



**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

ГАЗЕТА  
ОСНОВАНА  
20 МАЯ  
1917 ГОДА  
Выходит  
ежедневно,  
кроме  
понедельника

«Салют-3»: полет по программе

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 16 июля. (ТАСС). Одннадцатый рабочий день на борту пилотируемой научной станции «Салют-3» завершился сегодня в 1 час 40 минут московского времени. Космонавты Павел Полюхи и Юрий Артюхин проводили научные и технические эксперименты по намеченной программе. Выполнено спектрографирование отдельных типов природных образований на поверхности Земли. Полученные данные будут использованы при составлении каталога спектров характерных типов земной поверхности, дальнейшее совершенствование методов изучения природных ресурсов и оценки состояния природной среды. С помощью оптического визира проводились наблюдения за состоянием и развитием облачных образований и выполнялись их фотосъемка. С целью дальнейшего совершенствования средств и методов автономной навигации космических аппаратов экипаж провел цикл измерений углового положения небесных светил относительно атмосферного горизонта. Сегодняшний рабочий день экипажа станции «Салют-3» начался в 9 часов 40 минут московского времени. По докладом космонавтов и данным телеметрической информации полет проходит нормально, самочувствие товарищей Поповича и Артюхина хорошее.

# «ЛЕНИНЦА»

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся  
№ 165 (16229) 17 ИЮЛЯ 1974 г., СРЕДА Цена 2 копейки

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС ЖАТВА-74

Опыт прошлых лет, особенно 1973 года, убедительно показал, что средства массовой информации и пропаганда сыграли значительную роль в проведении уборки урожая — этого важнейшего этапа в борьбе за хлеб. Журналисты «Ленинца» освещали ход подготовки и уборки техники и в разных формах результаты социалистического соревнования комбайнеров, водителей автомашин, находили эффективные формы морального поощрения победителей соревнования, героев жатвы, поддерживали и распространяли опыт передовиков, подвергли острой критике «жаты неорганизованности, потерь и порчи зерна».

В верхнеамонской газете «Донская новь» велась «Книга трудовой доблести». В нее по решению райкома КПСС, райисполкома и райкома профсоюза работников сельского хозяйства и заготовок занесены передовики жатвы. В страницах ленинской, бороборовской и хохольской районских газет в честь победителей соревнования, которые первыми выполнили народнохозяйственный план продажи хлеба государству, поднимались флаги трудовой славы. Словом, печать, радио, телевидение много сделали для того, чтобы жатва прошла успешно. Однако имелись и такие печальные органы, которые выступили в роли бесстрастных регистраторов событий, мало внимания уделяли освещению опыта организаторской и политической работы партийных организаций, культурно-бытовому обслуживанию механизаторов во время страды, замалчивали недостатки.

Итак, оценка деятельности средств массовой информации определила меры по своевременному и качественному проведению уборки урожая и выполнению обязательств хлеборобами области на 1974 год по продаже зерна государству. Долг всех редакций, всех журналистов — взять под контроль освещенные вопросы жатвы. Жатва уже в разгаре хозяйства началась, а значительное количество комбайнов, жаток и других уборочных машин еще не отремонтировано. Надо признать, что эта тема до последнего времени не находила должного отражения в печати, в передачах по радио и телевидению. Слабо, в частности, освещалась подготовка и уборка урожая новоземлянской, бутуринской, верхнеамонской районных газет. Вместе с тем, правильно поступают редакции верхнеамонской, павловской, росоханской и некоторых других газет, которые из номера в номер публикуют в докладе материалы о ходе ремонта техники, вскрывают недостатки, добиваются их устранения, поддерживают хозяйства, которые возвращают в строй списанные комбайны, жатки и другие машины.

Боевая задача журналистов, рабселькоров — развивать дух трудовой сознательности, товарищеского соперничества на уборке урожая, способствовать подъему трудовой инициативы хлеборобов. Немалое значение имеют формы подачи материалов. Надо стремиться к тому, чтобы каждое выступление газеты, каждая передача радио и телевидения попадали в цель. Горячее дыхание страды, трудовой энтузиазм должны чувствоваться не только в содержании очерков, зарисовок, рассказов, писем, корреспонденций, посвященных героям жатвы-74, но и в оформлении газет, формах, приемах передач радио и телевидения.

Очень важно оперативно обобщать и показывать организаторскую и массово-политическую работу партийных организаций на уборке. В процессе уборочной страды следует ярче, полнее раскрывать опыт агитаторов, политинформаторов, совещать работу культпросветкомов, потребительской кооперации, органов здравоохранения. Горячие дни жатвы ставят ответственные задачи не только перед журналистами, но и перед писателями, художниками, всей творческой интеллигенцией. Творческие работники должны смелее вторгаться в жизнь, чаще выезжать в села. В прошлом году журналисты и художники вместе с журналистами побывали в ряде районов, встретились с героями уборки. В печати появились ряд очерков и рисунков, рассказывающих о самоотверженном труде хлеборобов.

Успешное выполнение печати, радио и телевидением области своей роли коллективного агитатора и организатора масс во многом будет зависеть от действительности их выступлений. Действенность — это главное условие роста авторитета средств массовой информации как трибуны общественного мнения. Важно поставить дело так, чтобы на критическое выступление газет без задержки публиковались сообщения о принятых мерах. Борьба за действительность публикации — дело и редакций, и партийных комитетов. Правильно поступают Аннинский, Калачевский, Острожский, Павловский, Семилужский, Эртынский райкомы КПСС, которые стремятся поднять уровень своих органов, сделать их стимуляторами характера их выступлений. Только в прошлом году бюро Аннинского райкома КПСС трижды опубликовало вопросы, связанные с работой газеты «Ленинец». Райком интересуется и выполнением редакцией предложений читателей, высказанных при изучении читательских писем, поступающих в газету, поддерживает все ценные начинания журналистов.

На днях областной комитет партии провел совещание журналистов области, на котором состоялся широкий обмен мнениями о том, как лучше, эффективнее освещать ход уборочной страды, трудовой энтузиазм героев жатвы. Работники печати, радио и телевидения должны приложить все свои знания, опыт и энергию для того, чтобы творчески, на высоком накале вести тему «Жатва-74».

Успешное выполнение печати, радио и телевидением области своей роли коллективного агитатора и организатора масс во многом будет зависеть от действительности их выступлений. Действенность — это главное условие роста авторитета средств массовой информации как трибуны общественного мнения. Важно поставить дело так, чтобы на критическое выступление газет без задержки публиковались сообщения о принятых мерах. Борьба за действительность публикации — дело и редакций, и партийных комитетов. Правильно поступают Аннинский, Калачевский, Острожский, Павловский, Семилужский, Эртынский райкомы КПСС, которые стремятся поднять уровень своих органов, сделать их стимуляторами характера их выступлений. Только в прошлом году бюро Аннинского райкома КПСС трижды опубликовало вопросы, связанные с работой газеты «Ленинец». Райком интересуется и выполнением редакцией предложений читателей, высказанных при изучении читательских писем, поступающих в газету, поддерживает все ценные начинания журналистов.

