



# ПРАВДА ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединитесь!

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 35-й № 147 (10817).

Пятница, 26 июня 1959 года.

Цена 20 коп

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### О Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

24 июня 1959 года в Большом Кремлевском Дворце открылся Пленум Центрального Комитета КПСС.

Пленум ЦК утвердил следующую повестку дня:

О работе партийных и советских организаций и Советов народного хозяйства по выполнению решений XXI съезда КПСС об усилении технического прогресса в промышленности и строительстве (о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства, введении поточных линий, замене устаревшего оборудования, штампов и инструментов в целях дальнейшего расширения промышленного производства и строительства, повышения качества выпускаемой продукции и снижения ее себестоимости, а также стоимости строительства) — доклады Московского (городского), Ленинградского, Сталинского, Свердловского и Днепропетровского советов народного хозяйства; доклад Государственного комитета Совета Министров СССР по химии о выполнении Постановления Пленума ЦК КПСС от 7 мая 1958 года об ускорении развития химической промыш-

ленности и особенно производства синтетических материалов и изделий из них для удовлетворения потребностей населения и нужд народного хозяйства; доклад о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности.

На утреннем заседании Пленум ЦК заслушал доклад председателя Московского (городского) совнархоза тов. К. Д. Петухова, председателя Ленинградского совнархоза тов. С. А. Афанасьева, председателя Сталинского совнархоза тов. И. И. Дядька и председателя Свердловского совнархоза тов. С. А. Степанова.

На вечернем заседании был заслушан доклад председателя Днепропетровского совнархоза тов. Н. А. Тихонова и доклад председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по химии тов. В. С. Федорова.

Для участия в работе Пленума ЦК приглашены первые секретари обкомов, крайкомов и ЦК компартий союзных республик, а также вторые секретари, ведающие вопросами промышленности, транспорта и строительства, секретари горкомов пар-

тии крупных промышленных центров, секретари райкомов партии городов Москвы и Ленинграда, секретари парткомов крупных промышленных предприятий и строек и другие партийные работники с мест; председатели Советов Министров союзных республик, председатели облисполкомов, крайисполкомов и Советов Министров автономных республик, председатели совнархозов, председатели Государственных научно-технических комитетов Советов Министров союзных республик, председатели Госпланов Советов Министров союзных республик; руководящие работники профсоюзов; руководящие работники комсомола; редакторы центральных газет и журналов; руководители крупных предприятий, строительства и транспорта; руководители научно-исследовательских институтов, ведущие конструкторы и научные работники; передовики производства, изобретатели и рационализаторы; другие руководящие работники с мест; руководящие работники министерств и других центральных ведомств СССР; ответственные работники аппарата ЦК КПСС.

Пленум ЦК КПСС продолжает свою работу.

## ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

24 июня в Москве открылся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум открыл Первый секретарь ЦК КПСС Н. С. Хрущев.

На обсуждение Пленума поставлены вопросы о работе партийных и советских организаций и Советов народного хозяйства по выполнению решений XXI съезда КПСС об ускорении технического прогресса в промышленности и строительстве, а также вопросы об усилении развития химической промышленности и о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности.

Опубликованное полтора месяца назад сообщение о созыве этого Пленума вызвало широкий отклик во всей стране. На предприятиях промышленности и транспорта, стройках, в научно-исследовательских и проектных организациях развернулась оживленная дискуссия по вопросам автоматизации и механизации технологических процессов, совершенствования методов производства и строительства. Выявлены новые резервы, использование которых обеспечит еще более быстрое развитие нашего народного хозяйства. Трудящиеся ряда экономических районов, борясь за досрочное выполнение величественной программы семилетия, выступили с новыми замечательными патристическими инициативами. В эти дни со всех концов страны поступают сообщения о трудовых подвигах в честь Пленума — досрочном выполнении полугодовых производственных заданий.

Заседания Пленума проходят в Большом Кремлевском дворце. Для участия в его работе приглашены секретари ЦК компартий союзных республик, обкомов, крайкомов партии, ряда горкомов и парткомов предприятий, руководителей советских организаций и совнархозов, руководящие работники профсоюзов, комсомола, руководители предприятий, научно-исследовательских институтов, новаторы производства.

Первым на Пленуме с докладом выступил председатель Московского городского совнархоза К. Д. Петухов. Предприятия промышленности Москвы, сказал тов. Петухов, изготовляют в большом количестве различные машины и приборы для технического оснащения народного хозяйства. В прошлом году полностью выполнены все кооперированные поставки другим экономическим районам. Поставки изделий, необходимых для развития химической промышленности, осуществляются в основном досрочно.

На заводах и фабриках совнархоза в прошлом году были установлены 142 автоматические и механизированные поточные линии, свыше 1600 автоматических и полуматематических станков, модернизировано 3 тысячи единиц оборудования, введено много подъемно-транспортных устройств. Выполнены с перевыполнением планы внедрения точного литья, производства проката периодического профиля, прессования изделий методом истечения металла и др. Все это значительно снизило трудоемкость изготовления изделий. В легкой промышленности удалось избежать отбавки от совершенной технологии, внедрен беззатяжной способ изготовления обуви, повышающий производительность на 20 процентов при улучшении качества.

