

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 125 (19302)

Суббота, 31 мая 1980 года

Цена 2 коп.

МЕРА ТРУДА — МЕРА УСПЕХА

Могучий поступь приближается к финишу пятилетки экономики страны. Планомерно и динамично наращивает мощь, набирает темпы и индустрия Узбекистана. На современном этапе своего развития она в соответствии с решениями ХХIV и ХХV съездов КПСС делает упор на интенсификации производственных процессов, на всесмерное повышение производительности труда — главного звена эффективности и качества.

«Для того, чтобы успешно решать многообразные экономические и социальные задачи, стоящие перед страной,— отмечал Л. И. Брежнев на ХХV съезде КПСС,— нет другого пути, кроме быстрого роста производительности труда, РЕЗКОГО ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВСЕГО ОБЩЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА. Упор на эффективность — и об этом приходится говорить вновь и вновь — важнейшая составная часть всей нашей экономической стратегии».

С начала пятилетки в промышленности республики немало сделано для повышения производительности труда на основе механизации и автоматизации, внедрения новой техники и прогрессивной технологии. Осуществлен ряд мер по реконструкции и техническому перевооружению. Только в прошлом году на предприятиях установлено более пятисот механизированных по точных и автоматизированных линий, свыше семисот участков и цехов механизированы по основному производству предприятий. Все это позволило за три последних года условно высвободить и направить на другие участки работы более 20 тысяч человек.

Многие коллективы за годы пятилетки накопили большой опыт совершенствования производства. Коллектив Ленинского моторно-ремонтного завода имени ХХV съезда КПСС всегда в творческих поисках. Внедрена здесь комплексная система управления качеством, позволила наладить четкую работу всех структурных подразделений, полнее выявить и эффективнее использовать материальные и трудовые ресурсы. Темпы роста производительности труда по отношению к 1975 году превысили 34 процента, а объем производства увеличился на 55 процентов.

Почти 80 процентов своей продукции выпускает с государственным знаком качества кокандский завод «Электромаш». Здесь большая группа машиностроителей работает с личным клеммом, почти вся продукция сдается с первого предъявления.

Умелые организуют работу и обеспечивают рост производительности труда ташкентские пакорасочный, агрегатный, электротехнический, экскаваторный, инструментальный заводы, джизакский завод «Пластмассы» и многие другие.

В основе успехов коллективов передовых предприятий — активная, целесустроимая воспитательная работа, внедрение досягаемых научно-технических задач, настойчивая борьба за экономию и бережливость, за строгое соблюдение государственной и трудовой дисциплины.

Повышение технической оснащенности предприятий, внедрение прогрессивной технологии, лучшее использование основных производственных фондов — крупные резервы роста производительности труда, и надо, чтобы повсеместно на полную мощь использовались действующие механизированные и автоматические линии. Эти вопросы требуют к себе повышенного и пристального внимания министерств и ведомств, хозяйственных руководителей и специалистов, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций.

Однако на некоторых заводах и фабриках этот важный резерв не всегда оценивается по достоинству. От этого довольно ярко свидетельствуют такие факты. В прошлом году в промышленности избыточно введены в действие около 1,5 тысяч металлоизделий более 500 кузнецочно-прессовых станов. Задание по техническому прогрессу не выполнено 17 министерств и ведомств, в числе их — Минводхоз, Минимоскомплект, «Узлодавспецстальпром» и другие. На предприятиях Минхимпрома, Минэнергохимпрома, Минсельхоза, Минэнергетика, Министерства сельского хозяйства не были установлены станки и оборудование на миллионы рублей.

Далеко не всюду уделяется должное внимание механизации ручного труда подсобных рабочих, трудоемких операций на вспомогательных участках, складских, погрузочно-разгрузочных работах. Особенно высок удельный вес ручного труда на предприятиях Минпищепрома, Минхлопрома, Минпромстрематериалов, Минизатранспорта.

Эти и другие недостатки наносят чувствительный ущерб хозяйственной деятельности. Десятки производственных объединений и предприятий не выполнили четырехмесячные планы реализации и выпуска валовой продукции, не справились с заданием по росту производительности труда. Немало отстающих предприятий в системах министерств промышленности строительных материалов, пищевой, легкой, местной промышленности. Это привело к тому, что в целом по республике темпы роста производства пока ниже предусмотренных пятилетним планом.

При нынешних масштабах малейшие недостатки в организации производства и труда, кесеиззарменное освоение введенных мощностей, неопределенность в переходе на выпуск продукции нового ассортимента, потери машинного и рабочего времени обергаются колоссальным уроном. Поэтому рост производительности труда, повышение качества продукции, более полное использование потенциальных возможностей оборудования должны занимать центральное место в организации социалистического соревнования, постоянно находясь в поле зрения партийных, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций, советов содействия научно-техническому прогрессу при общих, горских и районных партиях.

Промышленность республики досрочно выполнила задание января — май. Приближается полугодовой рубеж. Сейчас очень важно глубоко проанализировать положение дел на каждом предприятии, стройке, в каждом тресте, чтобы определить, что надо сделать, чтобы быстрые устремы недостатки, помочь коллегам успешно завершить годовой план и пятилетку по всем показателям. Важно выявить и, погнав исключительно все возможности и резервы роста.

Многие резервы повышения эффективности и качества работы можно приступить в действии без дополнительных капитальных вложений и материальных затрат. Речь идет о изведения образцового порядка, повышении требовательности и творческого отношения дела на каждом рабочем месте, в каждом цехе, на каждом предприятии и стройке.

Время, оставшееся до конца года, должно стать временем упорной, ударной работы, новых творческих свершений. И чем крепче будет организованность, слаженность, целесустроимость, тем плодотворнее будет деятельность трудовых коллективов, тем стремительнее будет наше продвижение вперед.

ВРУЧЕНИЕ НАГРАД

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР 30 мая в торжественной обстановке состоялось вручение орденов и медалей СССР большой группе передовиков промышленного и сельскохозяйственного производства.

Награды вручил Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Н. Б. Усманходжаев. Он тепло подозвал награжденных, ветеранов труда. Были вручены также удостоверения о присвоении почетных званий Узбекской ССР и соот-

ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ШЕЛКОВОДОВ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

Труженики сельского хозяйства Ташкентской области, претворяясь в жизнь решения ХХV съезда партии, «Октябрь» Орджоникидзеевского, имени Свердлова Галинского (1978 г.) и нынешнего (1979 г.) Пленумов ЦК КПСС, досрочно, 30 мая, выполнили социалистические обязательства по продаже государству шелковичных коробок. На заготовительные пункты доставлено более 1890 тонн, с каждой коробки гряды получено по 73 килограмма коконов, значительно превысивши план по продаже государству шелковичных коробок.

Передовиками Чирчикского, Среднеширчирского, Янгиюльского, Ахангаранского, Бекабадского, Букинского, Пензентского, Ташкентского, Коммунистического районов и многие другие хозяйства, которые с каждой коробки гряды получили по 85—90 килограммов коконов и значительно превысили планы по продаже государству шелковичных коробок.

Пен Хва Среднеширчирского, Ахангаранского, Турсуновой Алибаева из совхоза «Кокал» Букинского, Шарафат Ирамова из колхоза имени Ахнабаева Пензентского, Шарина Турсунбаева из колхоза имени Карла Маркса Коммунистического района и многие другие хозяйства, которые с каждой коробки гряды получили по 120 и более килограммов коконов.

Свыше четырех тысяч шелководов добились получения по 100 и более килограммов коконов.

Передовиками Садима Курбанова из колхоза имени Орджоникидзе Калининского, Назарата Баймуртова из колхоза «Победа» Чирчикского, Хурият Бегматова из колхоза имени ХХV-летия Узбекской ССР Чирчикского, Зарина Игамбердыева из совхоза «Ташкент» Ташкентского, Салима Насирова из колхоза «Коммунизм» Янгиюльского, Барчиной Норматова из колхоза «Коммунизм» Ахангаранского, Карамат Сулейманова из колхоза имени А. Икрамова Среднеширчирского, Кумор Октябрьского, Ахангаранского районов и в целом области досрочно первые выполнили пятилетний план по продаже государству шелковичных коконов. Сверх пятилетнего плана сдано 1.450 тонн.

Весомый вклад в трудовую победу области внесли шелководы Садима Курбанова из колхоза имени «Карасу» Калининского района, Навои Бекабадского, «Кызыл Октябрь» Чирчикского, имени Навои Ташкентского, «Коммунизм» Янгиюльского, Барчиной Норматова из колхоза имени Ботинцева.

Достижнутая трудовая победа шелководов области является результатом самоотверженного труда колхозников и рабочих совхозов, последовательного осуществления мер по переводу шелководства на промышленную основу, широкого применения достижений науки и передовой практики, большой организаторской, идеально-воспитательной работы партийных организаций, сельскохозяйственных и заготовительных органов.

Сбор и продажа государству шелковичных коконов продолжаются. Хозяйства области, подсчитав свою возможность, решили сдать государству еще 260 тонн шелководов.

В ходе беседы особое внимание было удалено вопросам развития в республике литературы, искусства и науки. Подчеркивалось, что деятели культуры и

кабылов, председатель райисполкома А. Намазов, секретарь райкома комсомола А. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Бегимкулов.

Алтыарынский район (секретарь райкома партии А. Сайдиков, председатель райисполкома А. Маматханов, секретарь райкома комсомола А. Мамасидиков, директор головной коконосушки А. Юлдашев).

Зарбарский район (секретарь райкома партии М. Умурзаков, председатель райисполкома Б. Халикулов, секретарь райкома комсомола М. Усманов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома Я. Пупатов, председатель райисполкома Т. Артыксоджаев, секретарь райкома комсомола Ш. Сманилиева, директор головной коконосушки А. Арапов).

Орджоникидзевский район (секретарь райкома партии А. Сайдианов, председатель райисполкома Я. Пупатов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола С. Ахмедов, начальник облишколы А. Рахимов).

Кашкадарьянская область (секретарь обкома партии Г. Гапонов, председатель облисполкома А. Рустамов, секретарь обкома И. Фазылов, начальник облишколы А. Рахимов).

Букинский район (секретарь райкома партии Г. Гапонов, председатель облисполкома В. Эльбасов, секретарь обкома комсомола Р. Тошбеков, ст. агроном по шелководству М. Суванкулов).

Букинский район (секретарь райкома партии Г. Гапонов, председатель райисполкома М. Ахмедов, начальник облишколы С. Ахмедов).

Сарниский район (секретарь райкома партии А. Нарбатов).

Буканский район (секретарь райкома партии Т. Азизов).

Гелеминский район (секретарь райкома партии А. Сайдиков, председатель райисполкома Р. Каимов, секретарь райкома комсомола Ш. Сманилиева, директор головной коконосушки А. Арапов).

Орджоникидзевский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома Я. Пупатов, председатель райисполкома Т. Артыксоджаев, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, начальник облишколы А. Ахмедов).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. Сайдианов, председатель райисполкома М. Ахмедов, секретарь райкома комсомола Ш. Ахмедов, директор головной коконосушки А. Исмаилова).

Букинский район (секретарь райкома партии С. С

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЕ – ВЫСОКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЧТОБЫ ГОРДИЛИСЬ ПРОФЕССИЕЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКА

Ташкентское тепловозное депо пользуется на Среднеазиатской железной дороге доброй славой. Наш коллектив успешно выполняет планы социалистические обязательства.

И все-таки те, кто, как и я, проработал в депо не один десяток лет, не могут не видеть серьезных упущений в работе коллектива. Бедняк текучесть кадров, в том числе и специалистов. Нет высокой организованности, четкости, строгой дисциплины, это нередко приводит к сверхурочным работам. Забыты и некоторые добрые традиции, например, послышие в рабочие. Отстает и с сооружением жилья.

Конечно, партийная организация депо занимается решением этих проблем, совершенствует организаторскую и политическую воспитательную работу. Новый толчок этому дало постановление ЦК КПСС «О мерах улучшения партийно-политической работы на железнодорожном транспорте». Этот документ воспринят как глубокая, всесторонне разработанная программа действий для каждой партийной организации железнодорожников. Да же прошлое после его обнародования.

Постановление обсуждено на собраниях во всех цехах и отделах. При этом главное внимание сосредоточено на двух моментах – обеспечении авангардной роли коммунистов и повышении производительности к руководящим и инженерно-техническим работникам, их ответственности за воспитание людей, организацию социалистического соревнования. Коммунисты подчеркивали, что необходимо установить строгий контроль за соблюдением государственной дисциплины, повысить требовательность к кадрам, создавать атмосферу нетерпимости к расточительству и бесхозяйственности.

Уверен, что наша партийная организация в силах решить все эти серьезные проблемы. У нас на учете 400 коммунистов, действуют 22 цеховых организаций. Коммунисты выступают застrelщиками, починками и инициативами, которые становятся для всего коллектива направляющим ориентиром.

работают и школы коммунистического труда. Так что и в этом отношении партийный организационный предстоит еще немало поработать.

И еще одно положение постановления меня, старого железнодорожника, волнует. В нем говорится: «Необходимо прививать работникам чувство гордости за свою профессию, понимания значимости труда железнодорожника».

Считаю, что эти слова имеют прямое отношение к состоянию дисциплины, организованности, текучести кадров, то есть к самым «больным» проблемам депо.

Конечно, воспитанием молодежи, повышением политической, общеобразовательной подготовки юношей и девушек партийная, комсомольская, профсоюзная организации депо, а также совет наставников, общественный отдел кадров, совет молодых специалистов подводят к норме выпуска – 3,5 года».

В соревновании в депо участвуют 1.980 человек. 300 из них – юноши коммунистического труда. Итоги соревнования подводятся ежемесечно и сразу же доводятся до сведения всех – через специальные стенды, доски показателей, «молнии». Причем мы называем не только победителей, но и отстающих. Не только тех, кто успешно экономит топливо, но и тех, кто допускает его перерождение.

И все же бывает, что руководители того или иного цеха, бригады несвоборно – несвоборно представляют данные о результатах соревнования в местный комитет депо, и отдельные коллективы как бы «выпадают» из соревнования. Факты эти нетерпимы, и тем более взвешены на честности, усердии, на заслуги каждого из участников соревнования. А в цехе эксплуатации сделано так: если машинист работает менее года, у него обязательно оптимальный помощник. Теснее стали связи коллегиума с ГПУ и подшефной школой.

И все-таки не хватает кадров, текучесть... Значит, где-то мы недорабатываем. Значит, надо больше внимания уделять улучшению индустриальных, культурно-бытовых условий тепловозников, решительнее ставить такие вопросы перед управлением дороги. Тем более что это олицетворяет политическую, экономическую и профессиональную учебу.

Партийная организация призывает оказывать всемерное влияние на совершенствование работы депо, обеспечить органическое сочетание хозяйственной и воспитательной деятельности. Всей партийной организацией, каждому коммунисту и комсомольцу и экономической программы развития химической индустрии.

Или позымь политическую, экономическую и профессиональную учебу. Постановление ЦК КПСС требует обеспечить широкую пропаганду знаний. Из 2.200 рабочих, инженерно-технических работников и специалистов депо 1.100 человек занимаются в системе партийной организацией, наилучшее полное использование имеющихся резервов.

Или позымь политическую, экономическую и профессиональную учебу. Постановление ЦК КПСС требует обеспечить широкую пропаганду знаний. Из 2.200 рабочих, инженерно-технических работников и специалистов депо 1.100 человек занимаются в системе партийной организацией, наилучшее полное использование имеющихся резервов.

Б. ВОРСИН.

Член парткома, машинист Ташкентского тепловозного депо.

Совершенствовать химическое производство

В КОМИССИЯХ ПАЛАТ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

30 мая Кремль состоялось совместное заседание комиссий по промышленности Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР. Обсужден вопрос о выполнении Министерством химической промышленности СССР государственных плановых заданий и рекомендаций поставленных комиссиями палат Верховного Совета СССР по развитию производства важнейших видов химической продукции.

В докладах и выступлениях депутатов отмечалось, что за последние 20 лет химическое производство развивается опережающими темпами. За это время объем продукции химической и нефтегазовой промышленности возрос в 7,8 раза. Только за два предыдущие пятилетия почти в три раза вырос выпуск минеральных удобрений, и наша страна вышла на первое место в мире по общему объему их выпуска. Производство синтетических смол и пластических масел за это время увеличилось в 3,5 раза, выпуск химических волокон и изделий – почти в 2,3 раза. Значительно выросли объемы производства и других важнейших видов продукции.

Вместе с тем отмечалось, что Министерство химической промышленности СССР, осуществляя руководство отраслью, хотя и добилось определенных успехов, но тем не менее не обеспечило в полной мере практического претворения в жизнь провозглашенного XXV съезда КПСС курса на всемерный рост эффективности общественного производства, ускорение темпов технического прогресса, улучшение удовлетворения потребности народного хозяйства в промышленной продукции, не принял всех необходимых мер к реализации широкой программы развития химической индустрии.

Вместе с тем отмечалось, что Министерство химической промышленности СССР, осуществляя руководство отраслью, хотя и добилось определенных успехов, но тем не менее не обеспечило в полной мере практического претворения в жизнь провозглашенного XXV съезда КПСС курса на всемерный рост эффективности общественного производства, ускорение темпов технического прогресса, улучшение удовлетворения потребности народного хозяйства в промышленной продукции, не принял всех необходимых мер к реализации широкой программы развития химической индустрии.

В принятом решении содержалась рекомендация, направленная на устранение выявленных недостатков, наиболее полное использование имеющихся резервов.

В работе заседания принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецова.

(ТАСС).



К ЖАТВЕ ГОТОВЫ

КАРИШ. (Соб. корр.) 15.500 гектаров занимает на чирчикинской боргере хлебное поле совхоза «Кондайл». Почти треть – под ячменем. Нынче виды на урожай хорошие. Этому способствовало то, что более чем на 10.000 гектарах проведена ранняя подкормка колоссальными минеральными удобрениями.

Четвертое отделение, которое руководит опытным хлебородом Холбазар Файзуллаев, уже много лет выходит победителем в соревновании по подразделениям совхоза. Рубеж земледельца – 13 центнеров на гектар.

К жатве все готово. Хлебороды совхоза записали в своих социалистических обязательствах, довести производство пшеницы и ячменя до 16.500 тонн, достичь в закромах 10 тысяч тонн хлеба.

— Отставать от соседей не намерены, — говорит управляющий Курбаназар Байкунев, — наши обязательства – тоже 13 центнеров на гектаре.

Еще более высокие рубежи наметили бригады Джумарурада Гадаева, Халияра Рахманова и другие. В завершающем году пятилетки они намерены получить по 14 центнеров зерна с гектара.

К жатве все готово. Хлебороды совхоза записали в своих социалистических обязательствах, довести производство пшеницы и ячменя до 16.500 тонн, достичь в закромах 10 тысяч тонн хлеба.

Втором отделении выращивают пшеницу, которая занимает 14.700 гектаров.

Массовую уборку клубники ведут земледельцы колхоза «Москва» Калининского района. Урожай нынче выдался отменный. С каждого из 34 гектаров получают по 50 центнеров сочных ягод. Первым с выполнением обязательства спрятались земледельцы бригады Джуравой Шерматовой. Но клубника у них еще полностью не собрана. Они рассчитывают с каждого гектара снять еще не менее пяти центнеров урожая. На снимке: сбор клубники ведут М. Болтбаева (слева) и М. Рустамова.

Фото К. РАЗЫКОВА (УзТАГ).

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО СТРОИТЕЛЕЙ

ПРАГА. Закончить прокладку автострады Прага – Брatislava к 7 ноября – 63-й годовщина Великого Октября – такое обязательство взяли на себя строители этой важнейшей автомобильной артерии Чехословакии. Тем самым гравитионный шанс стал связью коллегиума с ГПУ и подшефной школой.

В принятом решении содержалась рекомендация, направленная на устранение выявленных недостатков, наиболее полное использование имеющихся резервов.

Общая длина трассы – 317 километров, сказал корреспондент ТАСС, генеральный директор строительного предприятия Душан Макланек. Он представляет собой шестирядную магистраль, строителям пришлось преодолевать сложный рельеф местности. Однако накопленный опыт позволяет успешно устраивать все препятствия. О сложности строительства говорят тот факт, что на автостраде потребовалось возвести 308 мостов.

Сейчас продолжается строительство трассы от Брatislava через Тренчин к советской границе.

ПРИЗЫВ МЕТАЛЛУРГОВ

БЕРЛИН. «Х съезд СЕПГ – достойную встречу! – с таким призывом к трудящимся ГДР обратился 46-тысячный коллектив флагмана цветной металлургии страны – ГМЗ «Город Гданьск», расположенного в защитной зоне польской границы. Однако накопленный опыт позволяет успешно устраивать все препятствия. О сложности строительства говорят тот факт, что на автостраде потребовалось возвести 308 мостов.

Сейчас продолжается строительство трассы от Тренчина к советской границе.

НЕСПОКОЙНАЯ ОБСТАНОВКА

НЬЮ-ЙОРК, 29 мая. (ТАСС). Администрация США серьезно обеспокоена за судьбу марийтонского режима в Южной Корее, играющую роль американского плацдарма для вмешательства в дела независимых стран Юго- и Северо-Востока. Выступая в военной академии в Уэст-Пойнте (штат Нью-Йорк), шеф Пентагона подтвердил, что первоначальной американо-иранской конфликта является отнюдь не задерживаемые в Иране по обвинению в шпионаже американские западники, а угроза интересам американских нефтяных монополий в результате иранской революции. «На карту в Персидском заливе поставлена жизненно-важная база, отправляющаяся в Европу и 12-тысяччная десантная бригада морской пехоты.

Б. ВОРОБЬЕВ. Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Хранится в архивах администрации: «Персидский залив – это одна из самых опасных точек на карте мира, где находятся наши базы, и мы должны быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Б. ВОРОБЬЕВ. Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть сильными. Именно поэтому мы добивались расширения нашего присутствия и увеличения числа наших баз в этом регионе. По той же причине мы укрепляем наши позиции на Днепро-Бугской базе.

Нью-йоркский корреспондент ТАСС. Администрация США должна быть силь

Если подъезжать к Мирке зато, еще издали видны светлые фары БелАЗов, которые круглые сутки весят грунт, строительные материалы, обеспечивая всем необходимым — пусковую струйку. Да, на строительстве Гиссарского водохранилища, что разольется синей гладью в горах Каракалыр, работа не прекращается ни на минуту, ведь драгоценную влагу ждут десятки хозяйств, сотни гектаров земель.

Гиссарское водохранилище — по своему уникально. Объем его относительно небольшой — 155 миллионов кубометров воды, зато плата ее 140 метров, проплывность по гребне — 528. Насыпная, из земли и кам-

И ОСТАНОВИТ СВОЙ БЕГ ГОРНАЯ АКСУ...

ней, она будет иметь под собой полуторакилометровый тоннель. Используя его, гидростроители под телом плотины пробуют семидесятиметровые скважины, которые заполняют цементом, чтобы предотвратить фильтрацию воды, придать еще большую надежность гидротехническому сооружению. Но до этого еще далеко. В эти дни завершается расчеты бортов плотины, ведется монтаж трубы внутри тоннеля, возводятся концевые сооружения: камеры затворов и траппии. Эти объекты несут большую на-

грузку, работа здесь считается наиболее ответственной.

Трудится на участке основных сооружений коллектива, возглавляемый Т. Азимовым.

— Работа трудная, но интересная, — говорит он — многие монтажники впервые вводят такой значительный объект, и поначалу не все ладилось. Сейчас ребята стали опытнее, что позволяет вести работы опережая график.

Да, многое на Гиссарске делается с опережением графика. Вот несколько фактов. Стройтельный и эксплуатационный тоннели общей протяженностью в полтора километра по плану намечено было сдать через шесть лет после начала строительства. Практически они уже готовы, хотя прошло менее четырех лет. Водоприменник первого друса должен был возводиться пять лет, он уже слан. Помещения рабочих затворов и колодезей защищают на два года раньше срока. Обводное русло вместо трех лет проложено за два года. Этот перечень можно продолжить.

Особенно хорошо идут дела у прораба Рустама Ашуррова на земляных работах. На 110—120 процентов выполнены задания машинисты экскаваторов Юрий Белкин и Амир Ахмедов. Досрочно сдана бетонный завод эксплуатации бригада Владимира Евдокиченко, сейчас она приступила к монтажу дробильно-сортировочного завода.

Успешно трудаются и строители жилого поселка. Здесь отличных показателей добиваются отделочники З. