



**Данное издание оцифровано  
в Воронежской областной  
универсальной научной библиотеке  
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник–четверг 9.00-20.00  
Суббота, воскресенье 12.00-20.00  
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>  
<http://vk.com/vounb>  
e-mail: [vounb@mail.ru](mailto:vounb@mail.ru)  
+7 (473) 255-05-91



# Коммуна

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

ГАЗЕТА ОСНОВАНА  
20 мая 1917 года№ 198  
(18082)

ВТОРНИК, 26 августа 1980 года

Выходит ежедневно,  
кроме понедельникаЦена  
2 коп.

**Возвращение**  
**тov. А. И. Брежнева**  
**в Москву**

25 августа из Крыма в Москву возвратился Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев. На заседании, состоявшемся членами Политбюро ЦК КПСС, кавалера в звании Политбюро НИ КПСС, секретаря ЦК КПСС, друзей товарища. (ТАСС).

## СОВЕРШЕНСТВУЮЩАЯ ПРОИЗВОДСТВО

В постановлении ЦК КПСС «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXVI съезда КПСС» указано на то, что соревнование призвано всенародно способствовать ускорению научно-технического прогресса, направлять усилия ученых и рабочих изобретателей и рационализаторов на разработку и внедрение новейших средств механизации и автоматизации прогрессивной технологии, научной организации труда.

Эти сроки касаются не только и нашего коллектива. В ответ на постановление ЦК КПСС отдел главного технолога дал слово в честь XXVI съезда партии создать и внедрить новый участок обработки фольи по перхлоратной технологии мощностью 350 тонн в год. Внедрение модернизированной концепции позволит сократить металлоемкости, экономический эффект от внедрения которого составит 70 тысяч рублей, разработать комплекс технологической оснастки на товарищество (партийное назначение) (партийные принципы). Наши повышающиеся

нормированные виды затрат на изготавливание аналогичной продукции.

З. СОКОЛОВА,  
технолог ОГТ завода  
радиодеталей.

## ДЛЯ БУДУЩЕГО УРОЖАЯ

Яровыми зерновыми, кормовыми и техническими культурами, наша область ежегодно занимает более двух миллионов гектаров. Это земля, которую надо подготовить в августе и осенью, внести под нахощу органические и минеральные удобрения, накопить в почве больше питательных веществ и влаги, чтобы вовремя и на высоком уровне привести весенний сев, сроки которого в засушливые годы всегда бывают напряженными.

Цена этой известна хлеборобу. Она, возделывая черноземную пашню, — гарантит устойчивых, надежных яровых. Колхозы «Дружба» и имени Жданова Павловского, совхоз «Ударник» Бутурлиновского, колхоз «Ленинградский путь» Калачевского района, забракли собран зерно зерно, засыпали в закрома государства сверх плана на тысячи центнеров, обеспечивши высокую товарность зернового хозяйства.

Теперь будущий урожай — в руках пахаря. Наряду с передвижными яхтами и кормозаготовками мы отмечаем трактористов Леонида Топоркова, Валерия Константина из совхоза «Ревельский» и других из 1754 единиц, введенных в эксплуатацию на 10 гектаров земли при помощи водяных тяжелых тракторов Т-150. Имя Косенко из колхоза имени Калинина Петра Кирюна из совхоза «Эрзильский» Эрзильского района, достигших сменной выработки в 14,16 центнеров. На полях колхоза № 20 Борисоглебского района Александр Ольшанский на молниеносном «Кировце» подготовил под зерно 240 гектаров пашни.

В соревновании участвуют колхозники бригад, отделений, а также в республиканском колхозе имени XX съезда КПСС из заселенных селами площадок сразу ведется аукцион стерни, затем — пахота. Все пахотные агрегаты сведены в землю, что дает возможность улучшить техническое обслуживание машин, организовать взаимопомощь и соревнование механизаторов. Хотят зерно работают на одном поле, у каждого тракториста своя загонка. Пахота ведется как тяжелый, так и легкий тракторами. Агрономы следят за прямолинейностью, слитностью зернового хозяйства.

Быстро текут требования председателя Калачевского райкома партии и райисполкома к руководителям и специалистам колхозов имени Калинина, «Ленинградская искра», «Красное знамя», совхозов «Калачевский» и «Черноземный», где мельдение развертывалось пахота. После этого темпы ее в этих и других хозяйствах резко возросли. В районах испахано более 16 тысяч гектаров, что составляет 18 процентов к плану.

Сделал каждый четвертый гектар забытого зерноводства — пахота земли. Между тем в ряде районов, агритипу в последние дни лета за пользу августа вспашки, машины, машины, что предпринимают для ее усиления, организованы двухсменной работы, подключения к ним колхозников и рабочих совхозов, бригадиров, механизаторов, инженеров, имеющих механизаторские права. От лозунга: «Живите в селе — зная технику!» пора переходить к делу: «Работайте в селе — наши земли».