Наряду с этим, отметил докладчик, в работе предприятий еще много недостатков. Они свидетельствуют о неполном использовании резервов и возможностей. На ряде заводов и фабрик имеются отсталые технологические процессы, устаревшее оборудование, штампы и дру-

гая оснастка, что приводит к снижению качества изделий, высокой трудоемкости, потере материалов.

После XXI съезда КПСС, отметил далее докладчик, рост производительности труда значительно превышает плановые задания. Это объясняется тем, что партийные организации предприятий и районов города Москвы провели значительную работу по лучшему использованию резервов и достижений техники. Свыше 300 тысяч человек приняли участие в разработке планов автоматизации и механизации технологических процессов на предприятиях. Внесено много ценных предложений.

В связи с подготовкой к Пленуму ЦК КПСС и с патристическими инициативами трудящихся ряда экономических районов, подчеркнул тов. Петухов, принятые нашими предприятиями вскоре после XXI съезда КПСС социалистические обязательства о достижении в 1964 году уровня производства, планируемого на 1965 год, были допущены новыми обязательствами. Они предусматривают на 1965 год прирост продукции в полтора раза больше, чем было намечено контрольными цифрами семилетия, и предусматривают досрочное выполнение семилетнего плана по общему объему промышленного производства совнархоза.

В решениях XXI съезда КПСС, отметил тов. Петухов, с особой силой подчеркивалась задача расширения производства путем технического перевооружения промышленности. Поэтому партийные организации сосредоточили усилия коллективов на увеличение выпуска машин и приборов. В Москве предусматривается большое развитие станкостроения; выпуск специальных станков, в частности, увеличился в 1965 году в 2,1 раза по сравнению с тем, что намечалось семилетним заданием, а особо точных станков для окончательных операций технологического процесса — в 2,3 раза.

За последнее время работники совнархоза, сказал далее докладчик, решая различные вопросы, связанные с заменой оборудования, пришли к выводу, что на предприятиях сложился неправильный порядок, когда замена оборудования обходится не хозяйственной необходимостью, а преимущественно количеством лет, прошедших после изготовления этого оборудования. Мы считаем, что заменять устаревшее оборудование следует прежде всего в тех случаях технологического процесса, где это оборудование сдерживает рост общей производительности линий, цехов, заводов или ухудшает качество изделий.

Затем тов. Петухов говорит, что выполнение задания правительства и социалистических обязательств о выпуске 450 автоматических линий связано с решением многих вопросов. Предприятия и конструкторские организации совнархоза сейчас работают над созданием автоматических линий, как правило, переналаживаемых. Станкостроительный завод имени Орджоникидзе создал первые 20 унифицированных узлов для этих линий в дополнение к созданным уже аналогичным узлам для отдельных станков. Выпуск таких узлов будет организован на московских предприятиях в количестве, достаточном не только для совнархоза, но и для тех машиностроительных заводов, которые собственными силами будут перестраивать у себя специальные станки и автоматические линии на выпуск новой продукции. Конструкторы столицы начинают работу над типовыми автоматическими линиями, значительно

сокращая сроки их проектирования и изготовления.

Тов. Петухов высказывает мнение, что целесообразно разработать государственный план создания автоматического оборудования для важнейших технологических процессов и производства. Это позволило бы сосредоточить усилия на автоматизации наиболее важных процессов.

Докладчик останавливается затем на вопросах работы электротехнических, радиотехнических и приборостроительных предприятий. В этих отраслях предусматривается наибольшее развитие производства тех изделий, которые особенно нужны для комплексной автоматизации, контроля и регулирования технологических процессов во всех отраслях промышленности. В частности, ставится задача значительно увеличить выпуск электронных машин для автоматического регулирования процессов.

Предприятия Московского (городского) экономического района изготовляют для целей технического перевооружения промышленности около 7 тысяч наименований машин, оборудования и приборов. Совнархоз намечает за семилетие полностью заменить основные модели изделий, разработка которых находится в ведении подчиненных конструкторских бюро. В текущем году будет поставлено на производство 700 новых машин, приборов и других изделий.

Совнархоз и его предприятия принимают меры по развитию конструкторской работы. Тов. Петухов вновь предлагает организовать по примеру предприятий социалистическое соревнование конструкторов с вручением победителям переходящих Красных знамен.

За семилетие предусмотрено осуществить типовую комплексную автоматизацию и механизацию важнейших процессов на 27 предприятиях, а также в 139 цехах и на производственных участках тяжелой, легкой и пищевой промышленности. Эта работа поможет правильно решить затем такие же задачи на всех остальных предприятиях. Многие предстоит сделать Московскому партийной организации по техническому перевооружению Автозавода имени Лихачева. Мощности завода по грузовым автомобилям возрастут здесь на 70 процентов, а трудоемкость их изготовления снизится на 40 процентов. Одновременно коллективу «ЗИЛа» конструкторскому бюро предстоит создать новые совершенные грузовые автомобили.

Докладчик считает, что целесообразно изменить порядок финансирования работ по совершенствованию технологических процессов и реконструкции действующих предприятий, превратить суды Госбанка в основную форму финансирования таких работ. Кредит банка повысит ответственность хозяйственников и ликвидирует иждивенчество, обяжет получать реальные результаты от внедрения технических усовершенствований. Мосгоссовнархоз намерен усилить развивать это дело.