В настоящее время ясно, что групповая, отрядная работа комбайнов — самая прогрессивная. Уборочная работа должна проводиться в течение одного дня, а ночное время использовалось на технический уход за машинами. Этот метод нам следует всемерно поддерживать. И, конечно, поддержать острейшую критику тех, кто проявляет косность, безразличия в этом важном деле. Заслуживают поддержки призывы активистов печати на рабочих контрольных Гановского района, взявших под свой контроль точки, хлебозерновые пункты, автотранспорт, дороги, то есть все «горячие точки» уборочной страды. Многие сделаны в этом направлении в Павловском и Росоханском районах: созданы посты во всех колхозах и совхозах, их участники — творческие партийные комитеты. Такую практику следует использовать повсеместно.

В настоящее время ясно, что групповая, отрядная работа комбайнов — самая прогрессивная. Уборочная работа должна проводиться в течение одного дня, а ночное время использовалось на технический уход за машинами. Этот метод нам следует всемерно поддерживать. И, конечно, поддержать острейшую критику тех, кто проявляет косность, безразличия в этом важном деле. Заслуживают поддержки призывы активистов печати на рабочих контрольных Гановского района, взявших под свой контроль точки, хлебозерновые пункты, автотранспорт, дороги, то есть все «горячие точки» уборочной страды. Многие сделаны в этом направлении в Павловском и Росоханском районах: созданы посты во всех колхозах и совхозах, их участники — творческие партийные комитеты. Такую практику следует использовать повсеместно.

## МЕХАНИЗАТОРЫ, ПОМНИТЕ: УБОРКА В ЭТОМ ГОДУ СЛОЖНАЯ

ЕЩЕ РАЗ ПРОВЕРЬТЕ, ХОРОШО ЛИ ЗАГЕРМЕТИЗОВАНЫ КОМБАЙНЫ, ГОТОВЫ ЛИ СТЕБЛЕПОДЪЕМНИКИ, КОПИРУЮЩИЕ ПОЛОЗЬЯ, ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ МОТОВИЛА И ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УБОРКИ ВЫСОКОСТЕБЕЛЬНЫХ И ПОЛЕГЛЫХ ХЛЕБОВ

**ПЕРВАЯ КВИТАНЦИЯ**  
ПЕТРОПАВЛОВКА (по телефону). В нынешнем году петропавловцам предстоит убрать зерновые и зернобобовые культуры на площади пятьдесят три тысячи гектаров.

Вчера колхоз имени Тельмана Петропавловского района приступил к уборке озимой пшеницы на площади 110 гектаров. Комбайнер А. И. Любченко, выйдя из бункера десятка центнеров зерна. На Подколонновском хлебозерноприемном пункте водителем Б. С. Федорченко, доставившим груз, выдан первый квитанция. В этот же день на вывозке зерна участвовали и другие водители.

**ГРУППОВЫМ МЕТОДОМ**  
БОБРОВ (соб. корр. «Коммуны»). Механизаторы колхоза «Память Кирова» провели минигруппу. Хлеб-соль, цветы. Выступившая на нем Герой Социалистического Труда, Федоровна Тимашова пожелала хлеборобам доброго пути. С хорошим настроением приступили к уборке механизаторы. Косовина гороха началась в колхозах «Заветы Ильича», «Память Ленину», «Мая».

**НАЧАЛАСЬ УБОРКА**  
Гороха в верхнеамонском колхозе «Авангард». Косовина ведется групповым методом. На снимках — справа: агроном И. Т. Плетешев, комбайнеры М. И. Копылов, Ф. И. Бобров, Б. Ф. Веретенников подводят итоги первого дня жатвы. Визу: ожило поле! Фото В. Майорова.



**НАШ ПАРОЛЬ: ЖАТВА-74**  
ИЗ КАЛАЧА И ГРИБАНОВКИ СООБЩАЮТ: РАБСЕЛЬКОРЫ БЕРУТ ПОД СВОЙ КОНТРОЛЬ ВСЕ «ГОРЯЧИЕ УЧАСТКИ» УБОРОЧНОЙ СТРАДЫ. В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ СОЗДАНЫ РАБОЧЕ-СЕЛЬКОРОВСКИЕ ПОСТЫ. В «КОММУНУ» ПРИШЛИ ПЕРВЫЕ СООБЩЕНИЯ АКТИВНОВ ПЕЧАТИ.

наши и другие неполадки. 3 комбайна еще не загерметизированы. Их нельзя пускать в загоны; не было отрегулировано 2 комбайна. А ведь об этом надо серьезно подумать. Мы не можем удовлетвориться правилом: «комбайн с поля — плуг в борозду»; сегодня должно быть другое: «комбайн в поле и плуг в борозду», но есть надо пахать след за комбайном. И еще одна серьезная нерешенная проблема. В совхозе хороший полевой стан, он недаром в прошлом году получил первое место на смотре полевых станков района и был удостоен премии райкома профсоюза работников сельского хозяйства. Но вот что не решено: комбайнеров собираются кормить лишь раз в день. А почему бы не организовать трехразовое питание с хорошо продуманными ланчами труда, меры морального и материального поощрения, еще раз напоминать механизаторам о необходимости строго соблюдать правила техники безопасности. Кажется, хоть сейчас можно выехать в поле, но есть еще «но». Явно не хватает транспорта, чтобы обеспечить бесперебойную работу комбайнов. Своих машин мало, а привлечение в уборку из различных организаций Калача плохо подготовлены для перевозки зерна. Правда, сейчас готовятся срочно для разгрузки комбайнов 6 тракторных тележек, но этого мало. При последней уборке

### Заявление ТАСС

Получены сообщения о том, что утром 15 июля насильственным путем свергнуто законное правительство Республики Кипр во главе с ее президентом архиепископом Макариосом, избранным на этот пост в результате свободного волеизъявления кипрского народа. В столице Кипра Никосии начат бой, президентский дворец подвергнут обстрелу. Поступают противоречивые сведения о судьбе самого президента. Во главе путча стоят греческие офицеры, которые находятся на службе в рядах вооруженных сил Кипра. В связи с их антиправительственной деятельностью — целью потребовал президент Макариос. Все говорит о том, что интигаторы ведут борьбу с народом, к тем силам, которые давно выжидали удобный момент для свержения Республики Кипр. Именно эти силы направляли и организовали внутреннюю реакцию в стране, поощряли ее подрывную деятельность, вплоть до террористических актов, обстреливая обстановку на Кипре. Советские люди решительно осуждают вооруженный путч на Кипре, организованный внешними силами против законного правительства этой страны. Единственным таким правительством, опирающимся на волю народа, является правительство

### Заявление госдепартамента США

ВАШИНГТОН, 16 июля. (ТАСС). Государственный департамент США выступил с заявлением в связи с событиями на Кипре, в котором назвал вооруженный путч против законного правительства «грозной и неприемлемой» ситуацией. Представитель госдепартамента заявил, что политика США попрежнему заключается в поддержке независимости и территориальной целостности Кипра и его конституционных институтов. США признают все другие страны приравнявшиеся к такой же политике, сказал представитель госдепартамента. Касаясь позиции США в отношении Кипра, представитель госдепартамента заявил, что позиция США в отношении Кипра — это вопрос безопасности. В Нью-Йорке, 16 июля. (ТАСС). Государственный секретарь ООН К. Вальдхайм предложил сегодня срочно созвать Совет Безопасности для обсуждения положения на Кипре. В письме К. Вальдхайма председателю Совета Безопасности указывается, что он принял такое решение ввиду того, что последние события на Кипре могут иметь серьезные последствия для международного мира и безопасности, а также

