

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ВРЕМЯ К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯЙСКОГО РАЙОНА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Год издания 40 й

Вторник, 22 ноября 1977 года

№ 139 (4812)

Лист 2 из 3

● В СИСТЕМЕ ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЯ ИЗУЧАЮТ ДОКЛАД Л. И. БРЕЖНЕВА

—На прошлом занятии мы с вами закончили изучение доклада Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Председателя Конституционной комиссии Леонида Ильича Брежнева, с которым он выступил на внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР. Есть ли у кого из вас неясные вопросы по пройденному материалу? — так началось очередное занятие в партийной школе, где пропагандистом управляющий вторым отделением совхоза «Анжерский» И. А. Симонов. Выяснив, что никаких вопросов у слушателей нет, он объявил темы очередных двух занятий по докладу Л. И. Брежнева, с которым Леонид Ильич выступил на торжественном заседании ЦК КПСС, Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, посвященном 60-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Слушатели школы — это в основном механизаторы совхоза. Пропагандист знакомил их с теоретическими положениями первого раздела доклада. Приводил примеры достижений страны в областях политической, экономической и культурной жизни. Не забывал это проиллюстрировать и фактами из жизни коллектива совхоза, отделения. Так, говоря о завоевании в области народного образования, И. А. Симонов сказал, что в стране введено всеобщее среднее образование, что некоторые из рабочих без отрыва от производства заканчивают среднюю школу, другие учатся. Рассказывая о достижениях в экономике страны, отметил, что отделение располагает мощной техникой, за последние годы построены склад для ядохимикатов и минеральных удобрений емкостью 1000 тонн, животноводческий комплекс. А это благотворно сказывается на производственной деятельности. Например, в нынешнем году урожай зерновых получен немногим менее 12 центнеров с гектара. Хорошие, стабильные надобности. Молоко все сдается первым классом.

Растет и благосостояние рабочих отделения. Большое место отводится улучшению быта. За последние пять лет сдано в эксплуатацию 37 квартир, клуб, покрыты асфальтом центральные улицы Белесного.

Конечно, оперируя цифрами, называя факты, пропагандист вроде бы ничего нового своим слушателям не сообщил. Обо всем этом они зна-

ют, все это происходит у них на глазах. Но тем и ценно такое обобщение, что эти факты обретают зримые черты в сфокусированном виде, вызывают чувство сопричастности каждого к большим делам во славу Родины. Вот почему с такой настойчивостью на семинарах и в методической литературе рекомендуют пропагандистам обязательно увязывать изучаемый материал с делами и жизнью своих коллективов. Такие занятия побуждают к активности самих слушателей. К этому и должны стремиться в своей работе пропагандисты.

Выше приведены положительные факты в работе школы партийного просвещения. Но вместе с тем имеется и ряд недочетов. Так, пропагандист И. А. Симонов, раскрывая тему, не объясняет слушателям значение познакомивших для них политических терминов, хотя знает, что некоторые из слушателей имеют начальное образование. Неудачно выбрано и место для проведения учебы. Помещение малое. Нет столов. Слушатели не имеют возможности делать записи, пользоваться при изучении материала книгами, газетами. Нет наглядных пособий. Было бы лучше, если бы занятия проводились в школе, как это делается в Щербиновском отделении.

Доклады Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева, с которыми он выступил на седьмой сессии Верховного Совета СССР и торжественном заседании, посвященном 60-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, имеют непрекращающее значение не только для судьбы народов нашей Родины, но и для судеб народов других стран. Эти доклады обогатили сокровищницу марксистско-ленинского учения о государстве развитого социализма. Вот почему необходимо глубоко и всесторонне подходить к изучению этих исторических докладов в системах партийного, комсомольского просвещения и экономического образования.

Б. ЕРШОВ.

● ВСЕКУЗБАССКИЙ ФОНД ЭКОНОМИИ УМЕНЬШИТСЯ РАСХОД ЭЛЕКТРОЛАМП

Энергетики лесопромышленного комбината изготавливают сейчас автотрансформатор для понижения напряжения в сетях освещения. После сдачи его в эксплуатацию на предприятиях резко уменьшится расход электрических лампочек.

В. МАСЛОВ,
старший электромеханик
айского лесопромышленного
комбината.

КОРРЕСПОНДЕНТСКИЙ ЦЕХКОМ ЗА РАБОТОЙ

Не прошло и двух месяцев, как в энергомеханическом отделе трактороремонтного завода избран новый цехком, а работы его членами сделано немало. Они провели уже по плану несколько заседаний, на которых шел разговор об итогах и ходе социалистического соревнования. Оформили и вывесили витрину по

Правофланговые пятилетки



Владимир Федорович Бублик, тракторист Вознесенского откормсовхоза, любит свою профессию, и это сказывается на показателях его работы. Сменные нормы В. Ф. Бублик выполняет и перевыполняет. Так, на уборке кукурузы он выполнил две сезонные нормы, хорошо трудился на вспашке зяби, вывозке перегноя, на других работах. Руководство откормсовхоза гордится моло-

дым опытным трактористом, не раз за хорошую работу он награждался почетными грамотами.