Осуществляя задачи технического перевооружения промышленности, совнархоз решил создать на предприятиях 140 новых технологических и конструкторских отделов преимущественно за счет перераспределения кадров и сокращения управленческого персонала.

Тов. Петухов говорил также о специализации предприятий, организации материально-технического снабжения и других вопросах, связанных с работой заводов и фабрик совнархоза по механизации и автоматизации производственных процессов.

Следующий докладчик — председатель Ленинградского совнархоза С. А. Афанасьев сообщает, что про-

мышленность экономического района 23 июня досрочно завершила выполнение плана первого полугодия. По сравнению с соответствующим периодом минувшего года объем производства возрос на десять процентов.

Докладчик отмечает, что постановление ЦК КПСС об инициативе Владимирского обкома партии и Владимирского совнархоза нашло горячий отклик в коллективах промышленных предприятий экономического района. На собраниях трудящихся, на пленуме Ленинградского обкома КПСС подчеркивалось, что промышленность экономического района имеет все условия и возможности для широкого применения техники владимирцев. В настоящее время совнархоз разрабатывается комплекс мероприятий для осуществления этого плана.

В дни подготовки к Пленуму ЦК, говорит тов. Афанасьев, свердловские предприятия развернули соревнование за досрочное выполнение семилетнего плана по уровню производства. Ленинградцы приняли этот вызов и выдвинули встречное предложение — закончить семилетку за шесть лет не только по уровню производства, но и по производительности труда и одновременно повысить технический уровень выпускаемых изделий. Центральный Комитет партии одобрил инициативу трудящихся нашего совнархоза.

Ленинградцы сознают свою ответственность перед страной, говорит тов. Афанасьев, за высокий уровень выпускаемых машин и приборов. Недавно рабочими, конструкторами, учеными была проделана работа по определению технического уровня выпускаемых изделий. Всестороннему анализу подверглось свыше пяти тысяч изделий основной номенклатуры. Каждую машину и каждый прибор сравнивали с лучшими образцами отечественной и зарубежной техники.

Установлено, что за последние годы в Ленинграде создано много совершенных образцов новой техники, хорошо известных в стране и за ее рубежами. Некоторые из них получили мировое признание. В то же время свыше тысячи изделий, из числа передовых, оказались не соответствующими современному уровню техники. Намечено шестьсот изделий модернизировать и вновь освоить 1600 образцов, в том числе 410 на замену устаревших.

Значительное место в докладе было уделено анализу технического уровня машин и приборов. Докладчик отмечает, что по выпуску паровых турбин ленинградская промышленность находится на уровне европейской техники, но еще несколько отстает от США. Сейчас в Ленинграде завершается рабочее проектирование новых паровых турбин мощностью 300 тысяч киловатт и создается турбины на 400—500 и 600 тысяч киловатт в одном агрегате при высоких и сверхвысоких параметрах пара. Таким образом, некоторое отставание от США по мощности и параметрам паровых турбин будет ликвидировано.

Большая работа предстоит в области производства газовых турбин. Выпущенная Ленинградским металлургическим заводом газовая турбина мощностью 12 тысяч киловатт пока уступает лучшим образцам зарубежных машин. Но уже в будущем году турбостроители Ленинграда выпустят газотурбинную установку мощностью 25 тысяч киловатт, а затем будет создана уникальная газотурбина мощностью 100 тысяч киловатт.

Ведутся работы по созданию генераторов мощностью 300 тысяч киловатт, что обеспечит этому виду отечественного машиностроения ведущее место в мировой технике. Преобладают лучшие образцы зарубежных фирм выпускаемые ленинград-

скими гидравлические турбины. Так, например, поворотные-лопастные турбины, изготовленные для Куйбышевской ГЭС, являются самыми мощными в мире.

Ленинградский экономический район занимает значительный удельный вес в стране в производстве сложных радиотехнических и других приборов. Однако, отмечает тов. Афанасьев, из проверенных нами двух тысяч приборов около 800 признаны не отвечающими современным требованиям. Совнархозом утверждён план их замены или модернизации. Но в осуществлении этого плана имеются известные трудности. Радиотехническая и приборостроительная промышленность совнархоза, не имея своей проектно-конструкторской базы, продолжает получать разработки новых изделий от конструкторских организаций союзного и республиканского подчинения. Отдельные из этих разработок не отвечают современным требованиям. Следует установить в стране, говорит докладчик, единый порядок разработки и изготовления опытных машин и приборов. При этом должен быть закрыт доступ в серийное производство изделий, не соответствующим уровню современной техники.

На предприятиях совнархоза возложена большая задача — освоить и изготовить за семилетку много оборудования для химических заводов страны. Задание нынешнего года, говорит докладчик, может быть выполнено досрочно. Мы просим лишь планирующие органы решить вопросы материально-технического снабжения. Вместе с тем, заявляет тов. Афанасьев, у нас вызывает некоторую тревогу технический уровень оборудования, которое нам поручено изготовить для химической промышленности. Государственному комитету по химии необходимо разобраться в этом деле и больше проявлять свою направляющую роль в вопросах технической политики.

