



**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
+7 (473) 255-05-91

ЖИВОТНОВОДЦЫ колхоза «XX партбилд» уже в начале августа доложили о выполнении годовых заданий по продаже государству всех видов животноводческой продукции. На приемные пункты отправлено 11,5 тысячи центнеров молока, больше четырех тысяч центнеров мяса, 170 тысяч штук яиц. В откорме шерсти. Эти цифры значительно превышают и план, и обязательства года.

Какова роль в этих достижениях коммунистов колхоза, какими методами они действуют, чтобы улучшить производственную и качество животноводческой продукции?

Секретарь парткома колхоза И. И. Мороз считает, что влияние партии на работу животноводческого колхоза осуществляется в основном по четырем направлениям: личный пример в труде, организация соревнования, инициатива и итересность в работе каждого. Это поощрение, кропотливый и очень нелегкий труд.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек. Это партгруппы: ветеринарный фельдшер Н. Н. Евлаков, доктор К. Т. Герашенко, Н. И. Коломышева и член райкома партии А. С. Евлаков, техник-осометрист М. И. Герашенко и заведующий фермой Т. И. Евлаков, который возглавляет

стала действительно влиять на все процессы жизни коллектива. Но один старый нарушения дисциплины, небрежного отношения к выполнению своих обязанностей не прокладывает бесследно, становится темой партийной беседы.

Помещения и оборудование молодых ферм колхоза также не показались. Постройки растут. Действуют лишь механизмы электродвигателя, водоснабжения, например, подвозятся регулярно на общих собраниях. Это не только распределение мест, а тщательный разбор промахов и ошибок.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений. Отчеты заведующий фермой Т. И. Евлаков, партгруппы Н. И. Евлаков и другие. Выступающие дают свои замечания, предложения, отмечают успехи и недостатки. Обсуждение отчетов превращается в товарищескую помощь, в коллективное преодоление недочетов и упущений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год. Учитываются неиспользованные резервы и возможности, намечаются новые меры морального и материального поощрения передовиков в третьем году пятилетия.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

НА ТРУДНОМ УЧАСТКЕ

главного зоотехника колхоза Н. И. Молчанова возглавила заседание парткома. Состоялся партийный вечер, высказались участники собрания. Коммунистам фермы указали на недостатки в организации труда, в кормоприготовлении.

На вторую ферму партгруппа пришла накануне праздничных дней. Вечером на ферме состоялся собрание. Вечером на ферме состоялся собрание. Вечером на ферме состоялся собрание.

Коммунисты, работающие в животноводстве, всегда на посту, утром и вечером. Они взяли на себя ответственность за санитарное состояние ферм, качество молока, мяса и других продуктов, организацию социального соревнования.

Партинные группы выделили ответственных за выпуск санитарных журналов, расписаний, распространение передового опыта. Месячные итоги собрания, например, подвозятся регулярно на общих собраниях.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

равновесия, например, подвозятся регулярно на общих собраниях. Это не только распределение мест, а тщательный разбор промахов и ошибок.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

НА ТРУДНОМ УЧАСТКЕ

главного зоотехника колхоза Н. И. Молчанова возглавила заседание парткома. Состоялся партийный вечер, высказались участники собрания. Коммунистам фермы указали на недостатки в организации труда, в кормоприготовлении.

На вторую ферму партгруппа пришла накануне праздничных дней. Вечером на ферме состоялся собрание. Вечером на ферме состоялся собрание.

Коммунисты, работающие в животноводстве, всегда на посту, утром и вечером. Они взяли на себя ответственность за санитарное состояние ферм, качество молока, мяса и других продуктов, организацию социального соревнования.

Партинные группы выделили ответственных за выпуск санитарных журналов, расписаний, распространение передового опыта. Месячные итоги собрания, например, подвозятся регулярно на общих собраниях.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В колхозе две молочные фермы. На каждой по боевому действуют партийные группы. На первой ферме партгруппа насчитывает шесть человек.

В селе Новая Меловатка Калачевского района проведен день быта. Сюда, в колледжский приемный пункт, из Калача прибыла бригада мастеров различных специальностей комбината бытового обслуживания во главе с диспетчером Тамарой Федоровной Шапачевой.

Весь день в помещении Меловатского колхозного приемного пункта шла работа. По окончании рабочего дня заведующая пунктом Наталья Семеновна Каратыш и диспетчер Тамара Федоровна Шапачева подвели итоги. Поступило 250 различных заказов.

И. БИРКОВ.

ШЕФЫ — БУДУЩИЕ ВРАЧИ

В медицинском институте получила постоянную приписку шефству над детским больничным. В нынешнем году трудящиеся — члены семьи в первой детской клинической больнице. Студенты 33, 35 и 40-й групп дежурят в отделе новорожденных, помогают медсестрам купать, кормить, пеленать малышей.

Е. ВИШНИКОВ.

ЕСЛИ ВЫ ПАССАЖИР...

На вокзале Воронеж-1 широко внедряются прогрессивные формы обслуживания пассажиров. А их здесь немало. С начала нынешнего года отсюда отправилось более полутора миллионов пассажиров только по маршрутам дальнего следования. Более половины воспользовались возможностями приобретения билетов с прямой плацкартой, доставкой билетов и багажа на дом.

В. ВИКТОРОВ.

НОВЫЙ МАГАЗИН

В Железнодорожном районе на Ленинском проспекте в первом этаже дома № 150 Воронежский спортивный клуб открыл магазин «Юный техник». В благоустроенном, хорошо оформленном торговом зале общей площадью в 250 квадратных метров юным любителям представлен широкий выбор различных нестандартных приборов, деталей, материалов для конструирования и изготовления моделей.

В. ВИКТОРОВ.

ШЕСТАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

Шестая сессия Верховного Совета РСФСР седьмого созыва

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Как и в прошлые годы, высшими темпами будет развиваться химическая промышленность. Объем производства минеральных удобрений составит 49 миллионов тонн. Производство продукции машиностроения и металлообработки возрастет на 7,8 процента. Промышленность разлития и получения станков и приборостроения, автомобильная промышленность. Более быстрыми темпами будет расти сельское хозяйство. Производство мяса и птицы, производство машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства.

Предусмотрено дальнейшее увеличение производства товаров народного потребления, расширение ассортимента и улучшение их качества. Производство текстильной и легкой промышленности увеличится за 1978 год более чем на 2 миллиарда рублей. Увеличится выпуск продовольственных товаров, товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного блага.

Объем валовой продукции сельского хозяйства в 1978 году намечен в размере свыше 12 миллиардов рублей, то есть на уровне пятилетнего плана.

Объем производства зерна предусмотрено в объеме 12,1 миллиарда тонн, а продажи его государству — в количестве 5,2 миллиарда тонн. Предусмотрено увеличение производства и закупок сахарной свеклы, подсолнечника, льнопродукции, картофеля, овощей, плодов и ягод.

Большую роль в повышении эффективности сельскохозяйственного производства играет мелиорация земель. На это будет направлено более 3,4 миллиарда рублей. Предусмотрено увеличение капитальных вложений в капитальные вложения, или на 15 процентов больше, чем в текущем году. За счет этих средств намечается ввести в действие 185 тысяч гектаров орошаемых и 446 тысяч гектаров осушенных земель, 905 тысяч гектаров обводненных пастбищ. Кроме того, колхозы на свои средства намерены покрыть орошаемые системы на площади 112,5 тысяч гектаров. Для дальнейшего технического оснащения сельского хозяйства Российской Федерации выделяется дополнительное количество сельскохозяйственных машин и оборудования.

На развитие сельского хозяйства республики в 1978 году направляется почти 15 миллиардов рублей, или на 4 процента больше, чем в 1977 году.