На районном собрании победителей социалистического соревнования в честь 60-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции в числе лучших от Вознесенского откормсовхоза был назван Владимир Федорович Бублик.

Фото Н. КРУТОВОЙ

ПУНКТ ТРАКТОРОРЕМОНТНОГО СООБЩАЕТ:

правилам техники безопасности. Этому же был посвящен рейд. Выпустили стендгазету, несколько «боевых листков».

Словом, хорошо взялись за дело и председатель цехкома И. Р. Шипачев, и члены В. А. Павлов, Т. Р. Шабаев и другие. А впереди немало других забот, и в первую очередь, предстоит поработать над подготовкой к организации соцсоревнования в 1978 году, помочь всем рабочим принять индивидуальные обязательства. Думается, цехком не снизит своей активности, успе-

ши решить эти, и многие другие вопросы.

ПОДПИСКА ЗАВЕРШЕНА

Завершена подпись на газеты и журналы на 1978 год в энергомеханическом отделе Яйского трактороремонтного завода. Подписку осуществила общественный распространитель печати Т. В. Борисова. Каждый подписчик подписался на 2—3 и более экземпляров.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Среднее звено — главное звено

В хозяйствах страны с горячим одобрением воспринято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по стимулированию перехода специалистов сельского хозяйства на работу руководителями отделений, бригад, ферм и других подразделений среднего звена производства в колхозах и совхозах».

ХАРЬКОВ. Более тысячи руководителей среднего звена колхозов и совхозов Нечерноземья прошли подготовку на всесоюзных постояннодействующих курсах по изучению тракторов «Т-150» и «Т-150К», открытых при ХТЗ. Инженеры, бригадиры, заведующие отделениями, другими производственными подразделениями в растениеводстве осваивают передовой опыт эксплуатации и обслуживания этих машин,знакомятся с последними усовершенствованиями в их конструкции. До конца пятилетки подготовку на ХТЗ пройдут еще несколько тысяч командиров сельского хозяйства из раз-

личных областей Российской Федерации.

ПЕНЗА. Около тридцати специалистов с высшим образованием работают сейчас в пензенском колхозе имени XXII съезда КПСС. Все они — бывшие стипендиаты хозяйств. На его средства в высших и средних учебных заведениях обучается еще 24 выпускника местной школы.

В колхозе становится практикой поручать руководство бригадами, фермами и другими производственными подразделениями специалистам — агрономам, зоотехникам, инженерам. Это позволяет вести производство на научной основе. Колхозные специалисты внедрили научные рекомендации в организации и оплате труда, механизации, строительстве. Все это дает значительный экономический эффект: хозяйство ежегодно получает не менее 700 тысяч рублей прибыли.

По единой схеме

Разработана схема развития и размещения ремонтных предприятий «Союзсельхозтехники» поможет дальнейшей концентрации и специализации ремонтного производства, что, несомненно, повысит эффективность работы сельскохозяйственной техники.

[КОРР. ТАСС].

основных звеньев: центральных мастерских совхозов, колхозов, пунктов технического обслуживания, комплексов в районных объединениях, включающих в себя обменные пункты, где можно получить восстановленные детали и узлы машин, а также средства технического обслуживания и диагностирования. Кроме того, предполагается значительно расширить сеть мощных специализированных предприятий, где капитально ремонтируют самую сложную технику.

ЭВМ «подсказала», где лучше строить ремонтные предприятия, их оптимальные мощности. В схеме определено, какие заводы и цеха выгодно реконструировать. Особое внимание уделяется расширению ремонтной базы в Нечерноземье, Сибири, на Дальнем Востоке и в Казахстане.

Новая схема размещений предприятий «Союзсельхозтехники» поможет дальнейшей концентрации и специализации ремонтного производства, что, несомненно, повысит эффективность работы сельскохозяйственной техники.

За последние два года Сергеевская ферма стала хронически отстающей в совхозе «Марьевский». Особенно резко снижается здесь продуктивность молочного стада в период стойлового содержания скота. В чем дело? Скот находится в двух новых типовых коровниках. Правда, третье помещение старое, деревянное, но и в нем после произведенного ремонта в этом году сейчас никак не хуже, чем в новых. Здесь заново перекрыта крыша и потолок, настлан пол, механизировано навозо-

она кормления, ни обязательства...

— Работаем втемную, — говорит доярка А. Ф. Иванова. — Не знаем мы, как идет соревнование. Не увидишь показателей труда не только за день, но и за месяц, квартал. Итоги формально подводятся, а до нас они не доходят...

Это говорит передовая доярка, надавившая в бригаде И. И. Новицкого больше всех молока — 2240 кг от каждой коровы.

Идет раздача кормов. Мы интересуемся рационом. Оказалось, что в день здесь дают животным по 2 кг соломы,

особенно скотники позволяют частенько себе распивать спиртное на работе. А когда пьяница, то и ухода нет за животными. Нечего греха тантить, было время, когда дичь оставались коровы некормлеными, непоенными, даже недоеденными. Вот вам и снижение надоев. Воспитательной же работы ни профсоюзная, ни партийная организация отделения не проводят. Нарушители трудовой дисциплины не наказываются. Особенно низка дисциплина в коллективе бригады М. Г. Танцерева. В коровнике непролазная грязь, коровы стоят нечищенные, по колено в навозе.