Докладчик считает, что следовало бы выделить по отраслям промышленности головные научно-исследовательские институты и конструкторские бюро, возложив на них ответственность за проведение работ по стандартизации, нормализации и унификации, запретив разработку и выпуск новых изделий без их согласия.

Затем докладчик остановился на опыте Ленинградского совнархоза в деле специализации и кооперирования предприятий, позволившем высвободить свыше 20 тысяч квадратных метров производственных площадей, на которых созданы новые производственные мощности. Сейчас вместе с Госпланом РСФСР разрабатывается план дальнейшей специализации производств ленинградских предприятий и план передачи металлопродукции в другие экономические районы. Эффект от реализации намечаемого плана составляет 510 миллионов рублей.

Положительные результаты получены после укрупнения родственных предприятий. Говоря о производственном кооперировании экономических районов, тов. Афанасьев считает, что сейчас следует пересмотреть существующие связи, ликвидировав нерациональные из них, оставшиеся в наследство от бывших министерств и ведомств. План комплексной автоматизации и механизации, намеченный совнархозом, говорит тов. Афанасьев, предусматривает в нынешнем году разработать и установить не менее 150 механизированных поточных и конвейерных линий. Предусмотрена комплексная механизация и автоматизация за семилетку 23 предприятий и 190 цехов и участков.

Докладчик заявил, что для ускорения автоматизации и механизации производства в стране Ленинград-

ский совнархоз считает возможным принять за производственную сверх именных заданий по семилетке на миллиард рублей различных приборов.

Много внимания в докладе уделено вопросам более тесного содружества научных работников с работниками промышленности, укрепления научно-технических служб совнархоза, создания мощных конструкторских и технологических бюро на ведущих заводах.

Докладчик привел при этом ряд примеров. В Ленинграде сосредоточено 375 научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро и проектных организаций с числом работающих в них более 140 тысяч человек. Совнархоз же, не считая заводских конструкторских бюро, переносит лишь 43 организации с числом работающих в них 11 тысяч человек. При этом условии из 985 новых образцов продукции, разработанных в минувшем году в семи отраслях промышленности, 90 процентов создано заводскими конструкторскими организациями.

В заключение тов. Афанасьев заявил, что трудящиеся Ленинградского экономического района с честью выполняют принятые на себя социалистические обязательства по досрочному завершению семилетнего плана.

Величественную картину индустриального Донбасса нарисовал в своем докладе председатель Сталинского совнархоза И. И. Дядькин. В Сталинском экономическом административном районе сосредоточены крупнейшие предприятия тяжелой промышленности.

Горно поддерживая патристические начинания коллективов предприятий Владимирского, Свердловского, Московского (городского), Горьковского, Днепропетровского и других совнархозов по досрочному достижению уровня производства 1965 года, трудящиеся Донбасса и у себя изыскали дополнительные резервы и сочли возможным досрочно достигнуть такого уровня на своих предприятиях. Они решили уже в 1963 году достичь предусмотренного на 1965 год уровня производства чугуна, стали, проката и добычи угля. Уровень производства, предусмотренный на конец семилетки, по действующим химическим предприятиям будет достигнут в 1964 году, выпуск цемента — в 1962 году и т. д.

Как решаются и будут решаться стоящие перед экономическим районом задачи?

В угольной промышленности за последние годы проделана значительная работа по дальнейшему техническому оснащению шахт, внедрению средств механизации и автоматизации. Практически завершена механизация выработки, отбойки и транспортировки угля в шахте, его погрузки в железнодорожные вагоны, более чем наполовину механизирована навалка угля в лавах и на 72 процента погрузка топлива и породы при прохождении горизонтальных горных выработок. По 67 шахтам уже закончены работы по меха-

низации и автоматизации откатки и обмена вагонами на поверхности.

Трудоемкость работ в угольных шахтах можно снизить еще более. Этому поможет решение вопросов комплексной механизации добычи угля, дающей возможность полностью использовать высокопроизводительные угольные комбайны и другие горные машины и механизмы.

В угольной промышленности экономического района за семилетку предусматривается повысить производительность труда на 33,7 процента, что в 3,7 раза больше достигнутого темпа роста за 1952—1958 годы. С этой целью совнархозом разработаны и осуществляются ряд мероприятий. Предусматривается реконструкция 35 действующих шахт, по 20 шахтам разрабатываются проекты комплексной механизации и автоматизации. Такие мероприятия уже проводятся на шахте Пролетарская Глубокая и в течение семилетки должны быть осуществлены на 103 основных шахтах экономического района.

На циклический график переведено 82 процента всех действующих лап, на прерывной неделе работает 65 процентов шахт. Это дает большой экономический эффект. Начаты работы по развитию гидрообли и гидротранспортировки угля и породы. Об эффективности этих методов говорит такой пример. На опытной гидрочасть шахты № 4 треста «Орджоникидзеуголь» сейчас добывается топлива примерно в три раза больше, чем добывалось при обычной технологии, в 2,5 раза выросла производительность труда, почти в 3 раза снизился расход леса, на 35—40 процентов уменьшилась стоимость добычи угля. В семилетнем плане предусмотрено широкое применение гидрообли и гидротранспортировки. С этой целью предусмотрена реконструкция 11 действующих и строительство 7 новых гидрощахт.

