



**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



Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

ГАЗЕТА ОСНОВАНА 20 МАЯ 1917 года

№ 206 (17790)

СРЕДА, 5 сентября 1979 г.

Выходит ежедневно, кроме понедельника

Цена 2 коп.

Навстречу 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПРОФСОЮЗАХ

В этом году отчеты и выборы состоятся во всех профсоюзных звеньях, начиная от профгруппы и кончая облсоюзом. Сейчас отчетно-выборные собрания проходят в профгруппах и цеховых организациях.

Как выполняется пятилетка в трудовых коллективах? Этот вопрос должен находиться в центре внимания отчетно-выборных собраний и конференций каждого предприятия в организации, любого профсоюзного органа. Сопоставляя свои дела и планы с указаниями партии, участники собраний намечают пути дальнейшего улучшения производственной, организационно-воспитательной работы на всех участках коммунистического строительства.

Важнейшая задача профсоюзных организаций — обеспечить качественный подъем экономики, рост производительности труда, успешное внедрение и освоение новой техники, передовой технологии.

Задания и равная достигнута, участники собраний и конференций особое внимание должны уделить проблемам улучшения организации социалистического соревнования.

Подобное место в отчетных докладах следует отвести анализу и разработке мероприятий по улучшению структуры и методов работы профсоюзных организаций.

В борьбе с прогулами, пьянством и другими антиобщественными проявлениями профсоюзные комитеты должны широко использовать воспитательную роль социалистического соревнования, собрания рабочих и служащих, наставничества, товарищеского суда.

Подобное место в отчетных докладах следует отвести анализу и разработке мероприятий по улучшению структуры и методов работы профсоюзных организаций.

Важная задача профсоюзных комитетов — создать условия для критики и самокритики, выявления недостатков в работе профсоюзных организаций и хозяйственных органов, строго соблюдать требования Устава профсоюзов, инструкторов в выборах профсоюзных органов.

Как свидетельствует практика прошлых лет, в отдельных профсоюзных организациях не проявлялась должная забота о подготовке и проведении отчетов и выборов, в особенности в профгруппах. И ныне повторяются эти ошибки.

Самое внимательное отношение заслуживают критические замечания и предложения, высказанные на собраниях и конференциях. Нужно наметить практические меры и осуществлять строгий контроль за их исполнением.

Все отчетно-выборные кампании в профсоюзных комитетах должна способствовать дальнейшему повышению активности и ответственности профсоюзных активистов и политической активности трудящихся в их борьбе за успешное выполнение планов 1979 года и пятилетия в целом.

Действенную помощь профсоюзам в подготовке и проведении отчетов и выборов должны оказывать партийные комитеты, все первичные партийные организации.

Сессия областного Совета народных депутатов

Исполнительный комитет Воронежского областного Совета народных депутатов доводит до сведения депутатов областного Совета о том, что 20 сентября 1979 года в 10 часов в городе Воронеже в большом зале заседаний Дома Советов (пл. им. В. И. Ленина, 1) состоится одиннадцатая сессия областного Совета народных депутатов XVI созыва.

На рассмотрение сессии вносятся вопросы: 1. Об организаторской работе Советов народных депутатов Аннинского района по выполнению решений XXV съезда КПСС, положений Конституции СССР.

2. Сообщение депутата областного Совета от Юсуповского избирательного округа № 354 Зинченко В. Ф. о выполнении им депутатских обязанностей, решений и поручений Совета и его органов.

Регистрация прибывших на сессию депутатов будет производиться в общепитом, в фойе зала Дома Советов 19—20 сентября 1979 года.

РАБОЧЕЕ СЛОВО

В ДЕКАБРЕ прошлого года в десятом пролетарском цехе заводского цеха был пущен в эксплуатацию новый токарно-расточный станок НС61.

Руководство коллектива, посоветовавшись, решило заказать за этим станком модель-дубль. Так в цехе родилась еще одна комсомольско-молодежная бригада токарно-расточников. В ее состав вошли три человека — Владимир Чертов, Александр Денисов и я — бригадир.

Как и многие престоисторичи, мы включились в соревнование за достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения Владимира Ильича Ленина.

Александр Денисов не давно из цехиков, был, как говорится, вторым номером у Славы Ковалева. Теперь вот работает самостоятельно. С заданием справляется. Бригаду не подводит.

Володя Чертов очень любит свою профессию. Он учился у передового станочника Николая Киселева. Володя мечтает работать также хорошо, как и учитель. Конечно, пока им не срав-

нительно работают они на сорочном Придонском химзаводе — там же и станок, с которым мы работаем. У каждого из нас есть личный комплексный план, принимали мы и бригадные обязательства. Товарищи мои борются за присвоение звания ударника коммунистического труда (мне оно уже присвоено), а все мы решили справиться с планом четвертого года пятилетки досрочно, к 15 декабря.

Желание у нас есть силы тоже, а мастерство мы постоянно приобретаем на опыте лучших рабочих, каждый стремится овладеть профессией и совершенствоваться в ней.

Мы стараемся бережно обращаться со станком, с машинистом, с инструментами. Мы стараемся бережно обращаться со станком, с машинистом, с инструментами.

Много добрых дел на счету бригады. Мы выполнили задание по изготовлению 1000 деталей. Этого удалось достичь благодаря тому, что мы работали в бригадном порядке.

Вчера в областной оперативный штаб поступила информация из районов о новых успехах передовиков осенней страды.

Снековец-механизатор колхоза «Память Ленина» Василий Григорьевич Берестнев за день комбайном КСТ-3 выкопал сахарную свеклу с площади 3,8 гектара при норме 2,4 гектара.

