 16 жаток, их вели успевшие завоевать признание колхозников механизаторы: В. М. Беловцов, Ф. В. Коржов, Н. И. Долозецкий

иист Ф. С. Ручий, комсомолец И. В. Винников, А. С. Твердохлебов, пастырь И. И. Колечко, Н. С. Бондаревский. Когда все агрегаты рассредоточились по полю и к ним покатили автомобили за хлебом нового урожая, капитана лейтенанта напомнила наряды штаба.

Третье поле оказалось в распоряжении звена в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Третье поле оказалось в распоряжении звена в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение полей от пожнива.

Все звенья в задачу которого входит освобождение



(Оконч. нач. на 1 стр.) вч. Забегая вперед скажем что на следующий день балахонов-

цы повысили производительность труда.

Хорошими темпами велись и сопутствующие уборке работы. Солома была убрана с 295 гектаров. 227 из них залужены на 70 полноте полупар, а это хорошая основа будущего урожая.

Не случилось обезлички и в индивидуальном соревновании. Николай Иванович Степанов комбайном «Колос» намолотил за день 437 центнеров зерна, и к его машине появилась старая звезда тысячи-

ка. Федор Степанович Ручий в этот день занял второе место, намолотив 409 центнеров, но с начала уборки у него лучший результат — 2713. (Жатка) ЖРС-4.9 Виктор Балакинович Белоцков уложил в валки хлеба на 27.7 гектара. Как членки сновали в этот день по полям грузовые машины. С нормами перевозок справились все, а Михаил Иванович Белоцков на норме 525 перевез 803 центнера зерна на расстояние 5 километров.

Вечером, окончив уборку очередного поля, на несколько минут собрались вместе члены уборочно-транспортного колхоза им. Тимофея Капитана. Сюда же вновь приехали члены районного штаба по уборке урожая, с краткой речью перед собравшимися выступил первый секретарь РК КПСС О. Б. Томашевский. За привычную организацию ведения уборочных работ, достижение высокой производительности труда уборочно-транспортного колхоза имени Балахонова.

Справка о награждении: начальник Н. М. Закаренский, пасторчик И. И. Колечко были награждены Почетной грамотой РК КПСС и райисполкома.

Г. ВАСИЛЬЕВ.

На снимках: (вверху) — комбайн № 1, погоды И. И. Степанов передает смену помощнику комсомольчу, бывшему ученику 10 класса Балахоновской средней школы, выпускнику И. Братнико; (внизу) — уборка соломы и скотоводческого комплекса колхоза имени Балахонова.

Фото П. Брязгина.



Новому урожаю — зеленую улицу

ЛЯ работников Кочубеевского комбината хлебопроизводства имени хлеба нового урожая — пока тождественная. Готовы технологические линии, где в потоке будет обрабатываться ежесуточно более двух тысяч тонн зерна, подготовлены склады емкостью более 60 тысяч тонн, большегрузы с «КамАЗами» с пневмами будут взвешиваться на специально смонтированных 25-тонных пеках. Отремонтированы автомобили-тракторы и ки, передвижные конвейеры, все транспортное и зерноочистительное оборудование.

Лаборатория комбината — одна из важнейших его участков. Здесь определяется качество зерна. Вот что рассказываёт заместитель начальника лаборатории Любовь Фалипповна Приходько:

— На Ставрополье есть все условия для выращивания сильной пшеницы, способной давать хлеб высокого качества, большого объема с хорошей плотностью. Выращивают танку пшеницу и в нашем районе. Отбор образцов дальнейший анализ в лаборатории способствует выявлению сильных пшениц.

Зерно сильной пшеницы благодаря высоким мукомольно-хлебопекарским качествам оплачивается государством с наценкой 30 и 50 процентов. Но иногда случается, что выращенная сильная пшеница обеспечивает неизвестные специалистам хлебные качества, неумения или

незнания правильно оформить документы.

Обычно в каждом хозяйственном здании заранее знают, с какого поля ожидается урожай сильной пшеницы. И чтобы сберечь, сохранив это богатство, нужно особое внимание руководителям к хранению сильной пшеницы (только на крытых токах). Кроме того, необходимо дополнительная обработка на зерноочистительных

цехами в этот сложный и ответственный период комбинат в основном обеспечен за счет сезонных рабочих. Большую помощь оказывают учащиеся старших классов первой и третьей Кочубеевских средних школ. В нынешнем году пришли на помощь комбинатам и труженикам колхозов и совхозов. Добросовестно выполняет свою работу Александр Васильевич Волошин из совхоза «Родина», по имени которого и имени Чапаева. Ни одного работника не пал комбинат колхоз имени Октябрьской революции.