За семь лет в экономическом районе должны войти в строй 28 новых шахт. Для их строительства в установленные нормативные сроки и снижения стоимости работ намечено завершить в течение 1959—1960 годов комплексную механизацию прокладки вертикальных стволов и горизонтальных выработок.

Указав еще раз на большую программу дальнейшего развития угольной промышленности, уменьшения трудоемкости, роста производительности и улучшения условий труда шахтеров, тов. Дядькин отметил, что осуществление ее не пойдя одним допущенным совнархозом. Он указывает на необходимость активной помощи Госпланом и Академией наук СССР и УССР, других совнархозов страны.

За последние годы проделана большая работа и в металлургии, обеспечивая рост производства и улучшение технико-экономических показателей. В частности, осуществлено более 500 мероприятий по механизации и автоматизации производственных процессов.

(Окончание на 2-й стр.)

### ПОЛУГОВОДОВОЙ ПЛАН — ДОСРОЧНО!

Коллектив Ташкентской железной дороги осуществил социалистические обязательства, в числе которых Пленум ЦК КПСС, досрочно, 24 июня, выполнил полугодовой план погрузки.

Лучших результатов в работе добился Урсатьевское и Каган-

ское отделение дороги, станции Самарканд, Ташкент-товарная, Андриянов, Коканд, Карши и другие.

Широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу Пленума ЦК КПСС, коллектив завода «Ташкенткабель» досрочно, 24 июня, выполнил полугодовой план.

### УСПЕХИ ШЕЛКОВОДОВ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Шелководы Ташкентской области на 20 июня продали государству 1020 тонн шелковичных коконов первой выкормки и тем

самым достигли уровня продаж коконов, запланированного на 1961 год. Продажа коконов государству продолжается.



Дадим Родине 3.050 тысяч тонн хлопка!

Твердо держать курс на машинную уборку!

По примеру Тютковцев

В прошлом году мы впервые на всей площади поселив хлопчатник квадратно-гнездовым способом и обработки проводили механизацию в двух направлениях...

Успешно идут дела у нас и нынче. Обсудив обращение бригады Валентина Тютко ко всем механизаторам Узбекистана...

Сейчас трактористы заняты междурядной обработкой. Каждый из них ежедневно культивирует по 10—11 гектаров хлопчатника...

Механизаторы культивируют хлопчатник на полную ширину и глубину захвата рабочих органов. Сорняки уничтожаются в рядках полностью...

СЕЛЬКОРЫ СООБЩАЮТ

КРЫЛАТЫЕ ПОМОЩНИКИ

На полях колхозов Тюрк-Бурганского района дружно буйноцветит хлопчатник, началось цветение. Хлопкороб усилили борьбу с сельхозвредителями...

Летчик А. Хачатурян провед уже опрыскивание хлопковых массивов колхозов «Москва», «Сталинград», «Базы Октябрь», имени Сталина и имени Калининна.

ТЕМПЫ НАРАСТАЮТ

Хлопкороб сельхозартели «Коммунизм», Мирзачульского района, обильно сдает государству в этом году 2650 тонн «белого золота».

Болدوزики заботливо ухаживают за посевами. В тракторно-полеводческой бригаде, возглавляемой И. Юлдашевым, на всей площади хлопчатник вступил в стадию цветения. Темпы работ с каждым днем нарастают...

Б. САИТНАЗАРОВ.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЯ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

В редакцию пришло письмо секретаря партбюро Самаркандского суперфосфатного завода т. Бороздина. Им он откликнулся на корреспонденцию крановщика завода Д. Коробова и редактора заводской многотиражки «Химик» Г. Кузнецова...

Мы проверили опровержение т. Бороздина, и вот что выяснилось. В заметке говорилось о вольности со строительством печи для обжига колчедана в нижнем слое. Более года идет разговор о строительстве этой печи, писали авторы...

Умалчивая он и о том, что к ес сооружению можно было приступить раньше. Коллектив завода брался своими силами начать работы. Но директор завода т. Ерофеев и секретарь партбюро т. Бороздин занимали неправильную позицию...

В ПРИКАЗЕ И В ЖИЗНИ

Кзыл-Тепе и Навои — крупные хлопкосеющие районы Бухарской области. Большие обязательства взяли хлопкоробы в первом году семилетки. Внедряя комплексную механизацию, колхозы решили шире применить машинную уборку урожая...

В Кзыл-Тепинском районе механизированную уборку хлопка предусмотрено провести на 2500 гектарах. По официальным данным, отведено в колхозах под машинный сбор 2389 гектаров. Но попробуйте найти эти поля! Ни бригады, ни председатели колхозов точно не знают...

В колхозе имени Карла Маркса запланировано убирать машинами хлопков 400 гектаров. Участки отвели формально, многие из них не могут удовлетворять требованиям машинного сбора. Изредка сорняки, неправильно подготовленные окрестности — обычное явление. Колхоз купил четыре хлопкоборочных агрегатов, но ни одного не отремонтировал...