Тракторист совхоза «Краснопольский Искр» Тамарович Каширин засеял озимой пшеницей 60 гектаров при задании 31,5 гектара.

Петр Александрович Остроужский, механизатор колхоза «Тихий Дон», освоивший агрегат посевя 17 гектаров пшеницы при сменной норме 14 гектаров.

Похарь колхоза «Знамя коммунизма» Юрий Дмитриевич Попов за смену на тракторе К-701 вспахал под зябь 12 гектаров при норме 9 гектаров.

Механизатор колхоза «Новоусманский» Петр Григорьевич Филиатов на ДТ-75М с трехколесным агрегатом перекрестным способом засеял озимую пшеницу на площади 46 гектаров при норме 34.

В составе рейдовой бригады, побывавшей в хозяйствах Нижнедевицкого района, г. Власова, заведующая отделом культуры областного сельхозуправления В. Шинкина, кинооператор В. Лободов, корреспондент газеты «Коммуна»

Рассчеты показывают, что из девятидцати хозяйств Нижнедевицкого района только двадцать справились с заданием по заготовке силоса. А у остальных групп важнейшей кампании отговаривает — у некоторых на 2—3 дня, у других — на неопределенный срок.

И на любой вопрос о причинах неудовлетворительных темпов заготовки силоса, руководители любого ранга, от колхозного до районного, дружно находят единственный ответ: «Нет транспорта!»

Хватает машин для направленного колесера от комбайнов до силосных тракторов. Но на заготовку силоса, сейчас на курьезных плантациях района скашивают и измельчают стебли 83 сельскохозяйственных машин. Их обслуживают 232 группы рабочих, с учетом времени надрыв на уровне 7,4 килограмм.

Есть группа районов, где в преддверии отчета возникли явные проблемы. Они относятся к Семилучскому, Ордынскому, Терновскому, Хохольскому, Подгорновскому районам, которые только на 64—74 процента выполнили девятилетнее задание по реализации молока.

Государственный план — задание на реализацию молока, совхоза, с этих партийных позиций надо оценивать работу всех, кто отвечает за план.

ПОДРЯДНЫМ МЕТОДОМ

Много добрых дел на счету бригады. Мы выполнили задание по изготовлению 1000 деталей. Этого удалось достичь благодаря тому, что мы работали в бригадном порядке.

Вчера в областной оперативный штаб поступила информация из районов о новых успехах передовиков осенней страды.

Снековец-механизатор колхоза «Память Ленина» Василий Григорьевич Берестнев за день комбайном КСТ-3 выкопал сахарную свеклу с площади 3,8 гектара при норме 2,4 гектара.

Тракторист совхоза «Краснопольский Искр» Тамарович Каширин засеял озимой пшеницей 60 гектаров при задании 31,5 гектара.

Петр Александрович Остроужский, механизатор колхоза «Тихий Дон», освоивший агрегат посевя 17 гектаров пшеницы при сменной норме 14 гектаров.

Похарь колхоза «Знамя коммунизма» Юрий Дмитриевич Попов за смену на тракторе К-701 вспахал под зябь 12 гектаров при норме 9 гектаров.

Механизатор колхоза «Новоусманский» Петр Григорьевич Филиатов на ДТ-75М с трехколесным агрегатом перекрестным способом засеял озимую пшеницу на площади 46 гектаров при норме 34.

В составе рейдовой бригады, побывавшей в хозяйствах Нижнедевицкого района, г. Власова, заведующая отделом культуры областного сельхозуправления В. Шинкина, кинооператор В. Лободов, корреспондент газеты «Коммуна»

Рассчеты показывают, что из девятидцати хозяйств Нижнедевицкого района только двадцать справились с заданием по заготовке силоса. А у остальных групп важнейшей кампании отговаривает — у некоторых на 2—3 дня, у других — на неопределенный срок.

И на любой вопрос о причинах неудовлетворительных темпов заготовки силоса, руководители любого ранга, от колхозного до районного, дружно находят единственный ответ: «Нет транспорта!»

Хватает машин для направленного колесера от комбайнов до силосных тракторов. Но на заготовку силоса, сейчас на курьезных плантациях района скашивают и измельчают стебли 83 сельскохозяйственных машин. Их обслуживают 232 группы рабочих, с учетом времени надрыв на уровне 7,4 килограмм.

Есть группа районов, где в преддверии отчета возникли явные проблемы. Они относятся к Семилучскому, Ордынскому, Терновскому, Хохольскому, Подгорновскому районам, которые только на 64—74 процента выполнили девятилетнее задание по реализации молока.

Государственный план — задание на реализацию молока, совхоза, с этих партийных позиций надо оценивать работу всех, кто отвечает за план.

Вчера в областной оперативный штаб поступила информация из районов о новых успехах передовиков осенней страды.

Снековец-механизатор колхоза «Память Ленина» Василий Григорьевич Берестнев за день комбайном КСТ-3 выкопал сахарную свеклу с площади 3,8 гектара при норме 2,4 гектара.

Тракторист совхоза «Краснопольский Искр» Тамарович Каширин засеял озимой пшеницей 60 гектаров при задании 31,5 гектара.

Петр Александрович Остроужский, механизатор колхоза «Тихий Дон», освоивший агрегат посевя 17 гектаров пшеницы при сменной норме 14 гектаров.

Похарь колхоза «Знамя коммунизма» Юрий Дмитриевич Попов за смену на тракторе К-701 вспахал под зябь 12 гектаров при норме 9 гектаров.