### НЕ ЛАДНО В «НИВЕ»

Ничего на полях совхоза «Нива» хлеб будет убирать 15 комбайнов. Нагрузка на каждую уборочную машину составляет примерно 120 гектаров. Если сравнить с другими хозяйствами, то это не так уж много. Комбайнеры, машинисты жаток перемогли свои ранее принятые обязательства и вызвали друг друга на соревнование. Наиболее опытные решили включиться в районное соревнование за звание «Лучший комбайнер района» и при знатном механизаторе 30-х годов кавалера ордена Ленина В. В. Мельникова. Еще раз до коллектива были доведены условия оплаты труда, меры морального и материального поощрения, еще раз напоминать механизаторам о необходимости строго соблюдать правила техники безопасности. Кажется, хоть сейчас можно выехать в поле, но есть еще «но». Явно не хватает транспорта, чтобы обеспечить бесперебойную работу комбайнов. Своих машин мало, а привлечение в уборку из различных организаций Калача плохо подготовлены для перевозки зерна. Правда, сейчас готовятся срочно для разгрузки комбайнов 6 тракторных тележек, но этого мало. При последней уборке

### У СЕМИ НЯНЕК...

ГРИБАНОВЦЫ планируют сдать в загомы государства не менее 570 тысяч центнеров хлеба. Но каждый хорошо понимает, что такое количество зерна надо доставить на хлебозерноприемный пункт, готовность которого должна быть образцовой. Дело в том, что в прошлом году пункт принял 45 тысяч тонн зерна и 9103 тонны подсолнечника, из них почти 17 тысяч тонн продукции на открытые площадки, под открытым небом. В этом году зерна будет еще больше. Промышленные предприятия, хозяйства района должны оказать всемерную помощь коллективу хлебозерноприемника в подготовке оборудования, складских помещений, открытых площадок, подъездных путей. Например, Теллермановский мебельный комбинат должен изготовить 300 щитов для ограждения открытых площадок, леспромхоз — изготовить 400 коробов для вентиляции зерна. Высокотехнологичный завод должен изготовить 300 щитов для ограждения открытых площадок, леспромхоз — изготовить 400 коробов для вентиляции зерна. Машинно-тракторный завод должен изготовить 4 транспортера, эстакады, принять активное участие в монтаже и ремонте оборудования. Польную помощь должны оказать районное предприятие, совхоз «Грибановский», колхозы «Знамя Ленина», имени Димитрова, «Заветы Ильича», имени Димитрова, «Заветы Ильича».

- М. КАМЫШАНОВА, экономист совхоза.
- А. БОГАЧЕВ, бригадир тракторной бригады.
- С. ЯНОВ, бригадир комбайнеров.
- А. ЛЕБЕДИНСКИЙ, комбайнер.
- В. ВАСИЛЬЕВ, народный контролер.
- Калачевский район.

Советские люди решительно осуждают вооруженный путч на Кипре, организованный внешними силами против законного правительства этой страны. Единственным таким правительством, опирающимся на волю народа, является правительство

# ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ НЕ САМА МАШИНА ХОДИТ

## ДЕЛО ВСЕХ ЗАСЛУЖИ ТАКОЙ ПОЧЕТ КТО СОЗДАЕТ ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ

**ХЛЕБОБОРАМ** нашего колхоза предстоит убрать 1582 гектара ранних зерновых культур. Жатва предстоит легкая: хлеба рослые, густые, месами предост. Предустановлено срезать их за 6 рабочих дней и обмолотить в течение 10 суток. К работе подготовлено 9 жаток в столько же комбайнов. Принята мера по предотвращению потерь зерна.

Партийный комитет и его агитколлектив стремится обеспечить успешное проведение уборки урожая и обеспечения в любых условиях погоды. Разработаны конкретный план практической работы коммунистов в дни жатвы. Главное внимание уделено развитию социалистического соревнования. Постановлена цель, чтобы каждый работник, занятый на уборке, знал, что делается и что сделано на полях и какая роль отведена каждому на жатке.

Прежде чем начать, например, наметку индивидуальных или коллективных обязательств, партийный комитет организовал выезд комбайнеров и машинистов жаток на поля, чтобы на месте определить состояние посевов, векомость колоса и сложность уборки.

Социалистические обязательства как индивидуальные, так и коллективные, оформлены и вывешены на специальных стендах в краевых участках, тракторных бригадах и в правлении колхоза. Предустановлено после каждой смены поводить итоги выработки, обобщать опыт, определять и чествовать передовиков. Результаты труда заносятся и на доску показателей и в ежедневную эстафету труда механизаторов. Для наглядности в цифровых обозначениях, примененных в дни жатвы и графической форму показав производственных результатов комбайнеров.

Для показа передового опыта организуются выписки технических радиопередат, стеной печати. В целях же наглядности на бунерах комбайнов очерчены круги, в которые за каждую тысячу гектаров вымолота предустановлено вписывать красные звезды, выходящие по сложившейся выработке механизаторов. Вручаются почтовые почетные знаки, представляющие форму красного флажка с колосом, серпом и молотом и с надписью «Герой жатвы-74».

Намечено применять и такое средство морального поощрения, как благодарственное письмо семьям передовиков от имени парткома и правления колхоза. Предустановлены меры материального стимулирования: определены денежные премии, учреждены почтовые ящики и денежные подарки для вручения за лучшую ежедневную выработку, за каждую тысячу вымолоченного зерна, по лучшим производственным результатам в первые дни жатвы и по итогам всей уборки.

На период страшной работы создан информационный штаб из 10 человек. В его состав введены руководители производственных участков, специалисты хозяйства, работники очагов культуры, активные общественники. Среди них — председатель профкома Н. А. Нагорная, бухгалтер Н. Ф. Пархоменко, ученик И. С. Мерный, экономист Т. Д. Лисенко. Штаб будет регулярно собирать данные о ходе уборки урожая и анализировать плановые задания, выявлять недостатки и выработку опыта, подводить итоги труда, определять лучшую выработку за день, заниматься выпуском экстренных номеров стеной печати и радионагов, организовывать чествование победителей соревнования.

В центре внимания партийного комитета находится массово-политическая работа. Подобраны агитаторы, политинформаторы, созданы группы лекторов и докладчиков. Место их деятельности — полявые станы тракторных бригад, где обобщены специальные агитационные материалы. В группу политинформаторов первой тракторной бригады входят П. И. Колесников, В. И. Лисенко, Я. В. Червоцкий, а в числе агитаторов тут — И. Ф. Землянский, И. С. Мерный, И. А. Васильев, К. Д. Шевцов. Группа агитаторов и политинформаторов создана для работы в колхозном и районном центрах, в правлении колхоза, в механизированном зерновом участке. Среди передовиков поручено вести работу агитаторам В. П. Шабунову и Г. Г. Мерному и политинформатору С. И. Гайдукову.

Для них разработаны примерные темы для выступлений. На первом плане, конечно, тема уборки урожая и хлебозаготовок. Не забыты и темы общественно-политические, международные, перспективные задания и укрепления экономики сельскохозяйственного производства. Новички, докладчики, докладчики, политинформаторы подобраны специально: комплекты литературы и периодических изданий.

Решающее значение прилагается живой организаторской работе по важнейшим участкам. В тракторных бригадах созданы партийные и партийно-комсомольские группы. Ведутся расставлены посты народного контроля. Организуются рейсовые бригады, ведется подготовка к празднику «спелого колоса». Это будет торжественный выезд механизаторов на первый прокол.

Рабочий план жатвы обсужден на партийном собрании, в коллективах тракторных бригад, проведен семинар агитаторов и культпросветработников. Проведена работа о быте механизаторов в полевых условиях — оборудованы агитбуны и спальные комнаты, организовано горячее питание.

Широко развернута массово-политическая работа среди трудящихся села, обеспечена успешное проведение косовицы и обмолота хлебов.

**А. КУЛИКОВ,**  
секретарь райкома  
колхоза «Светлый путь»  
Павловского района.

# ГЕРОИ СРЕДИ НАС

В группу Валентины Пшугиной поступили четыре недели. Валентина с первоклассной работой на поле. По плану она знала, что от урожая и качества колоса во время спелости животных зависит не только последующая их продуктивность, но и жизнеспособность и здоровье молодняка. Особенно чувствительны первоклассники к уходу за ними и к кормам.

Первым делом Валентина уменшила в районе для нее количество силоса, стала больше давать соломы и сена. Насчет концентратов пришла за советом к главному зоотехнику Юлии Дмитриевне Миндринской. Та внимательно ее выслушала, согласно кивая головой. Потом сказала: — Составляешь рацион, Валюша, как заправский специалист.

Это пошлою доярке, хотя она и была вначале, что она окончила зоотехнический техникум и старается полученные знания лучше применять на практике.

Зоотехник и доярка тщательно осматривают нетелей.

— Когда ятелки растеляются, — советовала Юлия Дмитриевна, — ты район до полной нормы доводить не спеши.

Если резко изменишь его, это может привести к затвердению явмена, нарушению пищеварения и потере удою.

— Поэтому полный рацион для молодых коров обычно вводят не раньше чем через 15 дней после отелов, — продолжала мысль зоотехника Валентина. И, будто читая книгу, серьезно голосом произносила: — «А в некоторых случаях полный рацион надо доводить только к двадцатому дню».

Зоотехник и доярка взглянули друг на друга и рассмеялись.

— Вас, Валюша, теперь учить трудно, — гася улыбку, проговорила Миндринская. Знаете дело на уровне специалиста, читаете зоотехнические журналы, книги: — «И уже иду по следу коровника», «Юлия Дмитриевна подумала: «Хорошая доярка Валя Пшугина. Знающая. Раньше растояла доярки с тремя-четырьмя классами образования. А теперь — не редкость, что учатся в технику-»

ма. На ферму приходит молодежь, окончившая восемь-десять классов. Взял хотя бы Юлию: Опаркова Нина, Белкина Кира, Ковалева Тоня, Булавина Серафима, Степанова

Валентина вспоминала разговор с Райсой Егоровой и пожелала, что сказала о «Красной косынке».

— Знала она, что как ни раздалая перестало, в первый

де вечерней дойки, Валентина Николаевна зашла всю семью в сборе. Дети Наташа и Людмила заголоно переглядывались с ней, в маленькой Славик стоял посреди комнаты с газетой в руках.

— Что, вам уже в первом классе задают газету читать? — спросила она. Ее поразила тишина и какое-то торжественное настроение детей и мужа.

— Ну, Славик, давай, — подак знак отец.

— Четвертый адрес «Красной косынки» — колхоз «Знамя Ленина», — медленно начала читать Славик. — Тула же и поздравительная открытка районной газеты «Знамя труда».

Голос мальчика зашел от волнения: «Победу в социалистическом соревновании среди доярок района завоевала доярка колхоза «Знамя Ленина» Валентина Николаевна Пшугина... И вручила ее, а чем они договорились с отцом заранее, Славик торжественно закричал: «Это ты, мам!»

...И вот на ферму приехала представительница редакции, агитатора районного Дома культуры «Семейка». Торжественно звучала музыка, когда Валентина Николаевна Пшугина вручила «Красную косынку» и свидетельство о

месах от них много молока не возьмешь. Но все равно старалась в апрельские дни надавать в среднем от коровы 13—14 килограммов. Вымолот «Красная косынка» владелица Анна Матвеевна Котеева. Мясной надой в ее труппе 380 килограммов от коровы. Значит, надо получить от коровы не меньше 400 килограммов, чтобы алая косынка была твоя.

Передать приезд доярке радость ей присудили первое место в соревновании доярок колхоза. 405,3 килограмма молока — столько от каждой коровы получила она в апреле.

Дополняя, востаняв приходила Валентина мимо конторы правления колхоза. Здесь на флажке в честь ее успеха развевался флаг трудовой славы.

Однажды прила домой посе-

ленина ее имени в Книгу трудовой славы. Потом лучшей доярке района преподнесла лентный подарок, именной портрет в букет душистых сиреней.

Много добрых слов услышала доярка в тот день. Говорили о ее старании и добросовестности. Подчеркивали, что успеху во многом помогли ее знания, достижения в зоотехнической науке.

— Мне кажется, что скоро, очень скоро настанет время, когда все доярки будут иметь специальное зоотехническое образование, — поздравил доярку, сказала доярка Валентина Трофимовна Полубова. — Груд наш становится механизированным и молочная ферма превращается действительно в промышленный сектор. Поэтому сейчас нужны люди, знающие и добросовестные, как наша Валя Пшугина.

В мае П. Пшугина добилась нового успеха, надой от каждой коровы 463 килограмма молока, в июне — 450. За поулудие каждая корова в труппе давала около двух тысяч килограммов молока. За — один из лучших результатов работы грибовоской доярки.

**В. ГАБАЙДУЛИН,**  
Грибовоской районной  
Колхоз «Знамя Ленина».

## К НОВОМУ СЕЗОНУ

Коллектив Нижнекисляйского сахарного завода в нынешнем сезоне сахароварения добился высоких результатов в работе. В новом сезоне решено увеличить мощности.

На заводе построена новая насосная станция, установлены еще одна свекломолка и элеватор. Значительно больше стала площадь полей фильтрации, тридцатидесятирублевого управления заменена на автоматическое. Устанавливается турбогенератор мощностью 2500 киловатт.

Сейчас на заводе идет ремонт оборудования, приводится в порядок подсобные помещения. В авангарде соревнования по подготовке завода к сезону сахароварения идут элекрички бригады П. Соболева, секретаря бригадиров И. Захарина, А. Папина и П. Барышева.

**В. ЮРЬЕВ.**

## БОЛЕЕ двадцати пяти лет от роду мы учимся

воду «Метиз» строгальщик ремонтно-механического цеха Михаил Петрович Захаров. И сегодня, уже будучи на пенсии, он часто приходит на предприятие, трудится, передает богатый опыт своим товарищам.