Директор комбината Сергей Григорьевич Скориник сказал в разговоре:

— Думаю, что проведенная подготовительная работа обеспечит нормальные условия для приема урожая-78. Хоту напомнить, что наше предприятие в период жатвы способно и бездрабойной приемке зерна в течение суток. Но об этом позже забывают руководители хозяйств. Кроме того, порой нам очень необходимо помочь ГАИ в регулировке движения автомашин на территории комбината в период жатвы.

Жатва. Захватывая в едином потоке множество человеческих усилий, она становится взамен для всех. Уборочная стrelka — последняя ступень огромной борьбы за хлеб. И главное, чтобы все, что выращено, не зерно, было собрано и сбережено полностью.

Л. КОЛЕСНИКОВА.

Памятка по контролю качества

Ставропольское производственное управление сельского хозяйства края исполнкома, сельскохозяйственный институт, краевое правление НТО сельского хозяйства издали памятку по контролю качества уборки хлебов.

В «памятке» приводятся сведения об агротехнических показателях качества уборки хлебов (определение фактического урожая, определение абсолютной массы на 1000 семян, допустимые потери зерна, определение отвращения половины зерну по массе).

Автор «памятки» — лентант Ставропольского сельхозинститута Н. В. Бугаченко рассказывает о методике определения показателей качества уборки хлебов, о том, как определять потери зерна.

«Памятка» рассчитана на контролеров качества уборки хлебов. Ею могут пользоваться агрономы и другие работники, в служебные обязанности которых входит осуществление контрольных операций в период жатвы.

С. МАРИЙСКИЙ.

Редактор Г. БАЛМАКОВ

Сохранить наше богатство

машинах. Ни в коем случае нельзя смешивать зерно сильной пшеницы с другими. Основываясь на опыте прошлых лет, скажу, что бывают случаи, когда нам приносят сильную пшеницу без согтого востребования или даже опробования. Это также недопустимо. К этому хочу добавить, что складывать сильную пшеницу нужно в течение светового дня, так как только днем возможна правильная оценка качества сильной пшеницы.

Для поступления в училище необходимы следующие документы: заявление на имя директора, справка о состоянии здоровья; документ об образовании (подлинник); 3 фотокарточки (размером 3x4); свидетельство о рождении; справка о составе семьи.

Учащимся с 3-годичным и 1-годичным сроком обучения выдается форменное и рабочее обмундирование.

Учащиеся с 3-годичным и 1-годичным сроком обучения обеспечиваются общежитием, бесплатным трехразовым питанием, успевающим выдается стипендия в размере 10 рублей в месяц.

Окончившие училище на отлично, направляются вне конкурса в высшие и средние технические учебные заведения. При училище работает вечерняя школа. Начало занятий 1 сентября 1978 года.

Адрес училища: Ставропольский край, Кочубеевский район, с. Казьминское, ССПУ № 8.

3-2

НЕВИННОМЫССКИЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
продолжает прием юношей на базе 8—10 классов для обучения по специальностям:

1. Электрические станции и системы;

2. Парогенераторные и турбинные установки тепловых электростанций;

3. Строительство и монтаж линий электропередач.

Учащиеся на базе 8 классов, имеющие очки «4» и «5», принимаются без экзаменов:

Все учащиеся пользуются отсрочкой от призыва в ряды Советской Армии до окончания обучения.

Документы направлять по адресу: 357090, г. Невинномысск, бульвар Мира, 24. Справки по телефонам: 2-11-48 и 2-11-98.

КОЧУБЕЕВСКОМУ УЗЛУ СВЯЗИ
ТРЕБУЮТСЯ
на постоянную работу почтальоны по доставке корреспонденции в заводской склад.

2-2

КОЧУБЕЕВСКИЙ ЗАВОД «АВТОСПЕЦОБОРУДОВАНИЕ» ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу: токарей, сверлышников, фрезеровщиков, слесарей по ремонту промышленного оборудования, электриков, газорезчика, слесарей-инструментальщиков, транспортников, вагранщиков и заливщиков металла, заплатка которых составляет 220—250 рублей в месяц, а проработавшим десять лет на этих работах, представляется право выхода на пенсию на льготных условиях в возрасте 50 лет. Формовщик машинной и ручной формовки — заплата 180—190 рублей, а проработавшим до 12,5 лет формовщиками, предоставляется право выхода на пенсию на льготных условиях в возрасте 55 лет. Для лиц, не имеющих вышеизложенных профессий, на заводе организовано индивидуальное и биградное обучение.

Рабочих, проживающих в селе Ивановском, доставка на работу и с работы производится транспортом завода.

За справками обращаться в отдел кадров завода ежедневно и по телефону 90-51-17.

25-4