— Нет у нас ни метел, ни скребков, — говорит доярка М. И. Михайлова, — чистить стало нечем. Бригадир и управляющий отделением только обещают достать этот инвентарь.

Но дело не только в скребках. Оказывается, скотники и не думают делать уборку в помещении в почтное время. Прием и сдачу животных друг другу доярки и скотники не производят. Доярки заявили, что бригадир Танцерев против этого.

Много и других мелких и крупных недостатков на ферме, отрицательно отражающихся на продуктивности общественного стада. К примеру, текут водопроводные трубы, автопоилки (опять же у Танцерева), а устранить течь никто и не думает. Отсюда и вода в проходах, грязь. Вышел из строя водогрейный котел для отопления родильного отделения — снова чего-то здесь выжидает. При первых же морозах будут простывать телята, начнется падеж. Не случайно на ферме только за три месяца пало 18 телят!

Можно приводить и другие примеры недобросовестного отношения к делу руководителей фермы, животноводов, но достаточно и этих. Партийному союзу, цеховой партийной организации (секретарь В. Ф. Воропаев) необходимо будет разобраться в причинах снижения надоев, сделать все, чтобы соревнование животноводов было не на словах, а на деле.

И. ЧЕРНОВ.

удаление, есть автопоилки. Так почему же сергеевцы отстают?

Знакомство с фермой началось с красного уголка, расположенного в первом корпунке. Ведь потому, как оформляется здесь гласность и наглядность соревнующихся, как организован отдых людей, воспитательная работа, можно судить уже о многом.

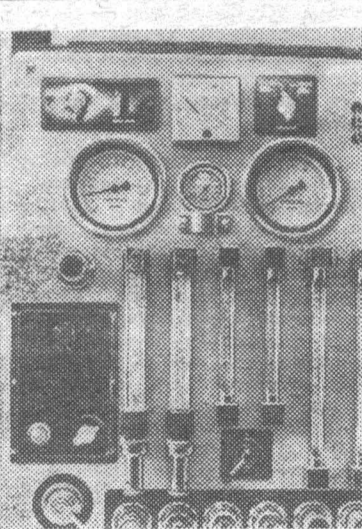
Увы! Помещение, где должен быть красный уголок, залит водой, теплые дни дают о себе знать: снег тает на потолке и вся вода проникает внутрь, образуя целое озеро на полу этого помещения. Секретарь парткома совхоза В. И. Бабик поясняет:

— Потолок не успели отремонтировать. Думали, что морозы сразу будут... Но у нас есть еще бытовки. В них вывесиваем наглядную агитацию...

Во втором коровнике действительно в бытовке кое-что есть. Вместе, например, прикрепленный к двери листок, в который должны заноситься ежедневные надои доярок. Должны, но не заносятся. С 1 по 17 ноября не было заполнено ни одной графы. На стенах кроме «молнии» о том, что за октябрь доярка В. И. Булаева надоила 4044 кг молока от закрепленной группы коров, больше ничего существенного нет. Нет ни условий соревнования на период стойлового содержания, ни рац-

2—3 кг концентратов, 8 кг силоса, до 10 кг турнепса. Почти 6 кормовых единиц. Это больше, чем в среднем по району. И все же надои по Сергеевской ферме самые низкие в совхозе — 2,1 кг от каждой коровы в день. Конечно, рацион кормления небогатый. Но не больше дают кормов, например, и на Арышевской ферме этого совхоза, однако здесь доят по 4,3 кг молока от коровы. Все дело в том, что отношение к делу у людей и другой фермы неодинаковое. Взять, к примеру, коромприготвление. Солому здесь дают неизмененной, не сдобренной микроэлементами, непросоленной. Концентраты запариваются не все. «Нет емкостей», — оправдываются бригадиры гуртов. Но кто же позаботится эти емкости думать?

Не все ладно здесь и с трудовой дисциплиной. Доярки и



варивали, что город «выпьет» реку до дна.

Переломным моментом в истории реки явилось сооружение в 1937 г. 128-километрового канала, соединившего Москву-реку с Волгой. Волжские воды сделали ее глубокой и полноводной.

На воде Москвы-реки работают сотни столичных заводов и фабрик. В сутки каждый москвич «расходует» 700 литров воды, что более чем в два раза

за превышает расход воды жителя Лондона. А в ближайшие годы, когда в строй будут введены новые крупные водохранилища, на каждого москвича придется до тысячи литров воды. Однако важно учитывать и другое — какой возвращается вода в реку. Ведь слившись с Окой, а потом с Волгой, воды Москвы-реки совершают еще долгий путь мимо сотен городов и сел.

Ни в одной столице мира сбросовые воды не очищаются так тщательно, как в Москве. За последние годы в городе ликвидирован ряд предприятий, загрязнявших воды реки. На других прекращено производство вредных для жизни реки веществ.