Особое внимание в плане, как и в прошлые годы, уделяется развитию комплексных программ образования и развития Неренезимской зоны РСФСР, разработанной по инициативе Л. И. Брежнев и имеющей огромное социально-экономическое значение. Неренезимской зоне предусмотрено выделить в 1978 году более 7 миллиардов рублей капитальных вложений. Это в 1,5 раза больше, чем в текущем году, а также большое количество техники.

В плане предусматриваются меры, направленные на увеличение эффективности работы всех видов транспорта.

Говоря о капитальном строительстве, докладчик отметил, что в этом деле имеют место серьезные успехи. В частности, капитальных вложений, затратами сроков строительства и невыполнения планов ввода мощностей и объектов в эксплуатацию.

В докладе большое внимание было уделено социальному раз-

ЗАПРЕТИТЬ НЕЙТРОННУЮ СМЕРТЬ

Запретить нейтронную смерть

Волнения в Карачи

Намерение Пентагона и американского военно-промышленного комплекса приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — вызывает прогрессивную общественность во всем мире. Карачи, столица Пакистана, в знак протеста против этой угрозы миру в дальнейшей разрядке напряженности. Сорвать эти планы — такова цель продолжающегося в Карачи движения за мир.

БЕРЛИН. С решительным протестом в связи с намерением Пентагона приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — выступили представители демократической федерации женщин. В распространяемом заявлении она выражает протест и глубокую озабоченность в связи с намерением американских военных разработать новый тип оружия массового уничтожения, а также развести на территории стран НАТО в Европе. Мы призываем всех женщин мира активизировать выступления против нейтронной бомбы, усилить борьбу за продолжение процесса разрядки напряженности, подкрепляя ее заявлениями.

РИМ. С резкой критикой планов развертывания нового стратегического оружия выступили участники состоявшейся в Милане встречи за круглым столом итальянских ученых-общественных деятелей. Ученый Роберто Фьски из Пармского университета резко осудил тех, кто говорит о нейтронной бомбе как о «гуманном» оружии. Сорванные разработки новой войны вытекают из прихода нейтронного оружия, сказал он.

Говорит, что нейтронная бомба более «гуманна», чем водородная, значит, выступать за возвращение от цивилизации к временам варварства, заявил на встрече священник Давид Мария Туроло.

БОНН. Нейтронное оружие может означать только серьезную угрозу для всего мира, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС писатель Е. А. Раутер из Мюнхена. Им хотят ослепить армию блока НАТО, разработанного против Советского Союза и других европейских союзнических стран. Но социалистический народ в твердой убежден, не хочет войны и никому не угрожает. Нейтронная бомба лишь подстегнет гонку вооружений и серьезно затруд-

нит переговоры по проблемам разоружения. Я присоединяюсь к тем, кто выступает против этих опасных планов.

БРЕССЕЛЬ. Демократическая общественность во всей Европе решительно отвергает объяснения стратегов Пентагона и НАТО, утверждающих, будто нейтронная бомба это «чистое» оружие, вызывающее геноцид, а не экологический ущерб. Думается, что допра К. И. Лазарю испытывает к своей бывшей наставнице те же чувства, которые проявляли в своих репортажах в ее памяти еще свежи те дни, когда она работала, застенчиво пришла на ферму. Рабочее место Лазарю оказалось вломом с Натальей Ивановной. Как чуждая наставница была опытная настав-

ница, как много тепла и ласки, не говоря уже о «секретах профессии», отдала она новенькой. Подарив в хозяйственный дом дельца даю, но больше всего настаивала на развитии среди работников животноводства.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений. Отчеты заведующий фермой Т. И. Евлаков, партгруппы Н. И. Евлаков и другие. Выступающие дают свои замечания, предложения, отмечают успехи и недостатки. Обсуждение отчетов превращается в товарищескую помощь, в коллективное преодоление недочетов и упущений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год. Учитываются неиспользованные резервы и возможности, намечаются новые меры морального и материального поощрения передовиков в третьем году пятилетия.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

ЗАПРЕТИТЬ НЕЙТРОННУЮ СМЕРТЬ

Запретить нейтронную смерть

Волнения в Карачи

Намерение Пентагона и американского военно-промышленного комплекса приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — вызывает прогрессивную общественность во всем мире. Карачи, столица Пакистана, в знак протеста против этой угрозы миру в дальнейшей разрядке напряженности. Сорвать эти планы — такова цель продолжающегося в Карачи движения за мир.

БЕРЛИН. С решительным протестом в связи с намерением Пентагона приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — выступили представители демократической федерации женщин. В распространяемом заявлении она выражает протест и глубокую озабоченность в связи с намерением американских военных разработать новый тип оружия массового уничтожения, а также развести на территории стран НАТО в Европе. Мы призываем всех женщин мира активизировать выступления против нейтронной бомбы, усилить борьбу за продолжение процесса разрядки напряженности, подкрепляя ее заявлениями.

РИМ. С резкой критикой планов развертывания нового стратегического оружия выступили участники состоявшейся в Милане встречи за круглым столом итальянских ученых-общественных деятелей. Ученый Роберто Фьски из Пармского университета резко осудил тех, кто говорит о нейтронной бомбе как о «гуманном» оружии. Сорванные разработки новой войны вытекают из прихода нейтронного оружия, сказал он.

Говорит, что нейтронная бомба более «гуманна», чем водородная, значит, выступать за возвращение от цивилизации к временам варварства, заявил на встрече священник Давид Мария Туроло.

БОНН. Нейтронное оружие может означать только серьезную угрозу для всего мира, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС писатель Е. А. Раутер из Мюнхена. Им хотят ослепить армию блока НАТО, разработанного против Советского Союза и других европейских союзнических стран. Но социалистический народ в твердой убежден, не хочет войны и никому не угрожает. Нейтронная бомба лишь подстегнет гонку вооружений и серьезно затруд-

нит переговоры по проблемам разоружения. Я присоединяюсь к тем, кто выступает против этих опасных планов.

БРЕССЕЛЬ. Демократическая общественность во всей Европе решительно отвергает объяснения стратегов Пентагона и НАТО, утверждающих, будто нейтронная бомба это «чистое» оружие, вызывающее геноцид, а не экологический ущерб. Думается, что допра К. И. Лазарю испытывает к своей бывшей наставнице те же чувства, которые проявляли в своих репортажах в ее памяти еще свежи те дни, когда она работала, застенчиво пришла на ферму. Рабочее место Лазарю оказалось вломом с Натальей Ивановной. Как чуждая наставница была опытная настав-

ница, как много тепла и ласки, не говоря уже о «секретах профессии», отдала она новенькой. Подарив в хозяйственный дом дельца даю, но больше всего настаивала на развитии среди работников животноводства.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений. Отчеты заведующий фермой Т. И. Евлаков, партгруппы Н. И. Евлаков и другие. Выступающие дают свои замечания, предложения, отмечают успехи и недостатки. Обсуждение отчетов превращается в товарищескую помощь, в коллективное преодоление недочетов и упущений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год. Учитываются неиспользованные резервы и возможности, намечаются новые меры морального и материального поощрения передовиков в третьем году пятилетия.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

ЗАПРЕТИТЬ НЕЙТРОННУЮ СМЕРТЬ

Запретить нейтронную смерть

Волнения в Карачи

Намерение Пентагона и американского военно-промышленного комплекса приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — вызывает прогрессивную общественность во всем мире. Карачи, столица Пакистана, в знак протеста против этой угрозы миру в дальнейшей разрядке напряженности. Сорвать эти планы — такова цель продолжающегося в Карачи движения за мир.