Механизатор колхоза «Новоусманский» Петр Григорьевич Филиатов на ДТ-75М с трехколесным агрегатом перекрестным способом засеял озимую пшеницу на площади 46 гектаров при норме 34.

В составе рейдовой бригады, побывавшей в хозяйствах Нижнедевицкого района, г. Власова, заведующая отделом культуры областного сельхозуправления В. Шинкина, кинооператор В. Лободов, корреспондент газеты «Коммуна»

Рассчеты показывают, что из девятидцати хозяйств Нижнедевицкого района только двадцать справились с заданием по заготовке силоса. А у остальных групп важнейшей кампании отговаривает — у некоторых на 2—3 дня, у других — на неопределенный срок.

И на любой вопрос о причинах неудовлетворительных темпов заготовки силоса, руководители любого ранга, от колхозного до районного, дружно находят единственный ответ: «Нет транспорта!»

Хватает машин для направленного колесера от комбайнов до силосных тракторов. Но на заготовку силоса, сейчас на курьезных плантациях района скашивают и измельчают стебли 83 сельскохозяйственных машин. Их обслуживают 232 группы рабочих, с учетом времени надрыв на уровне 7,4 килограмм.

ВЕСОИЗМЕРЕНИЕ ШКОЛА

Вчера в Воронеже, в ЭНИКМАШе, открылась Весомая школа по обучению переводовым научным производственно-техническим опытом.

Ее участники в течение двух дней изучат опыт создания и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением. В работе школы примет участие более семидесяти руководителей производственных объединений, промышленных предприятий, работающих в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.

С докладами, посвященными проблемам научно-технического прогресса в области проектирования и эксплуатации кузнечно-прессовых машин с программным управлением, выступили заводской лаборатории ЭНИКМАШ, представители высших учебных заведений в Воронеже, Ленинграде, Харькове, Днепропетровске и других городах.



Фото В. Майорова.



Фото В. Майорова.



Фото В. Майорова.

ОСЕННЕЕ ПОЛЕ — УДАРНОЕ ПОЛЕ

Вчера в областной оперативный штаб поступила информация из районов о новых успехах передовиков осенней страды.

Снековец-механизатор колхоза «Память Ленина» Василий Григорьевич Берестнев за день комбайном КСТ-3 выкопал сахарную свеклу с площади 3,8 гектара при норме 2,4 гектара.

Тракторист совхоза «Краснопольский Искр» Тамарович Каширин засеял озимой пшеницей 60 гектаров при задании 31,5 гектара.

Петр Александрович Остроужский, механизатор колхоза «Тихий Дон», освоивший агрегат посевя 17 гектаров пшеницы при сменной норме 14 гектаров.

Похарь колхоза «Знамя коммунизма» Юрий Дмитриевич Попов за смену на тракторе К-701 вспахал под зябь 12 гектаров при норме 9 гектаров.

Механизатор колхоза «Новоусманский» Петр Григорьевич Филиатов на ДТ-75М с трехколесным агрегатом перекрестным способом засеял озимую пшеницу на площади 46 гектаров при норме 34.

В составе рейдовой бригады, побывавшей в хозяйствах Нижнедевицкого района, г. Власова, заведующая отделом культуры областного сельхозуправления В. Шинкина, кинооператор В. Лободов, корреспондент газеты «Коммуна»

Рассчеты показывают, что из девятидцати хозяйств Нижнедевицкого района только двадцать справились с заданием по заготовке силоса. А у остальных групп важнейшей кампании отговаривает — у некоторых на 2—3 дня, у других — на неопределенный срок.

И на любой вопрос о причинах неудовлетворительных темпов заготовки силоса, руководители любого ранга, от колхозного до районного, дружно находят единственный ответ: «Нет транспорта!»

Хватает машин для направленного колесера от комбайнов до силосных тракторов. Но на заготовку силоса, сейчас на курьезных плантациях района скашивают и измельчают стебли 83 сельскохозяйственных машин. Их обслуживают 232 группы рабочих, с учетом времени надрыв на уровне 7,4 килограмм.

Есть группа районов, где в преддверии отчета возникли явные проблемы. Они относятся к Семилучскому, Ордынскому, Терновскому, Хохольскому, Подгорновскому районам, которые только на 64—74 процента выполнили девятилетнее задание по реализации молока.

Государственный план — задание на реализацию молока, совхоза, с этих партийных позиций надо оценивать работу всех, кто отвечает за план.

Хорошими темпами

Вторую неделю идет в колхозе сев озимых культур. Первым начал эту работу в первой тракторной бригаде Павел Михайлович Ермаков. И сейчас ни одна из бригад не отстала от заданных темпов.

В колхозе имени Кирова грядло обдобрено почин росошанских и боробровских земельных участков и рожи мы посеяем в этом году на 132 гектарах. Уже засеяно зерновыми 290 гектаров. Во второй и третьей бригадах озимые рожь и пшеница посеяны соответственно на 210 и 214 гектарах. Успешно ведут сев Николай Степанович Никольский и Николай Павлович Алферов.

Хозяйству предстоит засеять зерновыми 1116 гектаров. В бригадах Кирова, Ермакова, Степанова, Никольского, Алферова, главным образом колхоза «Тихий Дон Хохольского района».

Лидирует механизаторы второго производственного участка, где начальником Анатолий Степанович Корольков, бригадиром тракторного отряда — Иван Михайлович Селиванов.

Е. ГРАЧЕВ, главный агроном колхоза имени Кирова Аннинского района.