Председателем колхоза имени Карла Маркса является т. Азевоз, бывший директор МТС. Сколько хороших речей о пользе комплексной механизации, уборки хлопков машинами произнес он! И как было не верить ему? Все дунали, что он добьется максимальной механизации ухода за посевами и уборки урожая...

В колхозе имени Зиньдасы, где председателем т. Злов, предусмотрено убирать машинами хлопков 239 гектаров. Но и здесь подготовительная работа не проводится — техника разуклоплектована, на полях нарушается агротехника, учеба механизированной бригады не организована...

В РТС нет графика ремонта хлопкоборочной техники, которую не ремонтируют. Бригады и рабочие по-

ремонту числятся только в ведомо-стях, а заняты другим делом. Постоянно на ремонт работают только два слесаря.

Совершенно не интересуется подготовкой к машинной уборке районная инспекция по сельскому хозяйству, которую возглавляет т. Сафаров. В инспекции не имеется даже данных о ходе ремонта машин, об отводе участков. В районе нет единого плана машинной уборки хлопков. В колхозе называют одну цифру, в райсельхозинспекции — другую, в райстатуправлении — третью.

Спросите, к примеру, у председателя колхоза «Ленинград» т. Рахимов, на каких площадях будет проводиться механизированный сбор. Он называет бригады тт. Адылова и Баратаева. А сами бригады пожимают плечами. И разве можно убирать хлопков машинами в бригаде т. Адылова, если квадраты на поле нарушены, хлопчатник зарос сорняками.

Между тем ценный опыт Рифата Фурриджиева не используют ни в колхозах Навоийского района, ни в самом совхозе. Из 42 хлопкоборочных машин, имеющихся в совхозе, отремонтировано только 12. В колхозах подготовлено к работе 7 машин, а на 19. Райком партии и райисполком приняли несколько решений о подготовке к машинной уборке хлопков. Но эти решения так и остались на бумаге.

Рейдовая бригада «Правды Востока»: Н. АБДУЛЛАЕВ, Ю. ЮЛДАШЕВ — сотрудники кзыл-тепинской районной газеты «Совет пахтаси», Р. ХАШИМОВ — учитель, К. ХАСАНОВ, Г. БАРАРОВ — сотрудники навоийской районной газеты «Пахта азамати», М. ГАДАЕВА — агроном, О. АБДУЛЛАЕВ — механизатор.

Слово молодых механизаторов

ШАВАТ. (Корр. «Правды Востока»). В районе состоялось совещание молодых механизаторов. С докладом о задачах молодежи по подготовке и проведению машинной уборки хлопков выступил секретарь райкома комсомола М. Мадрахинов.

Докладчик и выступавшие в прениях отметили, что молодые механизаторы в прошлом году мало принимали участия в механизированной уборке хлопков, собрали всего 470 тонн сырья.

Секретарь комсомольской организации колхоза имени Сталина К. Балтаев сказал, что нынче молодежь активно готовится к машинной уборке, которую отведено 200 гектаров. Плантации закреплены за лучшими трактористами, завершается ремонт шести хлопкоборочных машин.

Механизаторы колхозов имени Ленина, имени Сталина, «Коммунизм», Р. Мансаево, И. Козаков, К. Маткаримов поделились опытом перекрестной обработки хлопчатника и подготовки полей к механизированной уборке. Они решили собрать за сезон по 60—73 тонны хлопков.

Молодые механизаторы района обязались отлично подготовиться к уборке и собрать машинами не менее 2200 тонн сырья. Создан штаб по руководству подготовкой и проведением машинного сбора хлопков.

осуществления этого технического обоснованного предложения. Новшество отклонили. Показательно, как рухнула стена равнодушия. В цехе случайно поставили морозильную камеру. И что же? Производительность увеличилась на 25—30 процентов.

Эти и многие другие вопросы поднимались на собраниях колхозного завода, о них писались в заводской многотиражке «Химик». Но партийное бюро и дирекция завода не прислушиваются к критическим замечаниям и ценным предложениям рабочих и специалистов. Нередки попытки зажать критику. Редактор заводской многотиражной газеты т. Кузнецов дважды выступал в областной газете с критическими материалами. И оба раза т. Бороздин направлял туда свои опровержения. В одном материале приводился такой факт: заместитель директора завода т. Дрозд использовал выезда в город, в кинотеатр. В присланном в редакцию «Ленинским путем» письме т. Бороздин отрицал этот факт. Оказалось же, что он и сам брал машину «скорой помощи» для перевозки участников одного из совещаний.

Стремление игнорировать критику, замазывать недостатки — не в личу партийному руководителю. А т. Бороздин становится именно на такой путь.

В. ПОПОНДОПУЛО. (Корр. «Правды Востока»).

За 20 миллионов декаров орошаемых земель

Постановление ЦК БКП и Совета министров Болгарии

СОФИЯ, 25 июня. (ТАСС). Как передает Болгарское телеграфное агентство, на совместном заседании Центрального Комитета БКП и Совета министров НРБ было принято специальное постановление, в котором ставится задача — к 1965 году расширить площадь орошаемых земель в стране до 20 миллионов декаров, с перспективой в последующие годы увеличить ее еще на 5—10 миллионов декаров...