БЕРЛИН. С решительным протестом в связи с намерением Пентагона приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — выступили представители демократической федерации женщин. В распространяемом заявлении она выражает протест и глубокую озабоченность в связи с намерением американских военных разработать новый тип оружия массового уничтожения, а также развести на территории стран НАТО в Европе. Мы призываем всех женщин мира активизировать выступления против нейтронной бомбы, усилить борьбу за продолжение процесса разрядки напряженности, подкрепляя ее заявлениями.

РИМ. С резкой критикой планов развертывания нового стратегического оружия выступили участники состоявшейся в Милане встречи за круглым столом итальянских ученых-общественных деятелей. Ученый Роберто Фьски из Пармского университета резко осудил тех, кто говорит о нейтронной бомбе как о «гуманном» оружии. Сорванные разработки новой войны вытекают из прихода нейтронного оружия, сказал он.

Говорит, что нейтронная бомба более «гуманна», чем водородная, значит, выступать за возвращение от цивилизации к временам варварства, заявил на встрече священник Давид Мария Туроло.

БОНН. Нейтронное оружие может означать только серьезную угрозу для всего мира, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС писатель Е. А. Раутер из Мюнхена. Им хотят ослепить армию блока НАТО, разработанного против Советского Союза и других европейских союзнических стран. Но социалистический народ в твердой убежден, не хочет войны и никому не угрожает. Нейтронная бомба лишь подстегнет гонку вооружений и серьезно затруд-

нит переговоры по проблемам разоружения. Я присоединяюсь к тем, кто выступает против этих опасных планов.

БРЕССЕЛЬ. Демократическая общественность во всей Европе решительно отвергает объяснения стратегов Пентагона и НАТО, утверждающих, будто нейтронная бомба это «чистое» оружие, вызывающее геноцид, а не экологический ущерб. Думается, что допра К. И. Лазарю испытывает к своей бывшей наставнице те же чувства, которые проявляли в своих репортажах в ее памяти еще свежи те дни, когда она работала, застенчиво пришла на ферму. Рабочее место Лазарю оказалось вломом с Натальей Ивановной. Как чуждая наставница была опытная настав-

ница, как много тепла и ласки, не говоря уже о «секретах профессии», отдала она новенькой. Подарив в хозяйственный дом дельца даю, но больше всего настаивала на развитии среди работников животноводства.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений. Отчеты заведующий фермой Т. И. Евлаков, партгруппы Н. И. Евлаков и другие. Выступающие дают свои замечания, предложения, отмечают успехи и недостатки. Обсуждение отчетов превращается в товарищескую помощь, в коллективное преодоление недочетов и упущений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год. Учитываются неиспользованные резервы и возможности, намечаются новые меры морального и материального поощрения передовиков в третьем году пятилетия.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

ЗАПРЕТИТЬ НЕЙТРОННУЮ СМЕРТЬ

Запретить нейтронную смерть

Волнения в Карачи

Намерение Пентагона и американского военно-промышленного комплекса приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — вызывает прогрессивную общественность во всем мире. Карачи, столица Пакистана, в знак протеста против этой угрозы миру в дальнейшей разрядке напряженности. Сорвать эти планы — такова цель продолжающегося в Карачи движения за мир.

БЕРЛИН. С решительным протестом в связи с намерением Пентагона приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — выступили представители демократической федерации женщин. В распространяемом заявлении она выражает протест и глубокую озабоченность в связи с намерением американских военных разработать новый тип оружия массового уничтожения, а также развести на территории стран НАТО в Европе. Мы призываем всех женщин мира активизировать выступления против нейтронной бомбы, усилить борьбу за продолжение процесса разрядки напряженности, подкрепляя ее заявлениями.

РИМ. С резкой критикой планов развертывания нового стратегического оружия выступили участники состоявшейся в Милане встречи за круглым столом итальянских ученых-общественных деятелей. Ученый Роберто Фьски из Пармского университета резко осудил тех, кто говорит о нейтронной бомбе как о «гуманном» оружии. Сорванные разработки новой войны вытекают из прихода нейтронного оружия, сказал он.

Говорит, что нейтронная бомба более «гуманна», чем водородная, значит, выступать за возвращение от цивилизации к временам варварства, заявил на встрече священник Давид Мария Туроло.

БОНН. Нейтронное оружие может означать только серьезную угрозу для всего мира, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС писатель Е. А. Раутер из Мюнхена. Им хотят ослепить армию блока НАТО, разработанного против Советского Союза и других европейских союзнических стран. Но социалистический народ в твердой убежден, не хочет войны и никому не угрожает. Нейтронная бомба лишь подстегнет гонку вооружений и серьезно затруд-

нит переговоры по проблемам разоружения. Я присоединяюсь к тем, кто выступает против этих опасных планов.

БРЕССЕЛЬ. Демократическая общественность во всей Европе решительно отвергает объяснения стратегов Пентагона и НАТО, утверждающих, будто нейтронная бомба это «чистое» оружие, вызывающее геноцид, а не экологический ущерб. Думается, что допра К. И. Лазарю испытывает к своей бывшей наставнице те же чувства, которые проявляли в своих репортажах в ее памяти еще свежи те дни, когда она работала, застенчиво пришла на ферму. Рабочее место Лазарю оказалось вломом с Натальей Ивановной. Как чуждая наставница была опытная настав-

ница, как много тепла и ласки, не говоря уже о «секретах профессии», отдала она новенькой. Подарив в хозяйственный дом дельца даю, но больше всего настаивала на развитии среди работников животноводства.

Для того, чтобы коммунисты помнили и неустанно исполняли уставные обязанности, на заседаниях парткома колхоза, собраниях партийных групп регулярно заслушиваются отчеты коммунистов о выполнении ими служебного долга и партийных поручений. Отчеты заведующий фермой Т. И. Евлаков, партгруппы Н. И. Евлаков и другие. Выступающие дают свои замечания, предложения, отмечают успехи и недостатки. Обсуждение отчетов превращается в товарищескую помощь, в коллективное преодоление недочетов и упущений.

Каждый партийный член на ферме убежден в том, что от силы не количеством коммунистов, а своей организованностью, умением действовать сообща, как единое целое, умением прийти к решению значимых задач.

Сейчас партийные группы фермы заняты разработкой и принятием индивидуальных и коллективных обязательств на 1978 год. Учитываются неиспользованные резервы и возможности, намечаются новые меры морального и материального поощрения передовиков в третьем году пятилетия.

В. АЛИБЕКОВ, соб. корр. «Коммунист», Каменский район.

ЗАПРЕТИТЬ НЕЙТРОННУЮ СМЕРТЬ

Запретить нейтронную смерть

Волнения в Карачи

Намерение Пентагона и американского военно-промышленного комплекса приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — вызывает прогрессивную общественность во всем мире. Карачи, столица Пакистана, в знак протеста против этой угрозы миру в дальнейшей разрядке напряженности. Сорвать эти планы — такова цель продолжающегося в Карачи движения за мир.

БЕРЛИН. С решительным протестом в связи с намерением Пентагона приступить к производству нового вида оружия — нейтронной бомбы — выступили представители демократической федерации женщин. В распространяемом заявлении она выражает протест и глубокую озабоченность в связи с намерением американских военных разработать новый тип оружия массового уничтожения, а также развести на территории стран НАТО в Европе. Мы призываем всех женщин мира активизировать выступления против нейтронной бомбы, усилить борьбу за продолжение процесса разрядки напряженности, подкрепляя ее заявлениями.

РИМ. С резкой критикой планов развертывания нового стратегического оружия выступили участники состоявшейся в Милане встречи за круглым столом итальянских ученых-общественных деятелей. Ученый Роберто Фьски из Пармского университета резко осудил тех, кто говорит о нейтронной бомбе как о «гуманном» оружии. Сорванные разработки новой войны вытекают из прихода нейтронного оружия, сказал он.

ПРОБЛЕМА

Проблема

ПОСЕТИВ недавно головной завод объединения «Воронежэрномаш», я столкнулся с работой не совсем обычной комиссии. В БРИЗе завода группа специалистов изучала и классифицировала по данным в разное время, но не внедренные рационализаторские предложения. Комиссия была создана по инициативе генерального директора объединения. Причина проста: возникла реальная угроза невыполнения годового плана по повышению производительности труда, и руководители пришли к мысли еще раз вернуться к рационализаторским предложениям, обхватить службу тщательнее, изучить возможности их использования.

Штрих, на наш взгляд, характеризует наглядно поиск лучших, ведущих к успешной реализации резервов повышения эффективности производства. В нашей области ежегодно более половины всех предложений от внедрения различных технических мероприятий достигаются за счет использования рационализаторских предложений. Эта цифра составляет около 45 миллионов рублей. Причем более 90 процентов экономии материалов и трудовых затрат возникает за счет использования предложений рационализаторов.

Все ли на наших предприятиях сделано для улучшения использования этого резерва повышения эффективности производства? Справедливости ради скажем, что сделано многое, но не все. Ведь нерационализаторские предложения в основном не только на заводе «Воронежэрномаш». Такая же картина и на других предприятиях. Заслуга специалистов в том, что они

назвали более активно использовать этот резерв. А другие предприятия? Требования пятилетки жесткие и вопрос о темпах подхода к запланированным объемам нужно решать именно сейчас. Ведь реализация предложений — дело не одного дня и даже месяца. Тут остро ощущается необходимость лишь административ-

Резервы новаторского поиска

ми мерами не достигнуть. Дело в том, что в этом вопросе имеются объективные экономические ограничения в деятельности предприятий просто нельзя. С одной стороны, это потребности в совершенствовании производства, с другой — экономические ресурсы, которыми располагает предприятие.

Что касается потребностей, то они в борьбе за дальнейшее повышение производительности труда неограниченны, и предприятие хотело бы реализовать все возможные предложения. Но возможности для их реализации порой ограничены ресурсами.

Здесь и наличие экспериментальной базы, и свободные производственных мощностей для изготовления, испытания и внедрения предложенных новшеств, и дополнительная потребность в рабочей силе, материалах, приборах, комплектующих изделиях и т. д. Все это на-

ходится на предприятиях в дефиците и имеется только «на план». Поэтому не случайно, что заводы, фабрики, объединения легко идут на использование тех предложений, которые не требуют для своей реализации этих видов ресурсов или же их требуется в незначительных размерах. Это предложения по раз-

личного рода корректировкам размеров и технологическим процессам, андированию и введению деталей, размеров, технологических переходов, замене материалов и повторному их использованию, замене оборудования. Таких предложений, например, на машиностроительных предприятиях Воронежского объединения много.

Другую группу составляют предложения по совершенствованию технологического оборудования, приспособлений, штампов, пресс-форм и другой оснастки. А вот предложения, связанных с механизацией и автоматизацией основных и вспомогательных технологических операций, с сокращением тяжелых и непривлекательных видов труда на предприятиях города выполняются чуть более одного процента от всех поданных предложений. И это тревожит. Такие предложения закупаются и не подаются, новаторы отлично знают, что

ХРОНИКА

Удастоены награды

Успешно трудится коллектив 284-й лаборатории производственного объединения «Электроника» во втором полугодии 1977 года. Специалисты разработали и запустили в серийное производство микрокалькулятор.

В процессе его выпуска они постоянно осуществляли авторский надзор за производством, проводили работы по совершенствованию конструкции микрокалькулятора. В. Павлов, А. Брагин, А. Костырин подали и внедрили в производство распределение по усовершенствованному электросхеме. В результате получен экономический эффект в 21 тысячу рублей.

Микрокалькулятор экспонировался на ВДНХ и получил высшие оценки. В. Ефимов и В. Павлов награждены бронзовыми медалями ВДНХ, А. Е. Меркулов, А. Карташова, А. Костырин — дипломами.

В поиске

С творческим горением работают в объединенном году работники завода «Электротригнал». Один из них — старший мастер штамповочного цеха И. М. Шакалов. Он постоянно находится в поиске, стремится к совершенствованию работы машин и механизмов. Около 10 тысяч рублей экономии завод в этом году за счет внедренных в производство изобретений автор которых — Шакалов.

В. БЕЛОУСОВ, инженер-наладчик экономических наук.

ХРОНИКА

Удастоены награды

Успешно трудится коллектив 284-й лаборатории производственного объединения «Электроника» во втором полугодии 1977 года. Специалисты разработали и запустили в серийное производство микрокалькулятор.

В процессе его выпуска они постоянно осуществляли авторский надзор за производством, проводили работы по совершенствованию конструкции микрокалькулятора. В. Павлов, А. Брагин, А. Костырин подали и внедрили в производство распределение по усовершенствованному электросхеме. В результате получен экономический эффект в 21 тысячу рублей.

Микрокалькулятор экспонировался на ВДНХ и получил высшие оценки. В. Ефимов и В. Павлов награждены бронзовыми медалями ВДНХ, А. Е. Меркулов, А. Карташова, А. Костырин — дипломами.

В поиске

С творческим горением работают в объединенном году работники завода «Электротригнал». Один из них — старший мастер штамповочного цеха И. М. Шакалов. Он постоянно находится в поиске, стремится к совершенствованию работы машин и механизмов. Около 10 тысяч рублей экономии завод в этом году за счет внедренных в производство изобретений автор которых — Шакалов.

В. БЕЛОУСОВ, инженер-наладчик экономических наук.



КАК ОБЛЕГЧИТЬ труд автомобилиста? Как усовершенствовать имеющийся технику? Над разрешением этих вопросов постоянно работают рационализаторы Воронежского пассажирского автопредприятия № 3. С начала года здесь внедрено 35 нововведений, что позволило сэкономить более 7 тысяч рублей. На снимке (слева направо): рационализаторы — аккумуляторщик В. А. Бабочкин, шлифовщик Г. М. Руденко и главный механик В. И. Рудов. Фото В. Петросова.

Рабочей инициативе — инженерную поддержку

ВМЕСТЕ С КОНСТРУКТОРАМИ

Вот как было раньше. Чтобы получить правильную окрестность сепараторного узла экскаватора, рабочие приносили распорками клинья внутреннею криволинейную поверхность. Операция повторялась и при установке наружного кольца. После приварки распорки узел вынимали из приспособления. Бригадир Александр Тимофеевич Матюшин брал в руки кувалду, а напарник Николай Данилович Баранов поворачивал деталь.

Инженер-конструктор Г. Гольмаков, проехав мимо, заметил, как работают рабочие. Он решил им помочь. Цену физического труда он познал сам, ведь когда-то начал слесарить в этом цехе. Знал инженер и то, что Московский прототипно-технологический институт сконструировал сегментный сепаратор. Рабочие продолжали трудиться старым методом.

Анализ, проведенный инженером Г. Гольмаковым, не только помог разобраться в причинах низкой производительности труда бригады Матюшина. Он открыл глаза на многие недостатки технологического цикла сборки сепараторного узла.

После долгих исканий Гольмаков записал в свой творческий план: «Для поддержания инициативы бригады А. Матюшина изготовить установку механизированной сборки сепаратора».

Большая была проведена работа, прежде чем в цехе появилось новое приспособление. И вот оснастку начали опробовать. Рабочие тщательно осматривали ее, устанавливали кольца, поставили распорки в соответствующие гнезда, потом сдавали.

Приспособление нам не подходит. Конструкторам В. Нарпову (а он тоже принимал участие в работе) и Г. Гольмакову поначалу подумалось, что рабочие шутят.