**Фото В. Майорова.**

## На фельетоны отвечают:

11 мая сего года в «Коммуне» был напечатан фельетон «Парк отбыла мотоцикла», в котором шла речь о том, что по территории Центрального городского парка сидят на мотоциклах и велосипедисты с моторчиками и это мешает отдыху трудящихся. Начальник зооветслужбы ЗВД Воронежского областного зоопарка И. П. Натанко сообщает, что вопрос поднят редакцией правильно. Автоинспекция обязала администрацию парка восстановить ворота при входе со стороны улицы Ленина и вать охрану территории. Это позволит информационные щиты и борозные знаки, запрещающие движение транспорта по территории парка, установить их на всех возвышениях.

1 июня 1974 года в газете «Коммуна» опубликован фельетон «Хоть трава не растет». Конкретные виновники засорения полей совхоза «Кировский» Воронежского района объявлены. Это водители 1-го АТХ УС № 1. Материальный ущерб совхозу возмещен, на виновных наложено административное взыскание. Как сообщают в газете заместителя директора Воронежского авторемонтного завода С. П. Борисова.

## ЕСАКП — единой систем аттестации качества промышленной продукции.

Основные положения ЕСАКП утверждены в 1971 году. Теперь этот документ отменен. Вместо него предлагается новый, разработанный на основе тщательного изучения опыта.

В новом положении дается четкое определение продукции высшей категории качества. По технико-экономическим показателям она должна соответствовать лучшим достижениям или превосходить их, иметь стабильные показатели качества, соответствовать стандартам (техническим условиям), учитывать требования международных нормативно-технических документов, обеспечивать экономическую эффективность и удовлетворять потребности народного хозяйства и населения страны.

Следует особо подчеркнуть, что к высшей категории относятся только та продукция, на которую Госстандарт СССР выдал свидетельство о присвоении ей Знака качества. До этого момента она считается продукцией первой категории. Это одно важное положение документа: вся продукция высшей категории качества, как правило, должна выпускаться в полном объеме плана производства.

По-новому теперь предстоит формировать аттестационные комиссии. Как и прежде, их

## К положению на Кипре

НЬЮ-Йорк, 16 июля. (ТАСС). Президент Кипра архиепископ Макариос жив и находится в городе Пафосе на юго-западном побережье острова, об этом официально заявили представители штаб-квартиры ООН.

По их сведениям, президент Кипра Макариос установил контакты с командующим подразделением чрезвычайных сил ООН на Кипре в г. Пафосе и попросил организовать встречу с высокопоставленными официальными лицами ООН.

## Решение турецкого правительства

АНКАРА, 16 июля. (ТАСС). Совет министров Турции рассмотрел на своем заседании положение на Кипре, сложившееся в связи с митингом национальной гвардии.

В опубликованном официальном заявлении говорится, что турецкое правительство не допустит нарушения независимости кипрского государства, а также признания международных соглашений прав общин на острове.

По рекомендации совета национальной безопасности правительства Кипра президенту республики Ф. Корутору с предложением созвать чрезвычайное заседание парламента, находящегося на летних каникулах.

Премьер-министр Турции Болент Джэвнет перервал поездку по стране и вернулся в столицу. Сказав об этом на Кипре, он заявил: Мы не верим в такие расистские решения, которые принимаются в условиях, возмущающих и грубой силой. Мы встретили известие о вооруженном кровом митинге с тревогой.

## Конвенция ратифицирована

ДЕЛИ, (ТАСС). Индия ратифицировала международную конвенцию о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении. Как заявил официальный представитель правительства, этот шаг предпринят в соответствии с политикой Индии, выступающей против создания и применения оружия массового уничтожения.

## «Неделя космоса» в США

ВАШИНГТОН, 16 июля. (ТАСС). Сегодня в Соединенных Штатах начинается «неделя космоса». Она посвящена пятилетнему выводу на Луну первого американского космонавта.

Объявлено о проведении «недели космоса», президент США Р. Никсон заявил: «Знания, которые будут получены в процессе исследования космоса, приведут к такому прогрессу в области науки, техники, медицины и промышленности, который сегодня невозможно полностью представить».

## Заявление О. Дортикоса

ГАВАНА, 16 июля. (ТАСС). Присоединение Кубы к континентальному латиноамериканскому сообществу имеет большое значение для развития кубинской экономики, заявил президент Кубы Освальдо Дортикос. Выступая перед 250 промышленниками и государственными служащими Аргентины, находившимися здесь в связи с проведением в Гаване аргентинской промышленной выставки, президент отметил, что организация выставки создает в этом плане важный прецедент. Освальдо Дортикос напомнил, что покойный президент Аргентины Перон занимал суверенную и независимую позицию, отвергнув блокаду павильонную Кубы.

Выступивший на обеде заместитель государственного секретаря по внешнекомерческим и внешнеэкономическим связям Аргентины Фернандо Лерена подчеркнул, что блокада никогда не могла воспрепятствовать дружбе между народами обеих стран, а это объясняет успех выставки.

## ПЕРВАЯ АТОМНАЯ

В Венгрии в Папше, на берегу Дуная, как и большинство в крупных государствах, строительство АЭС ведется при техническом содействии Советского Союза.

В настоящее время на месте строительства станции группа советских специалистов из Киева берет пробный поч.

**НА СНИМКЕ:** венгерские и советские коллеги за работой.

**Фото МТИ — ТАСС.**

# В ДОБРЫЙ ЧАС!

## НОВОЕ В АТТЕСТАЦИИ КАЧЕСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

Госстандарт СССР, ГКНТ и Госплан СССР — организации, направляющие и координирующие усилия отраслевых хозяйственных центров в области повышения качества выпускаемых основных положений о порядке аттестации промышленной продукции.

Вводный порядок аттестации отражает изменения, происшедшие в советской экономике после XXIV съезда КПСС, сказал корреспонденту ТАСС первый заместитель председателя Госстандарта СССР В. В. Ткаченко. На первом этапе ее развития на первый план выдвинуты новые задачи — поворот к качественным факторам, повышение эффективности народного хозяйства, ускорение технического прогресса.

Государственная и отраслевая аттестация уже оказала значительное влияние на расширение производства прогрессивных машин, оборудования, приборов, увеличение выпуска добротных потребительских товаров, отвечающих современ-

ным эстетическим требованиям и пользующихся повышенным спросом. К началу июля 1974 года более 18,5 тысячи видов промышленной продукции получили высший или государственный Знак качества. Используются таким знаком свыше 2500 предприятий.

Более половины продукции, отмеченной почетным значком, производится в легкой промышленности — в текстильной, обувной, швейной, трикотажной, ювелирной, кондитерской, табачной, парфюмерной, химической, пищевой и других отраслях. В машиностроении, металлургии, химической промышленности, в производстве строительных материалов, в легкой промышленности, в текстильной, обувной, швейной, трикотажной, ювелирной, кондитерской, табачной, парфюмерной, химической, пищевой и других отраслях.

Список продукции высшей категории качества постоянно растет, чему в значительной степени способствует успехи участников Всесоюзного социалистического соревнования.

Госстандарт СССР, ГКНТ и Госплан СССР — организации, направляющие и координирующие усилия отраслевых хозяйственных центров в области повышения качества выпускаемых основных положений о порядке аттестации промышленной продукции.