Исходя из достигнутых до сих пор результатов, Центральный Комитет БКП и Совет министров считают, что эта задача вполне реальна. В Болгарии имеются большие водные ресурсы, которые в прошлом не использовались. Если за 66 лет буржуазной власти были созданы условия для орошения 357 тысяч декаров земли, то за 15 лет народной власти в стране возросла до 6 миллионов декаров...

В постановлении подчеркивается, что мероприятия по орошению земель будут иметь решающее значение для увеличения за короткий срок в несколько раз сельскохозяйственного производства, намеченного ЦК БКП и правительством Болгарии.

ПОЛУГОДОВОЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕН ДОСРОЧНО

БЕРЛИН, 25 июня. (ТАСС). В ходе социалистического соревнования в честь 10-й годовщины создания Германской Демократической Республики трудящиеся многих заводов и фабрик страны добились значительных успехов, досрочно выполнив полугодовой производственный план.

Первой среди предприятий Зенфтенбергского буроголизного бассейна закончила план шесть месяцев британская фабрика «Зонне». Бритнейте фабрики объединены народными предприятиями округа Котбусе уже выданы сверх плана свыше 83 тысяч тонн брикета.

Во втором полугодии производство брикета еще более возрастает в результате досрочного ввода в строй первых буроголизных прессов на комбинате «Шварце пунне». Трудящиеся этого комбината намерены до конца года дать электростанциям и промышленным предприятиям ГДР 700 тысяч тонн брикета, т. е. на 200 тысяч тонн больше, чем предусмотрено планом.

Значительных успехов в труде достигли также доменщики металлургического комбината в Сталинграде. Полугодовой план выюнка чугуна они выполнили 23 июня, превысив плановое задание на 21 тысячу тонн.

На семь дней раньше срока полугодовое плановое задание было выполнено коллективом целлюлозного комбината в Виттенберге.

СТРОИТЕЛЬСТВО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА В БХИЛАИ

ДЕЛИ, 25 июня. (ТАСС). Представитель администрации металлургического комбината в Бхилаи, сооружаемого в сотрудничестве с Советским Союзом, заявил представителям печати, что к концу текущего года на заводе вступит в строй вторая доменная печь и еще одна коковая батарея. Ожидается также ввод в строй химического завода, который будет использовать в качестве сырья большие продукты металлургического производства. Представитель отметил быстрый ход работ на строительстве крупного цеха металлоконструкций, механических цехов и других участков завода.

В августе—сентябре этого года завод в Бхилаи даст стране первую сталь. Чугун, который в настоящее время производится на заводе, идет на предприятия Дели, Бомбея, Калькутты и других городов Индии.

ПРОТИВ ПОЛИТИКИ РАСОВОЙ ДИСКРИМИНАЦИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЮАС

ЛОНДОН, 25 июня. (ТАСС). 26 июня цветное население Южно-Африканского Союза в знак протеста против расовой политики правительства ЮАС начинает бойкот товаров, произведенных на предприятиях всех промышленных ЮАС, которые поддерживают политику апартеида, заявил представитель Африканского национального конгресса т. Маклинкс на пресс-конференции, устроенной Комитетом африканских организаций в Лондоне.

Говоря о расовой политике и «беспредельном преследовании» африканского населения в Южно-Африканском Союзе, Маклинкс отметил, что события, недавно имевшие место в Дурбане, свидетельствуют о том, насколько серьезна обстановка в стране. Несмотря на то, что расовая дискриминация была осуждена всей мировой общественностью, продолжал он, справедливость Южно-Африканского Союза не собирает изменять свою политику. Фактически, как показали недавние события, оно усиливает меры дискриминации и угнетения.

«Мы обращаемся ко всем тем, кто симпатизирует героичной борьбе угнетенного народа ЮАС за свободу и человеческие права», — сказал Маклинкс, — с призывом оказать поддержку бойкотно всех товаров Южно-Африканского Союза».

26 июня Комитет африканских организаций проводит в Лондоне массовый митинг по случаю начала кампании бойкота южноафриканских товаров.

СВОБОДА — ТАКОВ ДЕВИЗ НАРОДОВ АФРИКИ



В АЛЖИРЕ

Пятый год идет война в Алжире. Французское правительство добывается подавление алжирского национально-освободительного движения военным путем. В Алжире находится более 600.000 французских солдат и офицеров, десятки тысяч жандармов и полицейских. Ежедневно публикуется сообщения о сотнях убитых с обеих сторон. Колониальные власти усиливают репрессии против мирного населения Ал-

жира — стариков, женщин, детей. Алжирская национально-освободительная армия насчитывает 130.000 воинов — «мужайков», борю за свободу, как их называет народ. Ее основной состав — крестьяне. Алжирская национально-освободительная армия контролирует две трети наиболее населенной части страны.

НА СНИМКЕ: бои Алжирской национально-освободительной армии.



В НЬЯСАЛЕНДЕ

В Ньясаленде продолжают выступления против колониализма. Население Ньясаленды не хочет оставаться в Федерации Центральной Африки, в которой действует более 50 расистских законов. Мировая печать сообщает о кровавых расправах и новых арестах.