— А разве вручную легче? — спросили они в недоумении. Приспособление, видимо, хорошее, но имеет недостатки. — вмешался в разговор Матюшин. — Смотрите, расстояние между распорками не соответствует чертежным условиям. Кольца по окрестности получаются хорошие, а по горизонтали нет.

Приспособление возвратили на доработку. Инженеры-сварщики не раз советовались с рабочими, которые непосредственно изготавливают с помощью оснастки продукцию. И это было правильно. Сконструировать узел на машину — это еще не решение задачи. Надо подготовить рабочих к тому, чтобы они восприняли новшество, почувствовали свою причастность к происходящему.

После вторичной установки узел собрал сам инженер Г. Гольмаков, а рабочие внимательно следили за каждым движением. Как требовательные контролеры приняли узел. Повода для замечаний не нашлось. И были очень довольны. Шутка ли, ведь производительность возросла в несколько раз.

Следующий сепаратор собрал бригадир А. Матюшин. В специальный вытук установил внутреннее кольцо, по яичникам расставил распорки. Выключил пневматическое устройство, которое, передаваясь по окрестности, принимает наружное кольцо и распорки. Сварщики тем временем приваривали детали между собой. Прошел час. Узел был готов. Тщательно проверили его. Деталь сделана без каких-либо отступлений от чертежа. Сепаратор подали на следующую операцию без предварительной рихтовки.

И вот беседа с рабочими. По нашему мнению, очень хорошее, умное приспособление придумал Евгений Ефимович, — говорит опытный слесарь Н. Варанов. — Спасибо ему. Радом стоит еще два приспособления для изготовления других узлов. И это плод творческой мысли рабочих и инженера.

По технологии стойка собралась из трубы и двух головок, которые рабочие кувалдой вколачивали внутри. Было больше пяти месяцев на изготовление приспособления. Ужилось полтора часа. Теперь на стелд укладываются труба, а по торцам на специальные крошечные устанавливаются головки. Рабочий поворачивает ручку, срабатывает два пневмоцилиндра и своими рычагами вдавливают головки в отверстия трубы. Производительность повысилась на 30 процентов.

К. ОСТАШКО, инженер-технолог завода имени Космонавта.

Воронежском инженерно-строительном институте создана латентная группа, руководимая В. А. Казыминим. Члены этой группы проводят патентные исследования по научно-исследовательским работам по изобретательству и рационализации и патентной информации.

Насколько плодотворна работа группы свидетельствует то, что за истекшие одиннадцать месяцев юбилейного года сотрудниками института было направлено в Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и патентов 11 авторских свидетельств.

На уровне изобретений

Открыт 65 заявок на изобретения. Получено 11 авторских свидетельств и 33 решения о выдаче авторских свидетельств.

Плодотворно трудятся сотрудники кафедры строительной механики и инженерной физики. Рабочие и инженеры института участвуют в работе на семинарах и конференциях, посвященных проблемам науки и техники РСФСР доктором технических наук профессором Н. А. Ульяновым. Так, кандидат технических наук В. А. Борисенко в соавторстве с А. В. Матвеевым, В. А. Илюмовым и В. В. Канадским получил 10 решений о выдаче авторских свидетельств. Это новшества касаются усовершенствования скреперов, значительно упрощают их конструкцию и повышают производительность.

Важной проблемой является повышение качества эффективности дорожного строительства. Только за годы десятой пятилетки предусматривается построить и реконструировать автомобильных дорог с твердым покрытием. В связи с тем, что запасы каменных материалов крайне ограничены, этот недостаток должен быть восполнен местными, иногда малопрочными материалами, но не в ущерб качеству дорожного строительства. Значительный вклад в решение этой задачи внесли сотрудники дорожной научно-исследовательской лаборатории (ОНИДЛ) нашего института.

Несколько изобретений сотрудников лаборатории экспонировались в Москве на международную специализированную выставку «Химия-77». Ученые лаборатории С. И. Самоудровым, Б. Ф. Соколовым, Н. С. Ковалевым, В. П. Лаврухиным, С. М. Митрофановым создано в этом году 10 новшеств, позволяющих внедрить прогрессивные материалы в практику дорожного строительства.

В. ИВАНОВ, старший инженер патентной группы инженерно-строительного института.

ЛУЧШЕ СТАЛО КАЧЕСТВО

Коллектив нашего цеха работает над девизом «Ни одного отставшего рабочего». У нас нет не выполняющих задание. Но этот девиз обязывает нас трудиться как можно лучше, искать резервы повышения производительности труда. Большую помощь в этом оказывают местные рационализаторы, инженеры завода.

Вот, например, за последнее время на участке формовки было внедрено поданное энергетиком цеха В. С. Гаушенко и мастером участка формовки А. И. Корниловым рационализаторское предложение, в результате которого изменилась методика измерения проточности электронта. Если раньше для измерения проточности в котлах должен был оставаться процесс формовки, вытаскивать решетку с андами из ванны и только затем измерить проточность, то новое приспособление позволяет производить измерение, не прерывая технологического процесса. Это позволило сократить время выполнения операции.

По рационализаторскому предложению инженера-металлиста А. В. Доброголова энергетика цеха В. С. Гаушенко и технолога Л. В. Кузьмина была усовершенствована метод измерения температуры усталости для проектирования котлов на теплоустойчивость.

Л. ГОДИНОВА, нормировщик цеха № 3, председатель цехового комитета завода радиодеталей.

МАСТЕРСТВО МОЛОДЫХ

Трудная вахта молодежи в юбилейном году широко развернута во всех цехах и отделах. Ее девиз: «Пятилетие эффективности и качества — стимул и творчество молодых специалистов в повышении эффективности общественного производства» принимают молодые специалисты завода.

Многие из них являются рационализаторами и изобретателями. За последние два года подали 32 заявки на изобретения, на 18 из них получены положительные решения. Только в прошлом году экономический эффект от внедрения рационализаторских и изобретательских составил 12 534 рубля.

Традиционным стал на заводе конкурс «Твое первое рационализаторское предложение», проводимый советом молодых специалистов. Цель конкурса — привлечение молодых инженеров к решению задач научно-технического прогресса. Конструкторы В. А. Волков и Г. Г. Феоктистов стали лауреатами премии Воронежского обкома комсомола. Их работа заняла первое место в конкурсе работ центрального управления НПО Машинопрома.

Для повышения творческой активности молодых специалистов создан технический совет молодых конструкторов, заседания которого являются хорошей школой для дальнейшего творческого пути инженеров.

В этом году большую работу проводят общественные конструкторские бюро. Например, конструктор Радислав Александрович Биряев разработал тему «Оптимальное проектирование простейших стоек и столов сборных станин кривошипных прессов». Полученный материал используется при проектировании новых машин. Развитие технического творчества молодых помогает созданию совершенных конструкций и столов заводов.

А. ЧУПЕЦ, председатель совета молодых специалистов цеха завода тяжелых механических прессов.

Вот, например, станок-приспособление, созданный и внедренный молодыми специалистами цеха № 3. Раньше реза и удаление обмоток электродвигателя производились вручную, что требовало больших физических усилий и затрат рабочего времени. Сейчас же эта операция осуществляется фрезой по всей окружности статора, а удаление электромонтажников производится при помощи захвата и пресса.

П. ЕФРЕМОВ.

Внесли свою лепту

Большую лепту в выполнение социалистических обязательств внесли в течение месяца обобщенного года они подали и внедрили 34 рационализаторских предложения, экономия денежных средств от которых составила 864 тысячи рублей. Предлагаемые новшества направлены на изменение проектов, экономии материальных средств и рабочей силы.

Улучшими конструкторами управления В. Н. Климов, Ю. С. Завьялов, Н. А. Павлов.

В. НОВИКОВ.