В колхозе имени Кирова грядло обдобрено почин росошанских и боробровских земельных участков и рожи мы посеяем в этом году на 132 гектарах. Уже засеяно зерновыми 290 гектаров. Во второй и третьей бригадах озимые рожь и пшеница посеяны соответственно на 210 и 214 гектарах.

Хозяйству предстоит засеять зерновыми 1116 гектаров. В бригадах Кирова, Ермакова, Степанова, Никольского, Алферова, главным образом колхоза «Тихий Дон Хохольского района».

Лидирует механизаторы второго производственного участка, где начальником Анатолий Степанович Корольков, бригадиром тракторного отряда — Иван Михайлович Селиванов.

Е. ГРАЧЕВ, главный агроном колхоза имени Кирова Аннинского района.

В колхозе имени Кирова грядло обдобрено почин росошанских и боробровских земельных участков и рожи мы посеяем в этом году на 132 гектарах. Уже засеяно зерновыми 290 гектаров. Во второй и третьей бригадах озимые рожь и пшеница посеяны соответственно на 210 и 214 гектарах.

Хозяйству предстоит засеять зерновыми 1116 гектаров. В бригадах Кирова, Ермакова, Степанова, Никольского, Алферова, главным образом колхоза «Тихий Дон Хохольского района».

Лидирует механизаторы второго производственного участка, где начальником Анатолий Степанович Корольков, бригадиром тракторного отряда — Иван Михайлович Селиванов.

Е. ГРАЧЕВ, главный агроном колхоза имени Кирова Аннинского района.

В колхозе имени Кирова грядло обдобрено почин росошанских и боробровских земельных участков и рожи мы посеяем в этом году на 132 гектарах. Уже засеяно зерновыми 290 гектаров. Во второй и третьей бригадах озимые рожь и пшеница посеяны соответственно на 210 и 214 гектарах.

Хозяйству предстоит засеять зерновыми 1116 гектаров. В бригадах Кирова, Ермакова, Степанова, Никольского, Алферова, главным образом колхоза «Тихий Дон Хохольского района».

Лидирует механизаторы второго производственного участка, где начальником Анатолий Степанович Корольков, бригадиром тракторного отряда — Иван Михайлович Селиванов.

Пассажирам города

Вчера в областной оперативный штаб поступила информация из районов о новых успехах передовиков осенней страды.

Снековец-механизатор колхоза «Память Ленина» Василий Григорьевич Берестнев за день комбайном КСТ-3 выкопал сахарную свеклу с площади 3,8 гектара при норме 2,4 гектара.

Тракторист совхоза «Краснопольский Искр» Тамарович Каширин засеял озимой пшеницей 60 гектаров при задании 31,5 гектара.

Петр Александрович Остроужский, механизатор колхоза «Тихий Дон», освоивший агрегат посевя 17 гектаров пшеницы при сменной норме 14 гектаров.

Похарь колхоза «Знамя коммунизма» Юрий Дмитриевич Попов за смену на тракторе К-701 вспахал под зябь 12 гектаров при норме 9 гектаров.

Механизатор колхоза «Новоусманский» Петр Григорьевич Филиатов на ДТ-75М с трехколесным агрегатом перекрестным способом засеял озимую пшеницу на площади 46 гектаров при норме 34.

В составе рейдовой бригады, побывавшей в хозяйствах Нижнедевицкого района, г. Власова, заведующая отделом культуры областного сельхозуправления В. Шинкина, кинооператор В. Лободов, корреспондент газеты «Коммуна»

Рассчеты показывают, что из девятидцати хозяйств Нижнедевицкого района только двадцать справились с заданием по заготовке силоса. А у остальных групп важнейшей кампании отговаривает — у некоторых на 2—3 дня, у других — на неопределенный срок.

И на любой вопрос о причинах неудовлетворительных темпов заготовки силоса, руководители любого ранга, от колхозного до районного, дружно находят единственный ответ: «Нет транспорта!»

Хватает машин для направленного колесера от комбайнов до силосных тракторов. Но на заготовку силоса, сейчас на курьезных плантациях района скашивают и измельчают стебли 83 сельскохозяйственных машин. Их обслуживают 232 группы рабочих, с учетом времени надрыв на уровне 7,4 килограмм.

Есть группа районов, где в преддверии отчета возникли явные проблемы. Они относятся к Семилучскому, Ордынскому, Терновскому, Хохольскому, Подгорновскому районам, которые только на 64—74 процента выполнили девятилетнее задание по реализации молока.

Государственный план — задание на реализацию молока, совхоза, с этих партийных позиций надо оценивать работу всех, кто отвечает за план.

ФАКТОРЫ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР по вопросам дальнейшего развития высшей школы и повышения качества специалистов вызвало особый отклик среди работников вузов. Это и неудивительно, так как не ставится задача снижения качества вузов. Вуз признан хорошей школой, хорошо знающей производство, отличающийся высокими морально-политическими качествами. Ряд работников вузов, выступивших на страницах «Коммунист» в связи с обсуждением постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР, справедливо концентрируют внимание на проблемах улучшения учебно-воспитательного процесса, укрепления связи с производством, повышения качества подготовки студента и т. д. К сожалению, до сих пор из поля зрения выпала одна, на наш взгляд, очень важная проблема, а именно физическое воспитание студентов.