Вводный порядок аттестации отражает изменения, происшедшие в советской экономике после XXIV съезда КПСС, сказал корреспонденту ТАСС первый заместитель председателя Госстандарта СССР В. В. Ткаченко. На первом этапе ее развития на первый план выдвинуты новые задачи — поворот к качественным факторам, повышение эффективности народного хозяйства, ускорение технического прогресса.

Государственная и отраслевая аттестация уже оказала значительное влияние на расширение производства прогрессивных машин, оборудования, приборов, увеличение выпуска добротных потребительских товаров, отвечающих современ-

ным эстетическим требованиям и пользующихся повышенным спросом. К началу июля 1974 года более 18,5 тысячи видов промышленной продукции получили высший или государственный Знак качества. Используются таким знаком свыше 2500 предприятий.

Более половины продукции, отмеченной почетным значком, производится в легкой промышленности — в текстильной, обувной, швейной, трикотажной, ювелирной, кондитерской, табачной, парфюмерной, химической, пищевой и других отраслях. В машиностроении, металлургии, химической промышленности, в производстве строительных материалов, в легкой промышленности, в текстильной, обувной, швейной, трикотажной, ювелирной, кондитерской, табачной, парфюмерной, химической, пищевой и других отраслях.

Список продукции высшей категории качества постоянно растет, чему в значительной степени способствует успехи участников Всесоюзного социалистического соревнования.

# ПОЛУЧИТЬ ОТ ВНЕДРЕНИЯ РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ГОДОВОЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ В РАЗМЕРЕ НЕ МЕНЕЕ 24 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ.

(Из социалистических обязательств работников промышленности, строительства, транспорта, связи, сферы обслуживания Воронежской области на 1974 год).

## СОДОК СЕМЬ ИЗОБРЕДЕНИЙ

Большое число выпускаемых прессов производят вытяжку изделий из листового материала. При этом применяются такие привальные устройства, как пневматические поддушки. Они же используются и при других операциях, выталкивают детали из нижней части штампа, делают в них нужную привалку, выдают отшлифованные изделия на автоматическую линию.

Подобный процесс упрощает конструкцию штампа, а изготовители не нуждаются в дополнительных привалах и сборках, как это практиковалось раньше. Учитывая, что в среднем за прессом закрепляет-

ся 30-50 штампов, экономическая эффективность поддушек весьма значительна.

Или взять муфты и тормоза — основные узлы системы сцепления кузнечно-прессовой оборудования. Работоспособность их во многом зависит от надежности крепления фрикционных накладок. Применяемый ранее способ крепления накладок при помощи медных трубок с развальцованной головкой оказался ненадежным. При многократном включении пневмофрикционных узлов накладывались на фрикционные диски, машина выходила из строя. Конструкторы решили эту проблему по-иному. Они

## НАШИ ИНТЕРВЬЮ

### БЕСПОКОЙСТВО КОНСТРУКТОРА

Коллектив отдела главного конструктора завода имени Коминтерна постоянно улучшает качество выпускаемых машин. Четверть века трудится здесь руководитель группы Садун Маркович Фельдман. В текущем году внедрено 18 его рационализаторских предложений общим экономическим эффектом 9 600 рублей, сэкономлено более 23 тонн металла.

Личные обязательства конструктор выполнил. О своих поисках и находках он рассказывает вешнему корреспонденту «Коммуны» В. Шеголевых.

В настоящее время на кране Э-2508 грузоподъемностью 60 тонн устанавливаются по моему предложению два крана управления вместо пяти, ранее применяемых для осуществления вспомогательных операций. В результате двойная выгода: во-первых, упростило управление, а во-вторых, снизилась трудоемкость изготовления одной машины.

В процессе поиска резервов снижения трудоемкости машины были аннулированы также ограничитель подъемки крюка экскаватора Э-1252Б и крана Э-2508. Эта мысль пришла мне сразу. Наблюдая за работой экскаватора Э-652Б Коросовского завода с крановым оборудованием, мы обратили внимание на то, что на нем отсутствует ограничитель подъемки крюка. В чем дело? Может быть, его забыли установить эксплуатационники?

Она оказалась в конструкции по эксплуатационным условиям. Ограничитель не устанавливается. Сделала соответствующий запрос в Гостехнадзор и получила разрешение. Вскоре предложение было внедрено. Его реализация дала экономии 2 560 нормо-часов и 9,4 тонны металла в год.

Хотелось бы знать, как проходит внедрение предложений в точки зрения творческой...

Не всегда гладко. Например, при внедрении двух кранов на машине Э-2508 широкую фиксацию положения рукоятки управления оказалось нечеткой. Пришлось в экстренном порядке переводить на штурвалю. Перед внедрением предложения обычно подготавливаем опытные образцы, на которых отработали основные моменты. Так было и с внедрением цилиндра двойного действия. При подаче предложения всегда хочется улучшить узел, упростить его в работе. Машины должны работать лучше, надежнее.

Но творческая работа многогранна и, пожалуй, коллективна.

Совершенно верно. Совместно с конструкторами Шамшиным и Федоровым в Комитет по делам изобретений и патентов подаю заявку на изобретение открытого типа дифференциального действия. Заявка принята к рассмотрению. Такие торжества обеспечивают плывущие действия механизмов и безопасное ведение работ. Они внедрены на машине Э-1252Б.

Ряд предложений вносил в содружестве с конструкторами и технологами завода имени Коминтерна. Вместе с ними сделана заявка на аннулирование вытяжки установок подшипников узла редуктора с тем, чтобы крепить его непосредственно в корпус. Внедрение предложения позволило уменьшить трудоемкость изготовления узла более чем на 2 часа и сэкономить 16 килограммов металла. Эта мысль, вместе с технологом тайпшопки разрабатывала чертежи упрощенного кронштейна к централизованной смазке. В результате экономия 7 килограммов металла на машину. При участии Коренья в Саратовской разработана чертёж упрощенного кожуха насосной станции с уменьшением времени ее изготовления на 1 час. Было сэкономлено 12 килограммов металла на машину. При обдумывании предложений часто приходится советоваться с рабочими, занятыми на данных операциях, в особенности со слесарями сборочных цехов Ключевым, Лучинским и другими. Они оказывают помощь при изготовлении и внедрении опытных образцов.

Каждый второй рабочий нашего отдела является рационализатором. Много хороших предложений с большим экономическим эффектом внесли Мошников, Фрейдлес, Агафонов, Байдал, Варфоломеев, Исаев. Надо сказать, что каждый из них имеет свое творческое лицо, вносит достойный вклад в фонд четвертого года пятилетия. Вот характерная цифра. За пять месяцев этого года при плане по снижению трудоемкости в объеме 42,9 тысячи нормо-часов отдела сэкономили уже 44,5 тысячи. Поиск продолжается.

Интервью взял В. ШЕГОЛЕВЫХ, инженер.

## ИЗВЕСТНО, ОСНОВОЙ ДАЛЬНЕЙШЕГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ НАШЕЙ СТРАНЫ ЯВЛЯЕТСЯ УСКОРЕНИЕ ТЕМПОВ РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА, РАЦИОНАЛЬНОЕ РАСХОЖДЕНИЕ СИЛЫ, ТОПЛИВА И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ.