Быстро растет количество очистных и обеззараживающих устройств на предприятиях. Только за последние три года их построено и введено в действие более 220.

На снимках: слева — отбор проб воды с катера батометром; справа — один из блоков газового хроматографа «Хром-31» для определения содержания органических загрязнений (нефтепродуктов, фенолов и т. д.) в воде.

Фото П. Носова.
(Фотохроника ТАСС).

ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА

бесед для политинформаторов и агитаторов по экономии топлива и топливно-энергетических ресурсов

«Социалистический труд», 1976, 8, с. 21—30.

Лицевые счета экономии — каждому рабочему и специальному агитатору. — «Экономическая газета», 1976, № 22.

Немудрова Ж. Лицевой счет экономии. — «Агитатор», 1976, 16, с. 18—20.

Развитие социалистического соревнования под девизом «Каждый — экономист на рабочем месте». — Материалы XXV съезда КПСС. М., Политиздат, 1976, с. 76.

Брежнев Л. И. Советские профсоюзы — влиятельная сила нашего общества. М., Политиздат, 1977.

Ситников В. И. Кузбасс шагает в завтра. Кемеровское книжное издательство, 1976.

Считать должен каждый. — «Кузбасс», 1976, 23 июля.

Пути экономии электроэнергии на производстве.

Материалы XXV съезда КПСС. М., Политиздат, 1976, с. 140—141.

Экономно расходовать топливо и электроэнергию. — «Агитатор», 1976, № 20, с. 21.

Огняков М. Стимулирование экономии энергоресурсов — «Социалистический труд», 1977, № 6, с. 40.

Гусев Т. Экономия и экономика. — «Агитатор», 1976, № 5.

Пути снижения расхода бензина, других горюче-смазочных материалов на транспорте и в сельском хозяйстве.

Материалы XXV съезда КПСС. М., Политиздат, 1976, с. 140—141.

Пути экономии материальных ресурсов. «Основы экономических знаний». Для колхозников и рабочих совхозов. Изд. 2-е, М., Политиздат, 1975, с. 312—313.

Экономия вспомогательных материалов. — «Агитатор», 1977, № 5.

Основы экономики. — «Советские профсоюзы», 1976, № 24, с. 10.

Пути экономии топлива и электроэнергии. — «Основы экономических знаний». Для рабочих транспорта. М., Политиздат, 1977, с. 211—214.

Материальные и моральные меры поощрения за экономию горючего в сельском хозяйстве.

«О дополнительных мерах по обеспечению уборки урожая, заготовок сельскохозяйственных продуктов и кормов». Постановление ЦК КПСС и Совета Министров. — «Кузбасс», 1977, 15 мая.

Экономить топливо и электроэнергию в сельском хозяйстве. — «Агитатор», 1976, 21, с. 22—25.

Увеличение Всекузбасского фонда экономии — дело чести каждого труженика области.

Ситников В. И. Кузбасс шагает в завтра. Кемеровское книжное издательство, 1976.

Дроздов В. Всекузбасский поход за экономию. — «Экономическая газета», 1977, № 13, с. 10.

Рылов В. Разумно, с толком. — «Кузбасс», 1977, 13 января.

Считать должен каждый. — «Кузбасс», 1976, 23 июня.

Опыт лучших — всем.

Ленин В. И. Вариант статьи «Очередные задачи Советской власти». Поди. собр. соч., т. 36, с. 149.

Брежнев Л. И. Советские профсоюзы — влиятельная сила общества. М., Политиздат, 1977, с. 6—8.

Горшков Л. А. Утверждать ленинский стиль работы. — «Кузбасс», 1977, 13 апреля.

Смирнов Г. Идем на рекорд! Кто с нами? — «Социалистическое соревнование», 1977, № 3, с. 28.

Опыт лучших — всем. — «Кузбасс», 1977, 7 января.

• ПЯТИЛЕТКА ДЕСЯТАЯ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ, КАЧЕСТВО

С ГЕКТАРА ПОЛНОЙ МЕРОЙ

ТРУЖЕНИКИ полей нашего совхоза, как и весь советский народ стремятся внести достойный вклад в выполнение планов и социалистических обязательств десятой пятилетки, постоянно борются за то, чтобы не осталось ни один клочок земли, чтобы получить с каждого гектара сельскохозяйственных угодий продукцию полной меры.

Памятую о том, что важным фактором роста урожайности является хорошо наложенное семеноводство, подготовку семян под урожай 1978 года мы начали еще в период уборочной стадии. На первое ноября все 20250 центнеров семян зерновых были кондиционными по всем показателям, 67 процентов семян отвечают требованиям I и II классов. Но работа с семенами не прекра-

щается, принимаются меры, чтобы весь семенной фонд был доведен до I и II классов.

Как же наше хозяйство достигло таких показателей? Путем освоения правильных, научно обоснованных севооборотов. Во-первых, мы разместили семенные участки по пару и незерновым предшественникам (пропашные, горох, однолетние травы). Это исключило возможность засорить семена трудноотделимыми культурными растениями.

Так, например, посев овса сорта «нарымский-943» по пару позволил нам получить семена II класса после первой очистки на сушилке.