Мы рассматриваем его как важную составную часть воспитания будущего специалиста. При этом речь идет о том, чтобы из стен вуза вышел физически подготовленный специалист, способный противостоять трудностям жизни человека, и о том, чтобы в ходе занятий физкультурой и спортом ему прививались необходимые волевые качества. Годы, проведенные человеком в вузе, откладывают на него неизгладимый отпечаток, они, действительно, формируют из него работника, пригодного для использования в народном хозяйстве в качестве специалиста и руководителя. Но еще нередко бывает и так, что повышенная академическая нагрузка приводит человека к состоянию, близкому к истощению, к неумению правильно чередовать труд и отдых, а подчас и к снижению волевых качеств. К тому же не исключены случаи, когда физкультура и спорт как факторы, который организует и сплачивает трудовой коллектив, вносят в его жизнь особую остроту, бодрость, радость и энергию. Вот почему физическую культуру и спорт мы рассматриваем в ряду других важных воспитательных средств.

Для выполнения задач по совершенствованию физического воспитания в институте осуществлялся целый ряд мероприятий. Это прежде всего дальнейшее улучшение работы специальной кафедры, подбор, расстановка кадров преподавателей физкультуры и спорта. Сейчас на кафедре физвоспитания, возглавляемой мастером спорта СССР, судьей международной категории Николаем Макаровым Гуровым, работают пять штатных педагогов, три кандидата наук, семь мастеров спорта СССР. Важное место в повышении их квалификации отводится научно-исследовательской и

выполнять учебную программу, основанную на нормах комплекса ГТО. Если до этого только 60—65 выпускников института были значимыми ГТО, то сейчас практически каждый, допущенный к сдаче нормы врачом.

Кафедра физического воспитания и спортивный клуб вуза ведется большая работа по совершенствованию физической культуры и спорта. XXII Олимпийских игр и комплекса ГТО. При кафедре созданы кружок общества «Знание» и лекторская группа.

Все это позволило спортивному коллективу нашего института стать победителем в круглогодичной комплексной спартакиаде областного совета ДСО «Вурестник», заняв первое место в социальном соревновании вузов Воронежской области и третье место среди вузов страны.

За успехи, достигнутые в 1976 году в развитии физической культуры и спорта, институт награжден Красным знаменем Воронежского ДСО «Вурестник». Почетной грамотой комитета по физкультуре и спорту при Совете Министров РСФСР и Красным знаменем Центрального совета ДСО «Вурестник».

Мы постоянно работаем над укреплением материальной базы. За последние годы оборудованы зал борьбы, зал спортивного тренажера. Построены тир и комплексная спортивная площадка с асфальтовым покрытием на 2500 квадратных метров. Завершено строительство первой очереди спортивно-оздоровительного лагеря. Однако обеспеченность спортивными помещениями и местами спортивных матов, выбора оптимальных механических характеристик спортивных ковров.

На основании проведенных исследований автором даны конкретные практические рекомендации тренерам по оборудованию мест для занятий и соревнований.

Постоянный поиск и совершенствование методики обучения позволяют нашим специалистам добиваться высоких спортивных результатов, воспитывать спортсменов высокой квалификации. В отделе борьбы самбо подготовлено и воспитано тридцать мастеров спорта СССР.

На наш взгляд, в институте созданы все условия для преподавательского физвоспитания. В. И. Сысов — создатель и руководитель команды класса «А» по баскетболу. Его воспитанники в прошлом году впервые стали призерами первенства РСФСР.

В соответствии с приказом министра высшего и среднего образования РСФСР три ВИСИ созданы объединениями факультетов физкультуры и спорта, которые организуют и сплачивают трудовой коллектив, вносят в его жизнь особую остроту, бодрость, радость и энергию. Вот почему физическую культуру и спорт мы рассматриваем в ряду других важных воспитательных средств.

У кафедры физвоспитания и спортивного клуба хорошие деловые контакты со всеми кафедрами вуза. Например, вопросы физической подготовки студентов старших курсов рассматриваются в совместном заседании кафедр физвоспитания и спортивного клуба, а также в совместном заседании кафедр физвоспитания и спортивного клуба, а также в совместном заседании кафедр физвоспитания и спортивного клуба.

Введение в качестве обязательного предмета физвоспитания не только на первом, втором курсах, но и на старших курсах позволяет увеличить количество студентов, занимающихся физическими упражнениями, взять под контроль состояние здоровья и физическую подготовку старших курсов, а также повысить

качества к обеспечению стратегической стабильности». Дискуссия в сенатских комиссиях и на страницах прессы носила весьма острый характер. Противники договора утверждали, что он якобы дает одностороннее преимущество Советскому Союзу, что его выполнение не поддается контролю и проверке. Один из сенаторов Г. Джексон и сенатор Гери Джексон, например, утверждали: «Подписание ОСВ-2 США выступают в роли умиротворяющей РСФСР, Г. Джексон и ряд других сенаторов предприняли, что вводит к договору «поправочных пунктов», которые сводят его на нет. Пункт за пунктом эти нападки на договор были опровержены представителями администрации, комитетом начальников штабов, экспертами, участвующими в разработке условий договора. Дискуссия в сенатских комиссиях и на страницах прессы, отмечая: «По мнению многих сенаторов — сторонников и противников договора, четыре недели слушаний по ОСВ-2, по-видимому, увеличили в общественном сознании уверенность в ратификации этого документа».