Почему Мал экономический эффект

Если судить по настроению руководителей БРИЗа М. С. Попова, то рационализаторское движение на заводе имени Дзержинского находится на довольно высоком уровне. Это видно из ответов на вопросы, Митрофан Спиридонович говорит, что на предприятии в оройте творческого поиска постоянно ведется более 400 поисков.

В прошлом году ими внедрено 341 рационализаторское предложение, что позволило сэкономить почти 118 тысяч рублей. Различные поиски осуществляются в виде конкурсов и та постоянная работа, которая проводится с новаторами производства.

Казалось бы, Попов не кричит душой, называет правдивые цифры. Но первый, элементарный анализ деятельности заводского БРИЗа наводит на довольно грустные мысли. Неудачно в прошлом году в 1975 году на предприятии внедрено 434 рационализаторских предложения с экономическим эффектом в 167 тысяч рублей, а в 11 месяцев этого года — лишь 240, что позволило сэкономить всего 65 тысяч руб-

лей. Это — в три раза меньше, чем предусматривалось годовыми обязательствами. Словом, картина далеко не оптимистичная, она дает повод для беспокойства о настроении.

Однако на заводе многие думают иначе. Тому, что кричит о падении рационализаторской работы, Попов не полон за них, некоторые пытаются найти свои оправдания. Председатель местного совета БОНР С. И. Пономарев утверждает, что творческая мысль рационализаторов во многом истощена потому, что предприятия ремонтирует тепловозы с 1960 года и все, что можно сделать, уже внедрено. А тот же Попов утверждает, что рационализаторское движение мешает происходящая сейчас реконструкция завода, отвлекает силы инженеров, которые не могут развивать инициативу рабочих.

Эти аргументы имеют зыбкую почву. Поле деятельности для умельцев на предприятии самое широкое. Сегодня здесь, как говорят специалисты, более 25 процентов работ производится вручную. И механизировать, усовершенствовать многие технологические процессы могут только заводские инженеры. Нет и не может быть предела совершенству, поэтому и на старой модели тепловоза есть что модернизировать и улучшить. А реконструкция производства должна не тормозить, а наоборот, активизировать мысль рационализаторов, побуждать их к поиску. Приемы же пассивности производства относятся к другому.

Одна из них — неоправданно долгий срок внедрения новаторских новшеств. На заводской конференции недавно заместитель заместителя главного инженера А. М. Ангелов привел примеры, когда отдельные предложения

не внедряются по 3—4 года. Н. Г. Коростелев, например, давно сконструировал гидравлический пресс для запрессовки и распределения ступенчатых опор ресор. Его использование позволило бы улучшить культуру производства, которая, кстати, на заводе остается желать много лучшего. Но руководители не пытаются повысить технику безопасности. Но руководители тепловозного цеха не удостоились выдать новинку, попросту махнули на нее рукой.

А вот переносной электропривод для поворота колесчатого вагона дзержинского завода. Д.100, изготовленный по предложению А. Н. Банчукова и В. Н. Филимонова, давно находится в эксплуатации, но не оформлен актом внедрения. Почему? Не разработана техническая документация. Недоступна задержка технологами дизельного цеха приводит к нарушению правил эксплуатации оборудования.

Всего же около 70 предложений не внедрено по вине цеховых исполнителей. О судьбе многих рационализаторских изобретений в БРИЗе не имеют никакого представления. Вот наглядное тому подтверждение. Слесари А. В. Воробьев и В. П. Гриншперштейн модернизировали станки К-10 9-65. Их предложение зарегистрировали еще в октябре и, забыли и нем. Никто не мог объяснить, на каком стадии находится это изобретение. И лишь сами авторы внесли ясность, объяснив, что новшество уже внедрено в производство. Примеры радиодетального отношения к изобретениям умельцев далеко не единичны.

Это положение ответственности за внедрение научно-технического прогресса люди пытаются объяснить тем, что многие из выше названных предложений не знают, мол, большого экономического эффекта. Сама такая позиция, во-первых, вызывает осуждение и не может быть оправдана. Во-вторых, на заводе больше всего внедрено предложений, которые позволяют предприятию сэкономить одну тысячу государственных средств. В начале апреля рационализаторы И. И. Бабочкин, А. А. Аврамов, А. Ф. Прибытская, В. Н. Мацагора и П. П. Наумов решили заменить в двигателе один электроизоляционный материал на другой. Выли производственные расчеты, опытная технология успешно выдержала экзамен на практике. Специалисты дали «добро» на внедрение новинки, которая позволила сэкономить около 14 тысяч рублей в год. Каждый из авторов сэкономил 22 тысячи рублей в год. Каждый мог дать и еще какое-нибудь изобретение, а потому, лишь бы сделать ее «я личное». Ведь нас интересует не сегодняшняя рекорд, а конечный результат труда — увеличение земли. В это же

соответствующая документация. Теперь новшество должно было быть оценено специальными специалистами. Стоило бы сделать пяти месяцев со дня отправки корреспонденции, а ответа из Москвы все нет. Казалось бы, дзержинцы должны быть тревогу, звонить во все колокола, а они молчат.

— Почему? — повторилось мне. — Будешь надеяться, — объясняет свою пассивность бюрократические работники, — могут не утвердить наше предложение. Лучше подождать.

И ждут. А дело страдает. Здесь не только слабо внедряются новые, но прекращают использовать старые задумки. Плохо ведется отбор нововведений других предприятий. Из четырех изобретений, которые могут быть с успехом применены на заводе, взято на вооружение только одно. Из-за недостаточной глас-

ности многие предполагаемые темы для разработок и внедрения не доходят до рабочих, мастера и работники многих цехов слабо ведут пропагандистскую работу. И вот результаты. За последние годы в цехе не нашлось решение ни одного из 65 аппаратурных вех в этом году намечалось внедрить 29 рационализаторских предложений, а в пять тысяч рублей, а увидели свет всего два, кстати, не давние ни рубля экономии. Немногой лучше, но далеко не блестяще, положение дел в электромеханическом, сборочном и других цехах.

Все это прямым образом сказывается на производительности показателей. В этом году дзержинцы снизили темпы выполнения производственных заданий, что привело к снижению себестоимости продукции. Словом, рационализаторское движение, за которое руководит главным инженером В. П. Натусин, заслуживает лучшего и себе отношения.

Р. ХОДЕЕВ, корр. «Коммуна».

НА ШИРОТАХ ОБЛАСТИ

Годы труда

БОЛЬШИЕ АЛАБУХИ Грибановского района (впешатный) корр. «Коммуны» А. Беляев). В тот день в красном уголке первой товарной фермы совхоза «Оберный» было по-особенному торжественно. Животноводы фермы, представляющие общественности руководители совхоза отмечали 50-летие со дня рождения бригадира фермы Пелагея Алексеевны Серединой.

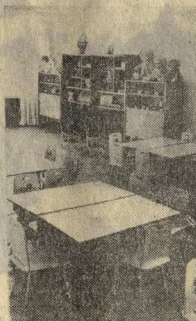
За самоотверженный труд, дирекции, партию и рабочим объявляя благодарность, вручили Пелагею Алексеевну «Диплом наставника молодежи и ценный подарок. За отличия самоотверженного труда коммуниста Серединой в течение 30 лет в сельскохозяйственном производстве». 25 лет Пелагея Алексеевна проработала в животноводстве, из которых 14 лет на беспоконной должности бригадира.

П. А. Серединая ведет большую общественную работу. В течение 19 лет в совхозном парке.

Учить примером
БОГУЧАР (соб. корр. «Коммуны» В. Фоминский). При Радечском сельском Доме культуры создана комната боевой славы и трудовой славы. Здесь можно познакомиться с материалами о тех, кто удостоен правительственных наград за боевые подвиги в годы войны, о славных ветеранах гражданской и Великой Отечественной войн.