Семенные участки засеялись в ранние сроки. Овес сорта «нарымский» был посеян с 3 по 9 мая. На каждый гектар семенного участка одновременно с заделкой семян вносилось

по 50 кг двойного суперфосфата.

Ну, и конечно же, решающую роль в хорошей подготовке семян сыграли люди. Опытные мастера-сушильщики добросовестно выполняли порученное им важное дело. Опыт и добросовестное отношение к делу позволили сушильщику фермы № 4 А. Н. Волчкову довести все семена зерновых за один пропуск на сушилке до кондиции. Из них более 300 центнеров семян оказались II класса.

На ферме № 3 сушильщики В. И. Костенко, А. П. Идаков, а также сушильщики других ферм сделали все возможное, чтобы были семена кондиционными.

Агрономы и кладовщики ферм также постоянно следили за качеством засыпаемых семян.

Как только началась засып-

ка семян, на каждой ферме было организовано по одному звену на сортировку и калибровку семян, а кое-где эта работа велась в две смены. Это и позволило нам своевременно очистить семена.

И последнее. Учитывая, что засыпать — семена каждый год приходится в трудных погодных условиях — и могут случиться всякие неожиданности, создаем страховую фонд. Так, если по норме наше хозяйство должно было засыпать 20250 центнеров семян, мы засыпали их 26500 центнеров. При проверке некоторые партии семян птиценицы оказались некондиционными похожести и были выбракованы, но основной фонд в нужном для посева количестве оказался кондиционным.

А. ШВЕЦОВ,
главный агроном совхоза
«Яйский».

ЛАУРЕАТЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРЕМИЙ СССР 1977 ГОДА



Герой Социалистического Труда Раиса Федоровна Горожаева (на снимке) — известный в стране мастер высоких урожаев кукурузы. На орошаемых землях совхоза «Золотаревский» Ростовской области она получает с каждого гектара по 400 и более центнеров зерна кукурузы. Нынешней осенью на уборке початков в звене паряду с тремя «Херсонцами-7» работал опытный образец нового самоходного комбайна «Херсонец-200». Его производительность в 2,5 раза выше, чем у «Херсонца-7». На полях совхоза «Золотаревский» «Херсонец-200» показал себя отлично. За 26 рабочих дней им убрано 2157 тонн початков кукурузы. Максимальная выработка задана составила 30,5 гектара.

За выдающиеся достижения в труде, эффективное использование техники и рост на этой основе производства сельскохозяйственной продукции Р. Ф. Горожаевой присуждена Государственная премия СССР 1977 года.

Фото В. Турбина.

(Фотохроника ТАСС).

Человек и его дело Со специалиста спрос особый

На машинный двор колхоза «Коминтерн» поступил второй комплект высокопроизводительных самоходных косилок, выпускаемых в ГДР. Было это кстати: в хозяйстве как раз началась косовица поживецкой кукурузы на силос.

Впервые такие косилки колхозный инженер Павел Сысоев увидел на полях Ставрополья. Очень они ему понравились: настоящие комбайны для заготовки кормов! Широкохватые, с набором смесевых пневмических приспособлений, они могли убрать как тонкостебельные, так и крупнотебельные растения. Сразу подумалось: эту бы технику — да их заводу гранулированных кормов. Завод-то мощный, только успевай возить зеленую массу. Заимей такую косилку и — вот он, промышленный конвейер кормопроизводства: поле — завод!

Инженер приложил все усилия, чтобы раздобыть эти машины, обращаясь за помощью к депутату Верховного Совета СССР, работающему в соседнем хозяйстве. И добился своего: первый комплект был прислан минувшей весной.

Косилка при двухмесячной работе обеспечила потребности завода в зеленой массе. Ею скосили 18 тысяч тонн люцерны, из которой выработано 3700 тонн зеленых гранул — больше, чем запланировано. И это — без четвертого укоса люцерны.

Зеленые гранулы стали основой всего рациона животных. На такой тип кормления переведено поголовье овец, приносящее колхозу более половины всех доходов.

Нет, не ошиблись в «Коминтерне», поставив молодого специалиста во главе цеха механизации (здесь цеховая структура). Творчески, инициативно взялся за дела Павел Сысоев. По профессии он инженер-электрик. Эти знания помогли ему переоснастить стригальный пункт. Устаревшие машинки для стрижки заменили высокочастотными — более производительными и удобными. Теперь здесь даже проводятся республиканские конкурсы мастеров стрижки.

В «Коминтерне» создан также образцовый пункт техобслуживания со службой диагностики — и в этом немалая заслуга инженера Сысоева. Тракторы заправляются горюче-смазочными материалами только по жетонам. Израсходовал механизатор торючее согласно положенному количеству моточасов — ставь машину на техническое обслуживание. В результате техника служит дольше, и стоимость тектара мягкой пашни существенно снизилась.