НА СНИМКЕ: в Блантайре — главным городом Ньясаленды — Патруль английских солдат следит за проходящими по улице африканцами. (Фотохроника ТАСС).

НОВЫЕ АМЕРИКАНСКИЕ ПЛАНЫ ВОЕННОГО ПОДЧИНЕНИЯ СОЮЗНИКОВ Доклад президента США конгрессу

ВАШИНГТОН, 25 июня. (ТАСС). Президент Эйзенхауэр направил на рассмотрение конгресса доклад «Об организации и осуществлении программы военной помощи» странам — союзникам США по различным военным блокам, содержащий рекомендации по усилению эффективности для США этой «помощи».

Доклад подготовлен так называемым президентским комитетом, возглавляемым бывшим представителем США в «Организации европейского экономического сотрудничества» отставным генералом Уильямом Дрейпером, занимавшим в свое время пост вице-президента энциклопедического банка «Диллон, Рид и Иг», финансировавшего перевооружение Германии в промежутке между двумя мировыми войнами. В состав комитета входят также представитель крупного монополистического капитала и военной верхушки США, как президент рокефеллеровского банка «Чейз—Манхэттен» Д. Маккой, занимавший пост верховного комиссара США в Западной Германии, бывший главнокомандующий вооруженных сил НАТО отставной генерал А. Грант и бывший председатель объединенной группы начальников штабов США адмирал А. Ралфорд, Д. Додж, Д. Диллон и другие. Участники этого комитета тесно связаны с шумевшими в свое время комитетами Гейтера и Рекфелера, выступившими не так давно с настойчивой рекомендацией непрерывно наращивать военные ассигнования США.

Комитет Дрейпера рекомендует «в интересах безопасности США» продолжать осуществление широкой программы военной «помощи» иностранным государствам. Комитет категорически выступил против какого-либо сокращения этой программы под тем предлогом, что это, по его словам, «препятствует осуществлению программы «катастрофическими» последствиями для «свободного мира» и США».

В новом докладе, получившем полную поддержку и одобрение президента Эйзенхауэра, содержатся рекомендации по усилению «эффективности» программы военной «помощи». Утверждая, что Соединенные Штаты якобы «более чем когда-либо» подвергаются сейчас «военной опасности со стороны коммунизма», комитет Дрейпера предлагает, чтобы планирование программы военной «помощи» проводилось на «долгосрочной основе, охватывающей период в три года, а затем и пять лет». Выделение средств на эту программу конгрессом США, по мнению комитета, должно также осуществляться на «непрерывной основе». Ассигнования на программу военной «помощи» должны вверде включаться в бюджет министерства обороны США. Предлагаемая, кроме того, усилить роль государственного департамента, американских послов, руководителей американских военных миссий в подготовке планов, связанных с осуществлением этой программы, комитет Дрейпера рекомендует таким образом, меры, направленные на дальнейшее усиление непосредственного вмешательства американских послов и военных во внутренние дела других стран.

Направляя доклад конгрессу, президент Эйзенхауэр заявил в сопроводительном письме, что он «полностью согласен с основными концепциями доклада комитета» и «настаивает на одобрении конгрессом мер, предложенных комитетом».

ТРЕБОВАНИЯ АНГЛИЙСКИХ ТРУДЯЩИХСЯ

ЛОНДОН, 25 июня. (ТАСС). Конфедерация профсоюзов рабочих судостроительной и машиностроительной промышленности на ежегодной конференции в Истборне (Суссекс) приняла вчера ряд резолюций с требованием о немедленном сокращении рабочего дня и увеличении оплачиваемых отпусков для 3 млн. рабочих.

Перед принятием резолюции о продолжительности рабочего дня конференция подавляющим большинством голосов отвергла резолюцию, предлагавшую профсоюзом транспортных и некачественно работающих рабочих, предлагающую признать первоочередность вопроса о сокращении рабочего дня и увеличении отпусков по сравнению с требованиями, касающимися заработной платы.

Было объявлено, что ряд профсоюзов, внесших резолюцию о заработной плате, в том числе профсоюзы машиностроителей, котельщиков и электриков, согласны представить совместную резолюцию, отвергающую «замораживание» заработной платы и поручающую исполному федерации немедленно начать переговоры с принимающими о существенном увеличении заработной платы.

В АНГИИ БАСТУЮТ 100.000 ПОЛИГРАФИСТОВ

ЛОНДОН, 25 июня. (ТАСС). Более 100 тыс. рабочих полиграфической промышленности Англии, забастовавших неделю назад, требуют повышения заработной платы и улучшения условий труда, продолжая свою борьбу.

Почти полностью прекращен выпуск провинциальных утренних и вечерних газет и журналов, а также книг и коммерческих публикаций. Забастовка приняла такой размах, что около 1000 типографских фирм уже пошло на

уступить своим требованиям. Трудящиеся других отраслей выражают поддержку бастующим. Совет профсоюзов Кройдона (Суррей) направил вчера приветственное послание руководству десяти профсоюзов полиграфической промышленности, в котором выражает надежду на то, что их борьба «закончится полной победой». Солидарность бастующим выражает и национальный профсоюз горняков Южного Уэльса.