Однако на пути реализации этой перспективы встали политические и внешнеполитические условия, которые вынуждают сенатом ставиться в зависимость от результатов увеличения военных расходов в сенатских комиссиях, стало ясно, что главная мишенью атак является

Вести из Корейской Народно-Демократической Республики

ЭФФЕКТ МЕХАНИЗАЦИИ ШАХТ

На 11 процентов увеличили в первом полугодии добычу топлива на полную мощность в период с прошлого года шахтеры КНДР. Рост производства угля достигается главным образом за счет сооружения новых шахт, реконструкции старых, оснащения их современным оборудованием. Механизация горнзубки и транспортировки, а также других трудоемких процессов на шахтах КНДР облегчает труд горняков, и он делает его более производительным и безопасным. Коллективная механизация шахт КНДР построит за вторую семилетку (1978 — 1984 гг.). Это сократит вдвое потребности в шахтостроительных материалах. За первое полугодие 1978 года выпуск цемента, например, увеличился по сравнению с первым полугодием прошлого года в полтора раза. К концу семилетки его производство будет доведено до 12—13 миллионов тонн в год. Такой уровень должен быть достигнут прежде всего за счет внедрения передовой технологии. В частности, немоторные шахты переводят на новый метод сушки, позволяющий значительно сократить производственный процесс.

Различными формами учебной подготовки в КНДР обучены 8,6 миллиона человек, то есть половина населения. Достижения в области народного просвещения, значительно сами по себе, станут еще более впечатляющими, если вспомнить, что до 1945 года 80 процентов населения было неграмотным, вузов не было совсем, а преподавание велось на японском языке.

Сейчас только в государственном университете имени Ким Ир Сена на дневном отделении обучается 12 тысяч студентов, еще пять тысяч — на вечернем и заочном отделениях. Университет ежегодно выпускает три тысячи специалистов.

«НОВОБРАНЕЦЫ ПРИБЛИЖАЮТСЯ К СТОЛИЦЕ»

На западной окраине Пхеньяна, где еще недавно были поля сельхозобъективного характера, завершается строительство завода автомобильных аккумуляторов. Помощь в проектировании и оснащении предприятия оборудованием оказала Советский Союз. С вводом завода на полную мощность народное хозяйство КНДР будет ежегодно получать свыше миллиона аккумуляторов для тракторов, грузовых и легковых машин. Часть продукции планируется экспортировать в СССР.

ЦЕМЕНТ ДЛЯ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

200—300 тысяч благоустроенных жилищ намечено народнохозяйственным планом КНДР построить за вторую семилетку (1978 — 1984 гг.). Это сократит вдвое потребности в шахтостроительных материалах. За первое полугодие 1978 года выпуск цемента, например, увеличился по сравнению с первым полугодием прошлого года в полтора раза. К концу семилетки его производство будет доведено до 12—13 миллионов тонн в год. Такой уровень должен быть достигнут прежде всего за счет внедрения передовой технологии. В частности, немоторные шахты переводят на новый метод сушки, позволяющий значительно сократить производственный процесс.

220 ТЫСЯЧ ПАССАЖИРОВ ЕЖЕДНЕВНО

Первый поезд прошел по линии Пхеньянского метрополитена шесть лет назад. За эти годы метро стало неотъемлемой частью общественного транспорта столицы КНДР. Ежедневно оно перевозит примерно 220 тысяч пассажиров. Сегодня две линии протяженностью 25 километров связывают 16 станций.

Сейчас прокладывается линия радиуса, который пересекает Пхеньян с запада на восток. (АПН)

Сионизм, как он есть

УБИЙЦЫ И ЛИЦЕМЕРИЕ ИХ ПОСОБНИКОВ

Ливанские города Сур, Рашидия, Бурдж ан-Шимала, Набатия больше месяца подвержены бомбардировкам израильской авиации. Целые кварталы разрушены в развалины. Тысячи семей стали бездомными беженцами.

На окраинах Бейрута рядом с городскими складами растут натрождения бидоньев из ушаковых коробок, разбитых шишков, проржавевшего железа. Бейрутские газеты после очередного налета помещают фотографии разрушенных жилищ домов, школ, больниц, обезображенных группы ни в чем не повинных людей.

Израильское же радио сообщает обычно, что «армия освобождает территории, освобождая их от террористов». Эту наглую, беспардонную ложь за последние средства массовой информации тиражируют на весь мир в миллионы экземпляров, выгораживая и оправдывая сионистских преступников. Тем самым они прикрывают беспощадное истребление населения юга Ливана, политику террора против палестинцев, осуществленную Израилем и фашистскими бандами израильской маоринистки майора Халдада.

Ливан неоднократно обращался в ООН с жалобой на непрекращающиеся агрессивные действия Израиля. Совету Безопасности были представлены убедительные доказательства вероломства израильской вооруженной силы. Внимание ООН было привлечено и на тот факт, что против Ливана используются оружие, поставленное Израилем Соединенными Штатами. Однако, несмотря на призывы прекратить бомбардировки и арти-

стрелы южноливанских патристических районов, Израиль продолжает по сей день совершать и разрушения. Вашингтон разглагольствует о «независимости», «ним оружием убивают ливанцев».

Лицемерие позитивное безразлично. Недавно Тель-Авив объявил, что получил новую партию американской дальновидной артиллерии и усовершенствованных морских орудий. Ими и велется обстрел ливанских городов и сел. В то же самое время Тель-Авив был направлен партией напалма и шариковых бомб. Когда после очередного налета на Южный Ливан были представлены осколки бомб с клеймом «Сделаю в США», американцы удивленно развели руками и заявили, что не знают, кто Израиль применит их против мирного населения Ливана. Одна из бейрутских газет саркастически спрашивает: «Может быть, в Пентагоне считают, что палестинцы и шариковыми бомбами удобно обрабатывать слезы в кибуцах?»