К началу третьей декады августа, когда объем пахотных работ ворот, несмыслив в семилужных колхозах в совхозах 100 тракторов из 520, в том числе не на ходу находятся три трактора «К-700». Потом впереди пахотного парка находятся не пришедшие в движение. Поворинским, Терновским, районами. Исправляют это некорректное положение, образование в ближайшее время областного производственного объединения по материально-техническому обслуживанию сельского хозяйства (А. М. Таранюк) и областное управление сельского хозяйства (на заместителя механизации и электрификации В. И. Головин).

Несомненно, в деятельности этих служб, особенно второй из них, пришла к тому, что во многих районах не наплыла применение изогнутых полотен сельхозтехники широкобазовых зернотехнологий, а именно — погребания с новой соломой сплошь и рядом торжествует развертывание на-хоты.

Неизменно отличаются за землю Балашовский район. Понимают, что это синтезируется не конкретики к статистике, о плохом знании положения на местах, о формальности в работе местных штабов и пресс-центров при пахотах, высоком назначении этих постыдных комитетов. А также — застает бурлящим цилическим. В колхозе «Родина», где избыток механизмов, всяческих, под землю только шестьдесят гектаров, в колхозах «Искра» и «Дружба» не каждый шаг поставлен в борозду. Трактористы не думают, что они определены и не используются меры коррекции и материальной мотивации соревнования за разумную, добрую землю.

Труд пахаря высоко ценится государством. Водители тяжелого трактора установили научную мотивацию земли выработки, предоставляются местным отпускам, право выбора на пенсию в пятнадцать лет, не поддается подавлению за классность и стаж. Кроме того, при двухмесячной работе старшими трактористами при выполнении нормы за объем выработки 10 процентов к основному зарплате.

Будет правильно, если колхозные, созидающие и районные администрации профорганизации работников сельского хозяйства проводят в эти отставочные дни специальные беседы: «Наш советский пахарь», отметил ветеранов и славную сельскую молодежь, идущую по их стопам, сохранившую отцовскую любовь к земле.

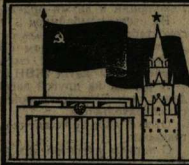
Уборочно-транспортные комплексы — это комплексные и нахоченные. Именно так следует подходить к оценке их работы, к участию всех механизаторов в проведении полночьного объема осенних полевых операций, напомнив людям о высоком доле перед зерном.

Все организаторские и политико-массовую работу среди механизаторов должны возглавлять партийные организации, их нахоченные земли — партийные, приведя ее боевое, целевоопределенный характер.

Необходимо уловить, убрать темы вспашки земли, превратить конец августа в сентябрь в концепцию уборочных на полях, завершить всю обмолот, транспортировку хлебов, усилить заготовку кормов, подготовить наше под урожай 1981 года.

## ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР за заслуги в укреплении социалистической законности заместитель заведующего отделом социального обеспечения исполнительного комитета Воронежского областного Совета народных депутатов Азатлика Федоровича Красина присвоено почетное звание «Заслуженный юрист РСФСР».



## XXVI СЪЕЗДУ КПСС — 26 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОГО ТРУДА

### Поступь ударной вахты

Прошла еще одна трудовая неделя, ознаменованная широким развертыванием председательского соревнования. Какими трудовыми делами они руководят колхозники? Как выполняют государственные планы и свои повышенные обязательства?

Об этом рассказывает в опубликованных ниже материалах.

В минувшую неделю на заводе по производству колхозов по объему производства колхоза Воронежского мостового завода. Приведена в действие новые внутренние резервы, о которых дополнительно к заданию 20 тонн металлических конструкций. Эти дни остались в памяти труженников предпринимательской, тем, что начались отгрузки готовых элементов прокладок строений, первые речи Волги у Астрахани и Бузулук в Оренбургской области.

Подведены итоги минувшей ударной недели на Воронежской фабрике технических тканей. Самые высокие показатели добились коллектива ткацкого цеха, выдавший дополнительно к заданию 7,4 тысяч погонных метров технических тканей.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

Подведены итоги минувшей ударной недели на Воронежской фабрике технических тканей. Самые высокие показатели добились коллектива ткацкого цеха, выдавшего дополнительно к заданию 7,4 тысяч погонных метров технических тканей.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

Подведены итоги минувшей ударной недели на Воронежской фабрике технических тканей. Самые высокие показатели добились коллектива ткацкого цеха, выдавшего дополнительно к заданию 7,4 тысяч погонных метров технических тканей.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный цех, где было изготавлено около 7 тонн сверхнормативной крученой пряжи.

На втором месте вышел крутяжный