В результате внедрения 485 мероприятий с условной годовой экономией около 1 миллиона рублей получено свыше 163 тысяч тонн и латексов 1833 тонны и 54 тонны стиропласта. Шесть государств, в том числе Англия, Франция, Италия, ФРГ, закупили у нас патенты — право пользоваться этими новшествами. Усовершенствованные автоматические линии, прессы-автоматы, высококоростные молоты, ковочные валцы с воронжевой маркой демонстрировались на ВДНХ. Восемнадцать конструкторов награждены бронзовыми и серебряными медалями ВДНХ. Среди них М. А. Сацевя, В. В. Уралов, Б. И. Чагин, А. А. Чертов, М. С. Колюж.

Коллектив заводских конструкторов, которым руководит 5-й заместитель главного инженера Виктор Владимирович Каржан, все разработки ведет на уровне изобретений. Только в предыдущем году пятьдесят новаторов этого отдела подали 12 заявок на предлагаемые изобретения.

М. БАРАБАН, вештатный корреспондент «Коммуны».



Коллектив конструкторского бюро завода кузнечно-прессового оборудования имени Калинина на год в год добивается повышения технических характеристик кузнечных молотов и штамповочных прессов.

На снимке (слева направо): ведущий конструктор Владимир Александрович Зенков, начальник конструкторского бюро Александр Лаврентьевич Борисов и инженер-конструктор Владимир Николаевич Меремьянин.

Фото В. Майорова.

## НА ЗАВОДЕ ИДЕТ СМОТР...

Большого успеха добился и коллектив цеха № 5-9, который только за один месяц выработал сверх плана 270 тонн основного продукта. Пример отличного труда показали календарные работники аппаратурного А. Суркова, К. Кузнецова, В. Пигарева, слесари И. Пресветов, И. Стародубов.

## НА ЗАВОДЕ ИДЕТ СМОТР...

За высокие показатели в экономии материальных и трудовых ресурсов смотра комиссия единогласно присудила коллективу завода СК-2 имени Кирова призовое место и денежную премию.

Высокую оценку деятельности НТО завода «Электроробот», где председателем Ю. Игнатьев. От реализации 148 предложений здесь получено 74,5 тысячи рублей экономии. Планируются работы в этом направлении инженер-экономист В. Федорова, инженер-механик Н. Матвишин, инженер Б. Подорожников, электрослесарь Г. Кондратов.

На заводе «Электросигнал» 44 390 рублей. За этот период было сэкономлено более 100 тонн черных металлов, 22 тонны цветного металла, 1 631 тысяча киловатт-часов электроэнергии, 123 тысячи кубометров воды, 1 013 километров монтажного провода.

На заводе «Эталон» и «Автозавод» была проделана большая работа по внедрению прогрессивных технологических процессов, ускорению организации труда, осанению производства высокопроизводительным оборудованием, уменьшению брака выпускаемой продукции, экономии сырья и материалов. Оба коллектива сэкономили 44 390 рублей.

В. ОЛЬХОВСКИЙ, заместитель председателя областного совета научно-технических обществ.

М. ВОСТРИКОВ, член президиума областного совета научно-технических обществ.

## ИНЖЕНЕРНЫЕ ЗАДУМКИ

### ОТ ОПЫТНОЙ МАШИНЫ К СЕРИЙНОМУ ВЫПУСКУ

„НЕ БРАТЬ под погрузку — опытный конструктор! — Эта фраза появилась в паспорте агрегата ЗАВ-1030000 17 июня.

Многие не смогли понять, что же нового появилось в машине. А изменилась в ней кассета для укладки и транспортировки решетчатых полостей.

Электросварщик Иван Яковлевич Мокшин, сваривший первый опытный узел, сказал после работы:

Варить по новой технологической карте стало намного легче.

Иван Яковлевич прав, — поддержал опытного рабочего начальник сборочного участка Виктор Михайлович Ряховский. — По существующему технологическому процессу сварка кассеты осуществляется отдельно от рамы, в «кабине», на

специальном, довольно громоздком и непроизводительном кондукторе. Скорее бы новый метод перенести в серийное производство. Выигрыш во времени будет несомненным.

Постараемся удовлетворить вашу просьбу в кратчайший срок, — заверил заводские специалисты.

Автор новинки — начальник отдела научной организации труда Эдгар Матвеевич Беланов, — работал над ней по вечерам, когда безлюдно становилось в отделе. Делал наброски, расчеты. Кассету другие рационализаторы изменяли несколько раз, она становилась легче, но по-прежнему не претерпевала никаких конструктивных изменений. Эдгар Матвеевич верил, что найдет нужное решение. А вот и первая зацепка.

Ускова для заточки сегментных — 900 рублей; оригинальная конструкция крепления заднего фланца на изложнице (авторы Б. А. Париков и Ф. Ф. Носков) — 1914 рублей.

Но насколько повысилась эффективность творческой от-

сборочный цех, где собирают зерноочистительный агрегат ОВП-20, удостоенный золотой медали ВДНХ. Инженеры Иван Иванович Асламов и Нам Григорьевич Санкин вместе со слесарями группы механизации помогли выточить вручную нужные кронштейны. Затем их приварили к полке из уголка и загрузили шестыми полотнами. Как и рассчитывал Беланов, решетные полотно под силой тяжести плотно прижались друг к другу, а кронштейны не давали им соскользнуть с полки.

Проблема укладки решетки была решена. Но вставала другая — как закрепить их, чтобы они при движении агрегата не смещались. И снова пришлось решать задачу. Решение оказалось простым: понадобились еще

два простых по конструкции съемных кронштейна. Два кронштейна иначе привариваются к нижней полке, укладывается пачка полостей и с помощью двух съемных кронштейнов намечтво крепится к раме. Вес всех кронштейнов — всего лишь около трех килограммов. Это значит, что ежегодно завод будет экономить несколько десятков тонн металла — только за счет использования лишь по машине ОВП-20 и иметь от этого, по предварительным расчетам, более 20 тысяч рублей прибыли.

А вскоре новый метод крепления решетки будет внедрен в АЗС на машине ЗАВ-1030000. Это еще десятки тонн сэкономленного сырья. Облегচিতся и труд механизатора, обслуживающего машину. Достаточно ослабить болтовое соединение стемных кронштейнов, и можно без особого усилия вынуть нужное полотно. Улучшился и внешний вид машины. Серебристые листы полостей будто висят в воздухе — кронштейны очень малы и видны лишь вблизи.

О. ЯКУБСКИЙ, слесарь-сборщик завода «Воронежельмаш».

Соревнования в системе ВОИР. Всего этого на заводе нет и в помине.

А гласность? Это же огромный резерв повышения творческой активности. И не пришлось бы В. И. Попову в одиночку сидеть подполза над определением «узких мест» по заводу, если бы не остался в стороне совет ВОИР, состоящий из восьми человек (они, кстати, представляют все основные подразделения).

На рабочем месте виднее, что и как нужно улучшить. Неплохо было бы перенять опыт других предприятий, где при составлении обязательств в бригадах и на участках записывают не просто «получать 2 расширения с таким-то экономическим эффектом», а полагают конкретные предложения.