Много мыслей у П. В. Сысоева вызвало принятие в сентябре Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР постановление «О мерах по повышению эффективности использования сельскохозяйственной техники, улучшению ее сохранности, обеспечению колхозов и совхозов кадрами механизаторов и закреплению их в сельском хозяйстве». В результате раздумий возникли инженерные расчеты, смысл которых — использование резервов и совершенствование инженерно-технической службы. Павел Васильевич считает:

— Со специалиста спрос особый. Прежде всего будь сам лично ответствен за все. Тогда и с другими спрашивай легче, дела пойдут на лад.

ст. Новощербинская, Чечено-Ингушская АССР.

Г. НАСОНОВ,
корр. ТАСС.

• За строкой Основных направлений ФОНДООТДАЧА: РЕЗЕРВЫ ПОВЫШЕНИЯ

«Значительно повысить уровень использования основных фондов. Разработать и осуществить по отраслям народного хозяйства, на предприятиях и в организациях комплекс мер, направленных на повышение фондоотдачи».

[Из Основных направлений развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы].

За шестидесятилетний путь развития лесопромышленного комбината основные фонды выросли до 6381 тыс. рублей. Что же делается на предприятии для того, чтобы получать максимальную фондоотдачу?

В эффективном использовании производственных фондов основную роль играет обеспеченность комбината сырьем. Именно недостача сырья сдерживает в последние годы рост фондоотдачи. В целях более полного использования оборудования и наибольшей выработки товарной продукции коллектив ведет большую работу по реконструкции действующих цехов. Постоянно совершенствуется технологический процесс работы цехов. Рабочие, инженерно-технические работники повышают экономические знания. Все это, конечно, дает отдачу. Достаточно сказать, что за девять месяцев 1977 года, по сравнению с этим же периодом прошлого года, выпуск товарной продукции увеличился на 9,4 процента, производительность труда возросла на 7,8 процента, производственные фонды — на 190 тысяч рублей. Фондоотдача на вложенный рубль увеличилась на 7 копеек и составила 1 рубль 13 копеек, при плане 1 рубль 11 копеек.

Это неплохо. Но коллектив может иметь лучшие показатели. Для того, чтобы достичь их, нам нужно научиться решать технологические задачи в комплексе. Зачастую односторонний подход к делу, непод-

крепленный в полной мере инженерными расчетами и организаторской работой, не позволяет добиться желаемого результата.

Недостаточно мы вели борьбу за лучшее использование сырья, оборудования, за укрепление трудовой дисциплины. Рост фондоотдачи по сравнению с прошлым годом мог быть гораздо большим, если бы некоторые инженерно-технические работники, руководители цехов и мастера, повседневно анализировали результаты использования оборудования и наименьшей выработки товарной продукции коллектива, ведущего работу по реконструкции действующих цехов. Постоянно совершенствуется технологический процесс работы цехов. Рабочие, инженерно-технические работники повышают экономические знания. Все это, конечно, дает отдачу. Достаточно сказать, что за девять месяцев 1977 года, по сравнению с этим же периодом прошлого года, выпуск товарной продукции увеличился на 9,4 процента, производительность труда возросла на 7,8 процента, производственные фонды — на 190 тысяч рублей. Фондоотдача на вложенный рубль увеличилась на 7 копеек и составила 1 рубль 13 копеек, при плане 1 рубль 11 копеек.

Далеко не использованы возможности увеличения сменности работы цехов, сокращения потерь рабочего времени. В коллективе лесозавода (начальник В. В. Андреев), например, внутрисменный простой за девять месяцев составляет 1295 рамо-часов. В переводе это значит, что лесозавод не работал 23 дня! В цехе разделки и окорки более года простояло оборудование по переработке горбыля и тонкомерного кряжа на тарную дощечку. Здесь же допущено 280 прогулов! В результате, несмотря на ввод в эксплуата-

цию новых цехов по таропиленнию, рост фондоотдачи по сравнению с 1976 годом составил всего 18 копеек. Это тоже низкий показатель.

Хорошо работает в этом направлении коллектив деревообрабатывающего цеха (начальник Б. Г. Конюков), который эффективно использует сырье, почти ежегодно расширяет ассортимент выпускаемой продукции. Если раньше в цехе выпускали только оконные блоки, то сейчас делают также черновые мебельные заготовки, строганый погонаж, штукатурную дрань, книжные полки, вешалки, табуретки и другие товары культа. Много лет работе цеха сдерживало отсутствие шпона: его приходилось завозить из Новокузнецка. Сейчас коллектив сам обеспечивает себя березовым шпоном. И фондоотдача здесь выросла по сравнению с прошлым годом в полтора раза.

«Эффективность и качество» — эти два слова стали девизом для всех предприятий. Это значит, что каждый труженик, начиная от рабочего и кончая директором, должен выявлять резервы роста фондоотдачи. В этой важнейшей работе основная роль принадлежит ИТР и экономистам. Заключается она в том, что все мы обязаны жить не только сегодняшним, но и завтрашним днем. Должны анализировать работу цехов, вести повседневную, целенаправленную борьбу за то, чтобы каждый рабочий, мастер, инженер стал экономистом на своем рабочем месте.

В. ТАСКАЕВ,
директор
лесопромышленного
комбината.