Покровительство и прямое пособничество США израильским убийцам вызывают гнев и возмущение в Ливане. Премьер-министр Селим Хосс на днях потребовал от Вашингтона прямого ответа на вопрос: «До каких пор США будут поставлять оружие и покровительство израильским агрессорам?»

В Вашингтоне не спешат с ответом. Да и вряд ли из него можно было ожидать, предельно читать сочувствие гонимым в чем не повинных мирных граждан, которые, поставленные Израилем Соединенными Штатами, продолжают бомбардировки и арти-

стрелы южноливанских патристических районов, Израиль продолжает по сей день совершать и разрушения. Вашингтон разглагольствует о «независимости», «ним оружием убивают ливанцев».

Лицемерие позитивное безразлично. Недавно Тель-Авив объявил, что получил новую партию американской дальновидной артиллерии и усовершенствованных морских орудий. Ими и велется обстрел ливанских городов и сел. В то же самое время Тель-Авив был направлен партией напалма и шариковых бомб. Когда после очередного налета на Южный Ливан были представлены осколки бомб с клеймом «Сделаю в США», американцы удивленно развели руками и заявили, что не знают, кто Израиль применит их против мирного населения Ливана. Одна из бейрутских газет саркастически спрашивает: «Может быть, в Пентагоне считают, что палестинцы и шариковыми бомбами удобно обрабатывать слезы в кибуцах?»

Покровительство и прямое пособничество США израильским убийцам вызывают гнев и возмущение в Ливане. Премьер-министр Селим Хосс на днях потребовал от Вашингтона прямого ответа на вопрос: «До каких пор США будут поставлять оружие и покровительство израильским агрессорам?»

В Вашингтоне не спешат с ответом. Да и вряд ли из него можно было ожидать, предельно читать сочувствие гонимым в чем не повинных мирных граждан, которые, поставленные Израилем Соединенными Штатами, продолжают бомбардировки и арти-

стрелы южноливанских патристических районов, Израиль продолжает по сей день совершать и разрушения. Вашингтон разглагольствует о «независимости», «ним оружием убивают ливанцев».

Лицемерие позитивное безразлично. Недавно Тель-Авив объявил, что получил новую партию американской дальновидной артиллерии и усовершенствованных морских орудий. Ими и велется обстрел ливанских городов и сел. В то же самое время Тель-Авив был направлен партией напалма и шариковых бомб. Когда после очередного налета на Южный Ливан были представлены осколки бомб с клеймом «Сделаю в США», американцы удивленно развели руками и заявили, что не знают, кто Израиль применит их против мирного населения Ливана. Одна из бейрутских газет саркастически спрашивает: «Может быть, в Пентагоне считают, что палестинцы и шариковыми бомбами удобно обрабатывать слезы в кибуцах?»

Покровительство и прямое пособничество США израильским убийцам вызывают гнев и возмущение в Ливане. Премьер-министр Селим Хосс на днях потребовал от Вашингтона прямого ответа на вопрос: «До каких пор США будут поставлять оружие и покровительство израильским агрессорам?»

В Вашингтоне не спешат с ответом. Да и вряд ли из него можно было ожидать, предельно читать сочувствие гонимым в чем не повинных мирных граждан, которые, поставленные Израилем Соединенными Штатами, продолжают бомбардировки и арти-

стрелы южноливанских патристических районов, Израиль продолжает по сей день совершать и разрушения. Вашингтон разглагольствует о «независимости», «ним оружием убивают ливанцев».

Лицемерие позитивное безразлично. Недавно Тель-Авив объявил, что получил новую партию американской дальновидной артиллерии и усовершенствованных морских орудий. Ими и велется обстрел ливанских городов и сел. В то же самое время Тель-Авив был направлен партией напалма и шариковых бомб. Когда после очередного налета на Южный Ливан были представлены осколки бомб с клеймом «Сделаю в США», американцы удивленно развели руками и заявили, что не знают, кто Израиль применит их против мирного населения Ливана. Одна из бейрутских газет саркастически спрашивает: «Может быть, в Пентагоне считают, что палестинцы и шариковыми бомбами удобно обрабатывать слезы в кибуцах?»

Покровительство и прямое пособничество США израильским убийцам вызывают гнев и возмущение в Ливане. Премьер-министр Селим Хосс на днях потребовал от Вашингтона прямого ответа на вопрос: «До каких пор США будут поставлять оружие и покровительство израильским агрессорам?»

Со всех континентов

БЕРЛИН. Выработать эффективные меры по защите вод Балтийского моря от загрязнения помогут результаты завершившейся международной конференции, в которой приняли участие члены ГДР, Польши, СССР, Дании, Швеции, Финляндии и ФРГ. Взятые во время плавания в различных районах Балтики пробы воды будут подвергнуты тщательному анализу. Завершившиеся работы — наиболее крупные, которые когда-либо проводились в этом районе с целью изучения его водной среды.

ЛОНДОН. Союз двух миллионов английских трудящихся начал борьбу за сокращение государственных расходов на закупку оборудования, добиваясь улучшения условий труда и увеличения заработной платы. Забастовка проводится в соответствии с требованиями профсоюзных структур и в массовом порядке, в состав которой входят 17 профессиональных объединений. Остановлено производство на ряде предприятий в автомобильной промышленности, в том числе на заводах крупнейшей автомобильной британской компании страны «Бритни Лейланд».