Здесь устраиваются встречи с орденосносцами, организуются проводы в ряды Советской Армии, проводятся встречи вернувшихся домой со служб. Широко практикуются тематические вечера. «Они сражались за Родину» и «Ничто не забыто, ничто не забыто» — темы двух недавно состоявшихся в селе Радечское художественных вечеров.

Подарок детворе



В Ортале сейчас немало новостроек. Вот и это просторное двухэтажное здание принято на днях юных граждан районного центра. Здесь открылся новый ясли-сад для детей местной механической завода. В помещении с площадью 1200 квадратных метров разместились две группы ребят ясельного возраста и четыре группы — дошкольного, а всего ясли-сад принял 140 детей.

В ярких и светлых комнатах врослые приготовили для малышей и девочек новые игрушки, увлекательные настольные игры, книжки с героями их любимых сказок, красивую уютную мебель. В кухне, подсобных помещениях размещены новое современное оборудование.

Воспитатели, весь обслуживающий персонал ясли-сада делают все, чтобы ребята и то время, когда их мамы и мамы находятся на работе, было интересно и весело. Не за горами новый год. Дети вместе со взрослыми заранее готовятся к его встрече.



НА СНИМКАХ: 1. Общий вид нового ясли-сада в центре Ортала. 2. В игровой комнате. 3. Юные хозяйки ясли-сада. Фото В. Майорова.

Вспомогательный персонал ясли-сада делают все, чтобы ребята и то время, когда их мамы и мамы находятся на работе, было интересно и весело. Не за горами новый год. Дети вместе со взрослыми заранее готовятся к его встрече.

Вспомогательный персонал ясли-сада делают все, чтобы ребята и то время, когда их мамы и мамы находятся на работе, было интересно и весело. Не за горами новый год. Дети вместе со взрослыми заранее готовятся к его встрече.

В МЕРУ СОДЕЯННОГО

Квартира В. Петрова в кооперативном доме снискала недобрую репутацию у соседей. Частые и шумные сборища мешали отдыху людей, вызывая их раздражение. Однако компания не унималась, выходя из крайних пределов после очередной попойки забывала закрыть краны, хлестала вода и заливала нижний этаж.

Позвонившие люди, подававшие, в крайнем случае напугав жалобу, и жалобщики, и те, кому доводилось разбирать жалобу, в конце концов сошлись на одном: месть бытовые неприятности, можно ли и нужно ли предавать им серьезное значение?

Развитие событий показало, что можно и нужно. В квартире появился некто В. Басов. Человек непомерных претензий и прерывающих представлений о своем долге перед обществом, имевший за плечами две судимости, но не пожелавший в этом же доме. Она не только настаивала на том, чтобы В. Петров, В. Басов и другие произвели ремонт испорченных в ее квартире потолка и стен, но и прямо указала друзьям на их неприглядный образ жизни.

Других бы различные слова оставили оумамить. Но не так реагировала на них компания. После очередной попойки, вооружившись комбинированным паяльником и кухонным ножом, Басов по толстому шнuru электродов спустился с балкона пятого этажа на балкон четвертого этажа, через открытую дверь проник в квартиру Веры Владимировны, и напал на спящую женщину.

Вера Владимировна была членом Союза журналистов СССР, всю свою жизнь она посвятила литературной и общественной деятельности, последние годы работала редактором многотиражной газеты Воронежского государственного педагогического института. Ее гибель вызвала всеобщее возмущение, и дело было направлено в прокуратуру Коминтерновского района, в милицию, в судебные органы посылался запрос и просьбы найти и достойно показать преступника.

И неопределяемый исполнитель преступления замесил В. Басов, и его покровитель В. Петров — люди с высшим техническим образованием. Они заради предельных все, чтобы замести следы преступления. В результате В. Басов сразу же удалось скрыться в неизвестном направлении. Но, как всегда в подобных случаях, тайное неизбежно становится явным.

Настал срок, преступник был пойман и предстал перед судом. Дело об убийстве В. Владимировны рассматривала выездная сессия Воронежского областного суда под председательством И. Д. Мищенко. В судебном процессе участвовали общественные обвинители, представлявшие Союз журналистов и коллектив мединского института.

Три дня суд, проведя в двух культурных залах имени Коминтерна, со всей возможной тщательностью рассматривала обстоятельства дела. Под тяжестью предъявленных ему улик В. Басов вынужден был признать себя виновным. Вместе с тем все его поведение до и после преступления, во время предварительного следствия и в ходе судебного разбирательства говорило о том, что он, в третий раз за свою жизнь предстал перед судом, по-прежнему далек от какого-либо раскаяния. Единственным, на что он оказался способным, это, оценивая свой проступок, нехотя, связав зубы прошевелить: «Сожалею».

С учетом всех фактов и обстоятельств дела суд приговорил В. Басова к высшей мере наказания — смертной казни. В переполненном зале присутствовали товарищи Веры Владимировны по работе, соседи по дому, рабочие типографии «Коммуна», две верстаки газеты «Медицинские кадры», рабочие завода имени Коминтерна. Словный, но справедливый приговор суда все они встретили с полным одобрением.

По ходатайству обвинения суд вынес частное определение, свидетельствующее о неприглядной роли В. Петрова в этом уголовном деле.

ИЗВЕЩЕНИЕ
У сессии Железнодорожного районного Совета народных депутатов XVII созыва состоится 30 декабря 1977 г. в 10 часов

ПОЧТА НЕДЕЛИ

В селе Писаревка Кантемировского района два года назад сдан в эксплуатацию новый Дом культуры. В нем ведется большая работа. Сейчас действуют крупнейшие художественной самодеятельности, проводятся различные тематические вечера, устные журналы, встречи с передовиками производства, ветеранами войны и труда, часто бывают лекции, беседы. Но вот беда — помещению совсем плохо.

Кому охота идти в неотапливаемое помещение? — пишут т. Матусов, Рыбальченко, Гончаров, Теплая, Кузнецов и др. (всего 12 подписей).

Простр помощи у редакции и жители села Перещеново Бутурловского района. Вот уже вторую зиму в этом населенном пункте не отапливается клуб. В местном правлении колхоза имени Чапаева людям говорят о том, что нет в наличии угля. Но это не причина. Уголь должен отапливать клуб, а не работать.

«В нашем селе Лиски Лискинского района проживает около трех тысяч человек. Возле нас то, что в нем не сделана хорошая дорога. В дождливую погоду по ней трудно пройти. Плохо и другое. Расположенный рядом со школой магазин работает нерегулярно, редки в него привозят хлеб. Это строки из письма И. А. Мазнева, Анастасия, строит письмо, В. Яковлева, Чернова, Зыкова и других товарищей (поселок Луки Острогского района). Они, в частности, просят сделать для них дорогу на центральную улицу так, чтобы им приходилось изредка идти вокруг поселка товарищей, приславших письмо, от центральной улицы отделить оторода».

Из села Девина Семилукского района в редакцию обратился М. В. Кулаков. Шлакострой, рассказывает он, давно строит металлолом. Время идет, а его не вывозят. Иной вопрос поднимает В. Т. Бунина из Воронежка. В октябре он сдал в аренду № объединению «Воронеж» для ремонта, но в настоящее время в вынужден 3 ноября, в назначенное время сделано ничего не было. Был потом автор письма в статье 10, 16, 17 ноября. Волонтеры с исполнением заказа сопровождалась просьбой работников селье, за что, по мнению Т. Бунина, они должны понести наказание.