УКРАИНСКАЯ ССР. Успешно трудится в юбилейном году

коллектив Луцкого автомобильного завода. С начала года

сверх плана произведено продукции на 987 тысяч рублей, изготовлено 40 сверхплановых машин.

На предприятии готовится к выпуску новая модель вездехода — ЛуАЗ-969 М (на снимке).

Фото Б. Криштула.
(Фотохроника ТАСС).

В ОТ уже полтора месяца в столице Югославии Белграде продолжается встреча представителей стран, подписавших Заключительный акт совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе. Хотя уровень и задачи этой встречи ограничены определенными рамками, она является важной дипломатической конференцией, призванной подтвердить стремление 33 европейских государств, а также США и Канады, к постоянному улучшению взаимоотношений в интересах всех народов.

Советский Союз представил рассмотрение своих партнеров конкретную платформу действий в целях закрепления военной разрядки в Европе. Эта платформа была сформулирована Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым в речи на обеде в честь премьер-министра Индии М. Десаи в Кремле 21 октября.

Наша страна предлагает прежде всего заключить между участниками общеевропейского совещания договор о неприменении ядерного оружия первыми друг против друга. СССР выступает также за достижение договорен-

ности о том, чтобы не расширять НАТО и Варшавский договор за счет новых членов (как известно, в настоящее время заправили агрессивного Северо-Атлантического союза

Австрийская делегация, выступая от имени нейтральных и неприсоединившихся стран, высказалась за эффективные действия по прекращению гонки вооружений во всемир-

щании по защите окружающей среды. По мнению португальского правительства, это совещание должно быть организовано на высоком уровне. Делегация Австрии указа-

боте Белградской встречи делегация Соединенных Штатов Америки. Выступая на одном из последних заседаний, руководитель советской делегации Ю. Воронцов отметил, что Соединенные Штаты не внесли на встрече ни одного предложения по вопросам разрядки и безопасности. Советский делегат призвал представителей США не превращать Белград в арену психологической войны.

Белградская встреча продолжается. Дважды в день посланцы 35 стран собираются во дворце конгрессов «Сава». Они должны выпустить свое суждение по семи десяткам проектов документов, затрагивающих самые различные аспекты общеевропейского сотрудничества. Предполагается, что встреча завершится в конце нынешнего или в начале будущего года принятием заключительного документа, который должен продвинуть еще дальше вперед дело, начатое в Хельсинки. Но для того, чтобы исход встречи оказался действительно успешным, предстоит преодолеть немало трудностей, создаваемых противниками разрядки.

А. КРАСИКОВ,
обозр. ТАСС.

БЕСЕДА НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ НА БЕЛГРАДСКОЙ ВСТРЕЧЕ

вынашивают планы присоединения к нему Испанию). Наконец, по мнению нашей страны, следовало бы усовершиться не проводить военных учений с участием более 50—60 тысяч солдат и офицеров.

Совершенно очевидно, что принятие этих предложений позволило бы смягчить военное противостояние стран с различным строем в Европе. Оно способствовало бы созданию более благоприятных условий для достижения успеха на ведущихся в Вене переговорах о сокращении вооружений и вооруженных сил в Центральной Европе. Конструктивную позицию заняли на встрече в Белграде и представители многих других государств. Так, румынская делегация предложила «заморозить» военные бюджеты стран-участниц встречи на уровне 1976 или 1977 года.

ном масштабе, а также за принятие мер по сокращению вооружений на региональной основе. Глава делегации Швейцарии заявил, что следовало бы провести встречу экспертов по мирному урегулированию споров. Ряд интересных идей относительно военной разрядки выдвинули представители Франции, ФРГ и некоторых других государств.

Плодотворная дискуссия развернулась по вопросам экономического сотрудничества. В центре внимания участников встречи оказались советские предложения о проведении общеевропейских совещаний или конференций по сотрудничеству в области энергетики, защиты окружающей среды и развития транспорта. В частности, португальская делегация выступила за скорейшее проведение сове-

ла на особую важность совместных поисков решения энергетических проблем. Она отметила также настоятельную необходимость координации усилий государств в развитии водного транспорта.

Активно работает и созданный участниками Белградской встречи рабочий орган по сотрудничеству в гуманитарных и других областях. На его рассмотрении — целый комплекс предложений социалистических государств: о поощрении встреч общественности в защиту мира (СССР), о культурном сотрудничестве (Польша), о недопущении пропаганды войны (Чехословакия), о встречах представителей трудящейся молодежи (Болгария) и т. д.

К сожалению, с совершенно иных позиций подошла к ра-

● Вести из стран социализма

В ОБЩИХ ИНТЕРЕСАХ

Закончил свой первый трудовой сезон 25-тысячный комбайн, поставленный Советским Союзом в Болгарию. Этот полевой исполнитель был вручен лучшему болгарскому комбайнеру Ю. Якубову на Пловдивской международной выставке. На своей машине «Колос» механизатор убирал урожай сои и подсолнечника на полях промышленно-аграрного комплекса «Лудогорие» в Шуменском округе.