Кстати, в этом отношении имеет некоторый опыт летней

сборочный цех, где собирают зерноочистительный агрегат ОВП-20, удостоенный золотой медали ВДНХ. Инженеры Иван Иванович Асламов и Нам Григорьевич Санкин вместе со слесарями группы механизации помогли выточить вручную нужные кронштейны. Затем их приварили к полке из уголка и загрузили шестыми полотнами. Как и рассчитывал Беланов, решетные полотно под силой тяжести плотно прижались друг к другу, а кронштейны не давали им соскользнуть с полки.

Проблема укладки решетки была решена. Но вставала другая — как закрепить их, чтобы они при движении агрегата не смещались. И снова пришлось решать задачу. Решение оказалось простым: понадобились еще

два простых по конструкции съемных кронштейна. Два кронштейна иначе привариваются к нижней полке, укладывается пачка полостей и с помощью двух съемных кронштейнов намечтво крепится к раме. Вес всех кронштейнов — всего лишь около трех килограммов. Это значит, что ежегодно завод будет экономить несколько десятков тонн металла — только за счет использования лишь по машине ОВП-20 и иметь от этого, по предварительным расчетам, более 20 тысяч рублей прибыли.

А вскоре новый метод крепления решетки будет внедрен в АЗС на машине ЗАВ-1030000. Это еще десятки тонн сэкономленного сырья. Облегচিতся и труд механизатора, обслуживающего машину. Достаточно ослабить болтовое соединение стемных кронштейнов, и можно без особого усилия вынуть нужное полотно. Улучшился и внешний вид машины. Серебристые листы полостей будто висят в воздухе — кронштейны очень малы и видны лишь вблизи.

О. ЯКУБСКИЙ, слесарь-сборщик завода «Воронежельмаш».

## Поиск Ведут:

Рационализаторы

Начальник цеха копировально-измерительных приборов завода «Эталон» Д. Чертов и слесарь-проработ И. Иванович предложили внести в производство автоматический стенд для проверки секундомеров. Если раньше затрачивалось на проверку одного прибора 45 минут, то теперь — только 20 минут. Внедрение этого новшества позволило получить экономию в сумме 3 500 рублей.

Д. Чертов — автор другого изобретения. Автоматическое регулирование температуры в камере для сушки электродвигателей и катушек. Это позволило высвободить одного рабочего, сэкономил 700 рублей в год.

Е. ПАРШИНА.

## Железнодорожники

СМОТРИТЕ техническое творчество на Юго-Восточной магистрали стали традиционными. Большим стимулом новаторства новшества связаны с самыми важными направлениями научно-технического прогресса — автоматизацией транспортных работ, созданием более точного инструмента и оборудования. В ходе недавнего смотра внедрено 8 636 рационализаторских предложений, годовой экономический эффект от них составил 378 миллионов рублей. Почти на четверть человек стало больше рационализаторов.

Все заметнее становится вклад в технический прогресс развития общественных творческих объединений. Эффективно поборолась 12 ОКБ, 5 патентных бюро и 16 творческих бригад.

Широко развернулось движение новаторов на Георгиевском отделении дороги. Среди рационализаторов и изобретателей, удостоенных наград управления дороги, больше всего победителей в конкурсе творческих предложений по улучшению работы локомотивного депо В. Черкова, бригады пути С. Еремочки, мастера электрика водоснабжения В. Воробьева.

В. ЮДИН.

## Мостовики

НА ВОРОНЕЖСКОМ мостовом заводе проведен конкурс на лучшее рационализаторское предложение по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Активное участие в конкурсе приняла коллектив цеха обработки металла. Уменьшился расход материалов, экономия в тысячу рублей.

Лучшие показатели по экономии в бригадах С. Кузнецова, П. Шеня и других.

Сейчас на заводе организована работа по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Активное участие в конкурсе приняла коллектив цеха обработки металла. Уменьшился расход материалов, экономия в тысячу рублей.

Лучшие показатели по экономии в бригадах С. Кузнецова, П. Шеня и других.

Сейчас на заводе организована работа по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Активное участие в конкурсе приняла коллектив цеха обработки металла. Уменьшился расход материалов, экономия в тысячу рублей.

Лучшие показатели по экономии в бригадах С. Кузнецова, П. Шеня и других.

Сейчас на заводе организована работа по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Активное участие в конкурсе приняла коллектив цеха обработки металла. Уменьшился расход материалов, экономия в тысячу рублей.

Лучшие показатели по экономии в бригадах С. Кузнецова, П. Шеня и других.

Сейчас на заводе организована работа по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Активное участие в конкурсе приняла коллектив цеха обработки металла. Уменьшился расход материалов, экономия в тысячу рублей.

Лучшие показатели по экономии в бригадах С. Кузнецова, П. Шеня и других.

Сейчас на заводе организована работа по экономии и бережливости. В нем приняла участие 163 человека. Только внедрение 63 новшества позволило сэкономить 10 тонн металла, 74 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

## ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

8 ДЕКАБРА прошлого года «Коммуна» писала о недостатках в работе БРИЗ и совета ВОИР завода «Воронежельмаш». Прошло полгода. Что же изменилось?

При входе на территорию предприятия в глаза бросается призыв «Привет», адресованный рационализаторским предложениям, не внедренных еще с 1972 года. Это, как выясняется, только выборочный перевод. И что самое неприятное, 7 из них не внедрены по вине конструкторско-технологического отдела, не представившего соответствующую техническую документацию. Общая сумма сэкономленного экономического эффекта от внедренных предложений — около 3 тысяч рублей. Не поэтому ли тот уже седьмой обязательство завода по рационализации сто-

ит одна и та же цифра — 35 тысяч рублей.

Третий год подряд подается примерно 118 предложений, а внедрено только 12. В среднем 10 человек. Поскольку инженеры и техники по 3-5 раз состоят в союзовстве, то

Не секрет, что не каждый в состоянии сам найти для себя тему, разработать ее до конца, а тем более, внедрить в производство. Задача и должна помочь БРИЗ и заводской совет ВОИР. Но, на предприятии фактически нет тематиче-

ского плана для рационализаторов. После выступления газеты и соответствующего решения завкома он так и не появился. Правда, упомянутый выше БРИЗ Борис Иванович Попов показывает экземпляр третьего варианта до сих пор не согласованного сборочного тем. Но в цехах и отделах об этом ничего не знают. Не знают как раз те, кто и рад бы

помочь заводу в меру своих сил и способностей.

Конечно, люди работают и, естественно, самые активные находят себе поводы для предложения творческих сил. Взял, например, предложение Н. С. Гришина об изменении кон-

структивного членения компактных установок для очистных сооружений в сельской местности. Эффект от его внедрения составит 42 800 рублей. Да и транспортная выгода не останется горлозо удобным. Предложение А. А. Авдеева по рациональной затравке корпусов гидрантов в термолече для отжига дает 2637 рублей экономии; приспособление С. С.

даци инженеров и рабочих, если бы люди знали, над чем нужно поработать. Еще больше повисла бы эффективность разработок, если бы на заводе существовал методический совет помощи рационализаторам. Практикой давно подтверждена эффективность общественных конструкторских бюро, творческих семинаров рационализаторов, социалистическое