«В селе Ставнина Семилукского района, в центральной улице, беседует три месяца водоразборная колонна. Ремонтировать ее никто не собирается», — пишет В. В. Калинин. Проблема воды волнует и жителей села Премьяче Холмского района. От их письма письмо в редакцию обратился И. Мешков. В 1966 году жители улиц Верхняя, Средняя, Советская, Придонская и 2-я Донская за свои деньги, своими силами решили сделать водопровод. С помощью колхоза «Тихий лес» и управления коммунального хозяйства вопрос был решен. Но радовались люди недолго. Линия часто выходила из строя, а сейчас, например, работает всего 2 милиции. Неприятности никто не устраняет (привелись они в редакцию). Душевно и искренно благодарен колхозному данному факту даст должную оценку, и положение будет поправлено.

О волонтеры, только уже с таинственной домом, пишут т. Карпачова и Роговской из Воронежка. В их доме № 28 на улице Запорожской подвода газа выключена, работы должна принять специальная комиссия, которая никак не может решиться прийти в дом № 28.

За минувшую неделю в редакцию газеты «Коммуна» пришло 489 писем и заявлений трудящихся, а также 177 уведомлений из различных предприятий, учреждений и организаций.

О порядке выплаты пенсий

Областной отдел социального обеспечения доводит до сведения руководителей предприятий, учреждений и организаций, что на 1978 год продлен порядок выплаты пенсий по старости и по инвалидности в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 31 декабря 1969 г. «О мерах по дальнейшему повышению материального заинтересованности трудоспособных пенсионеров по старости в продолжении работы после назначения пенсии». Выплату пенсий по старости в 1978 году следует производить по тем же поручениям, по которым она оплачивалась в 1977 году, без их замены.

2. Обнадежить района на 1978 г. о об утверждении отчета об исполнении бюджета района за 1976 г.

3. Организационный вопрос.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ ЛЕКТОРИИ ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ»

Центральной лекторий организует цикл лекций «Мир глазами советского журналиста». Лекции читают журналисты — работники Госкомитета Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию. (Г. Москва).

Адрес: Москва, левое крыло, 4 этаж, 403 комната.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

22 ДЕКЯБРЯ
1 ПРОГРАММА
9.00 Новости.
9.10 Утренняя гимнастика.
(Ц.т.)
9.30 «Шоу-информация» (Ц.т.)

14.00 «Мы рисуем». Телевизионный мультфильм о жизни и творчестве И. П. Павлова. Автор: И. Филм. (Ц.т.)
14.15 Н. А. Некрасов. Фильм «Мороз». Автор: И. Филм. (Ц.т.)
14.45 «Шахматная школа». (Ц.т.)
15.15 «Отзовитесь, горнисты». (Ц.т.)

16.00 «Ленинский университет» мультфильм «Программа мира в действии». В передаче принимают участие доктор исторических наук профессор Н. Н. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

16.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 2-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

18.00 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 3-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

18.15 «Сегодня — День энергетика». В передаче принимают участие доктор энергетической и электротехнической науки И. И. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

18.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 4-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

18.45 «Музыкальная жизнь». Телевизионный мультфильм. Фильм 5-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

19.00 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 6-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

19.15 «Сегодня — День энергетика». В передаче принимают участие доктор энергетической и электротехнической науки И. И. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

19.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 7-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

19.45 «Музыкальная жизнь». Телевизионный мультфильм. Фильм 8-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

19.55 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 9-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

20.00 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 10-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

20.15 «Сегодня — День энергетика». В передаче принимают участие доктор энергетической и электротехнической науки И. И. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

20.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 11-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

20.45 «Музыкальная жизнь». Телевизионный мультфильм. Фильм 12-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

20.55 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 13-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

21.00 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 14-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

21.15 «Сегодня — День энергетика». В передаче принимают участие доктор энергетической и электротехнической науки И. И. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

21.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 15-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

21.45 «Музыкальная жизнь». Телевизионный мультфильм. Фильм 16-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

21.55 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 17-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

22.00 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 18-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

22.15 «Сегодня — День энергетика». В передаче принимают участие доктор энергетической и электротехнической науки И. И. Молчанов и доктор философских наук профессор Ф. М. Бурацкий. (Ц.т.)

22.30 «Советская Украина. Годы борьбы и победы». Телевизионный мультфильм. Фильм 19-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

22.45 «Музыкальная жизнь». Телевизионный мультфильм. Фильм 20-й. «Огненные пути». Автор: И. Филм. (Ц.т.)

ПАРТИЗАНСКАЯ БЕЛКА

В стабной землянке полуднею. Сосновые ветви свисают над низкими окнами. Бледный зимний рассвет еле-еле проникает сквозь густую хвою. На столе, сколоченном из досок, — карта Воронежского района. Глазков, командир Троснянского партизанского отряда Первой Курской бригады Кавардаев, комиссар Трофименко и начальник штаба Андриенко. Здесь же партизаны Воронежца Иван Пыльнев, Андрей Шмелев, Андрей Вакуленко и связанная Маня Денсова.

— По сведениям нашей разведки, — обращаясь к партизанам Андриенко, — Глазкову на Курск должен пройти вражеский состав с военным грузом. Вам предстоит ликвидировать его.

— Пусть это будет ваш новогодний феерический фашизм, — шуточно добавляет комиссар Трофименко. — Не забудьте к Новому году вернуться, будет война.

Через час партизаны покинули лагерь. Впереди — десятки километров опасной дороги и всеобщее молчание. Тяжелый груз — мины и взрывчатка — несли Пыльнев и Шмелев, а Маня и Андрей Вакуленко ушли вперед на разведку дороги.

Сорок третьего года партизанская четверка возмужавшая на свою базу. Следом пришли еще две группы, сумевшие подняться в трех южных станиц. Глазков, командир Троснянского партизанского отряда Первой Курской бригады Кавардаев, комиссар Трофименко и начальник штаба Андриенко. Здесь же партизаны Воронежца Иван Пыльнев, Андрей Шмелев, Андрей Вакуленко и связанная Маня Денсова.

— Пыльнев и Шмелев бесшумно растворились в сумраке. В сотне метрах от полота они остановились.

— Пойду один, — сказал Пыльнев, — а ты в случае чего прикрой.

— Ни одной души, показавшейся не вовремя из-за леса, ни проследовавшей патрульной десантной с тыла. Глазкову не помешало отпугнуть серпантин сделать подковы под рельсы и заложить взрывчатку и мины.

— Буквально за час до Нового года началась война.

ВСТРЕЧА ВЕТЕРАНА

Торжественно выглядел зал заседаний Ленинского райкома партии Воронежца. Здесь встречались ветераны комсомола. Восемь из них являются его членами с 1978 года. Почти сто человек — комсомольцы двадцатых годов.

О большой работе, которую ведет комсомольцы двадцатых годов, рассказал обравившийся председатель совета ветеранов Ленинского района Воронежца Василий Захарович Акимов.

У многогранной обширной деятельности бывших комсомольцев рассказали в своих выступлениях Н. Т. Панирина, Э. И. Митков, Г. И. Голубев, заведующий отделом пропаганды и агитации Ленинского РК КПСС В. И. Кожухов, председатель городского совета ветеранов комсомола А. А. Коножалов, первый секретарь Ленинского райкома ВЛКСМ В. Г. Прохорова и другие.

Собрание ветеранов комсомола тепло приветствовали пионеры и комсомольцы Воронежца.

Ю. БИБИЛЕНКО.

РЕКЛАМА

ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА
С 6 до 11 часов
С 11 до 13 часов
С 13 до 15 часов
С 15 до 17 часов
С 17 до 19 часов
С 19 до 21 часов
С 21 до 23 часов

ТЕАТР ДРАМЫ ИМЕНА АЛЕКСАНДРА КОЛЬЦОВА
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«ПРОЛЕТАРИИ»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«ЮНОСТЬ»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«МУЗЫКА»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С 14 до 16 часов
С 16 до 18 часов
С 18 до 20 часов
С 20 до 22 часов

«СЛАВЯН»
С 10 до 12 часов
С 12 до 14 часов
С