Советскую технику в Болгарии встречаешь повсюду — и на полях, и на заводах, и на фабриках. Подавляющая часть автомобилей в стране — советского производства. В годы социалистического строительства в Болгарии с помощью Советского Союза возведены сотни промышленных предприятий, определяющие новый индустриальный облик страны. Они дают более 50 процентов всей промышленной продукции.

Болгария, вступившая почти треть века назад на путь социализма, производя в год 9 жаток, 17 паровых котлов, по 700 граммов металла на душу населения, ныне входит в число 29 стран мира, обеспечивающих 90 процентов экспорта машин. Из отсталой аграрной страны Болгария превратилась в развитое индустриально-аграрное государство.

Успехи в развитии экономики достигнуты благодаря со-

трудничеству с другими социалистическими странами и в первую очередь с Советским Союзом. В текущей пятилетке в НРБ с советской помощью будет построено около 120 промышленных объектов, в том числе такие, как вторая очередь атомной электростанции в Козлодуе, ТЭЦ «Марица-Восток-3» и другие. Некоторые из этих предприятий, например, чугунолитейный завод в Ихтимане, уже вошли в строй.

Советско-болгарское сотрудничество осуществляется на пути социалистической экономической интеграции, которая с каждым годом углубляется, охватывает различные стороны экономики двух стран.

Учитывая недостаток энергоресурсов и природного сырья в Болгарии, Советский Союз, в соответствии с двусторонними соглашениями, поставляет в НРБ нефть, газ, электроэнергию, сталь и прокат черных металлов. Велик список болгарских изделий, идущих в Советский Союз: около половины его составляет продукция болгарского машиностроения — металлорежущие станки, электронное и радиотехническое оборудование, сельскохозяйственная техника, электро- и мотокары, электродвигатели.

В. ДМИТРИЕВ,
корр. ТАСС.

София.

— ПО РОДНОЙ СТРАНЕ —

Музей - усадьба в горах

«Ясочка», была пелагальным домом отдыха вернувшихся из ссылки большевиков. Здесь в разное время жили Е. Д. Стасова, М. И. Васильев-Южин, А. А. Жданов и др.

Цебельские старожилы до сих пор помнят дочь владельца усадьбы Людмилу Николаевну, которая многие годы учитывала в местной школе. Став впоследствии разъездным агентом по распространению большевистской печати, она хранила в одной из комнат нелегальную литературу. Отсюда большевистские издания доставлялись в Батуми, Кутаиси, Тифлис, Баку.

Среди экспонатов музея — бесценные страницы «Искры», другие большевистские газеты, подпольно изданные ленинские работы. Здесь же — томик «Жизнь Иисуса», в который вброшюрована статья

● ЭТО ИНТЕРЕСНО ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПИК СТРАНЫ

Самая высокая в нашей стране рождаемость зарегистрирована в Шугнанском районе, лежащем в горах Памира. На каждую тысячу жителей здесь рождается 46 детей. Это весьма высокий уровень даже для Таджикистана, где рождаемость на протяжении ряда лет вдвое выше, чем в среднем по стране.

В демографической ситуации высокогорного

К. Либкнехта «Никаких компромиссов, никаких избирательных соглашений!» — с предисловием Владимира Ильича Ленина к русскому переводу этой статьи.

Экскурсоводами в музее работают представители третьего и четвертого поколений Вороновых — кандидат исторических наук Юрий Николаевич, художник Всеволод Николаевич, врач-педиатр Виктор Григорьевич, персональный пенсионер Светлана Васильевна Воронова.

На снимке: внучка и правнуки И. И. Воронова Светлана Васильевна, Юрий Николаевич Вороновы и Александр Четверухин разбирают архивные материалы дореволюционных лет.

Фото И. Чохонелидзе.

(Фотохроника ТАСС).

районе: в начале века горцы едва доживали до 50 лет. Ныне Горный Бадахшан привлек внимание геронтологов — здесь постоянно растет число долгожителей. Интересует этот край и социологов: на каждую тысячу жителей здесь 525 человек имеют среднее и выше образование. Тоже своеобразный рекорд.

А. НЕМИРОВСКИЙ.
корр. ТАСС.

Редактор
Б. А. ЕРШОВ.

НАШ АДРЕС:

НАД ПОЛИГРАФИЧЕСКИМ ОФОРМЛЕНИЕМ РАБОТАЛИ: наборщик Г. П. Елкина, верстальщик

М. И. Дунаева, корректор В. П. Янова, печатники Г. А. Дударева, Т. А. Меркулова.

Яйская типография Анжеро-Судженского полиграфического производственного управления

Кемеровского управления издательств, полиграфии и книжной торговли.

Объем 1 п. л.

ПИШИТЕ,
ЗАХОДИТЕ,
ЗВОНИТЕ

Тираж 4620 экз. Заказ 1830



ПНР. «М-15» — первый в мире реактивный самолет, предназначенный в основном для нужд сельского хозяйства, выпускает завод транспортного оборудования в Мелеце. Конструкция самолета разработана совместно советскими и польскими специалистами. «М-15» экспортируется в социалистические страны и прежде всего в Советский Союз, который является основным заказчиком.

На снимке: сборка реактивных самолетов «М-15».

Фото ЦАФ — ТАСС.