ТЕГРАН. Правительство иранские воюющие при поддержке танков и авиации захватили город Мегахад, который в течение нескольких месяцев находился под контролем иранских повстанцев, вошла в город Багера. Генеральный секретарь Курдской демократической партии А. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

ВАШИНГТОН. В Атланте — главном городе американского штата Джорджия — открылась выставка «Сила в СССР», в которой участвуют представители американской демократической партии И. Касемау с группой сторонников, а также редактор журнала «Общество трудоемких работ» Хосейн Хосейни покинули город.

СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКИЙ ДОГОВОР ОБ ОГРАНИЧЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКИХ НАСТУПАТЕЛЬНЫХ ВООРУЖЕНИЙ

ПРОДОЛЖАЕТ ОСТАВАТЬСЯ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ ВСЕГО МИРА. Искренне к нему тем более велик сейчас, когда договор начал свой великий путь через лабиринты дипломатии, вокруг него лишний раз подчеркивается исключительная важность дополнения разрядки политической разрядки войной.

ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ БОЛЬШИНСТВА И ПЕНТАГОНА

Трое из каждых четырех американцев выступают за безоговорочную ратификацию Договора ОСВ-2, за прекращение вооружений. Эти результаты опроса общественного мнения были опубликованы к моменту завершения дискуссии по ОСВ-2 в сенатских комиссиях по иностранным делам и по делам вооружений. Первый этап обсуждения договора, как считают многие наблюдатели, в целом прошел с преимуществом его сторонников. Прежде всего потому, что основные аргументы были в пользу утверждения о том, что ОСВ-2 не противоречит национальным интересам Соединенных Штатов, тогда как утверждение о том, что он ухудшает позиции США на мировой арене, confrontation между Западом и Востоком. Выразил мнение редактор «Уолл-стрит джурнала» — главный секретарь Сайрус Вине заявил: «Простой, здравый смысл требует от нас ограничения ядерного соперничества до уровня, который не угрожает безопасности ни одной из сторон. Если мы отвергнем данный договор, это будет воспринято просто как отклонение одного соглашения, но и как отказ от стремления американского лю-

давать Договор ОСВ-2 в предмете торгов, под угрозой надежной национальной обороны и подлинный контроль над вооружениями. Мы считаем, что договор об ограничении стратегических наступательных вооружений». Примечательно, что даже те, кто не возражает против проекта военных ассигнований, все чаще задаются вопросом: а в состоянии ли Пентагон «переварить» эти огромные суммы? Председатель комитета начальников штабов Д. Джексон, ставший в последнее время главным кандидатом на пост главы Пентагона, заявил: «Сколько бы миллиардов ни выделены, мы все их пустим в ход...»

Цель же нового американского демарша вполне очевидна: изменить соотношение военных сил в Европе, форсировать превращение континента в ядерный полигон. Для оправдания этой опасной затеи вновь и вновь используется «советский угроза», по мнению «продвинутой» части Варшавского Договора, Миф, не имеющий ничего общего с реальным положением вещей. Известно, что СССР никогда и никому не угрожал в Западной Европе, что в течение многих лет Советский Союз не наращивал здесь свои силы. В Европе сложилось и продолжает сохраняться примерно равное соотношение сил НАТО и стран Варшавского Договора. Невозможно, что НАТО требует укрепления американской ядерной защиты для Европы. В новом акте спланированы вооружений и контроле над вооружениями. Попытки пред-

ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАЗЯРДКА

на оружие среднего радиуса действия, якобы «станет Западную Европу под удар» со стороны СССР.

На сенатских комиссиях по иностранным делам и по делам вооружений. Первый этап обсуждения договора, как считают многие наблюдатели, в целом прошел с преимуществом его сторонников. Прежде всего потому, что основные аргументы были в пользу утверждения о том, что ОСВ-2 не противоречит национальным интересам Соединенных Штатов, тогда как утверждение о том, что он ухудшает позиции США на мировой арене, confrontation между Западом и Востоком. Выразил мнение редактор «Уолл-стрит джурнала» — главный секретарь Сайрус Вине заявил: «Простой, здравый смысл требует от нас ограничения ядерного соперничества до уровня, который не угрожает безопасности ни одной из сторон. Если мы отвергнем данный договор, это будет воспринято просто как отклонение одного соглашения, но и как отказ от стремления американского лю-

давать Договор ОСВ-2 в предмете торгов, под угрозой надежной национальной обороны и подлинный контроль над вооружениями. Мы считаем, что договор об ограничении стратегических наступательных вооружений». Примечательно, что даже те, кто не возражает против проекта военных ассигнований, все чаще задаются вопросом: а в состоянии ли Пентагон «переварить» эти огромные суммы? Председатель комитета начальников штабов Д. Джексон, ставший в последнее время главным кандидатом на пост главы Пентагона, заявил: «Сколько бы миллиардов ни выделены, мы все их пустим в ход...»

Цель же нового американского демарша вполне очевидна: изменить соотношение военных сил в Европе, форсировать превращение континента в ядерный полигон. Для оправдания этой опасной затеи вновь и вновь используется «советский угроза», по мнению «продвинутой» части Варшавского Договора, Миф, не имеющий ничего общего с реальным положением вещей. Известно, что СССР никогда и никому не угрожал в Западной Европе, что в течение многих лет Советский Союз не наращивал здесь свои силы. В Европе сложилось и продолжает сохраняться примерно равное соотношение сил НАТО и стран Варшавского Договора. Невозможно, что НАТО требует укрепления американской ядерной защиты для Европы. В новом акте спланированы вооружений и контроле над вооружениями. Попытки пред-

на оружие среднего радиуса действия, якобы «станет Западную Европу под удар» со стороны СССР.

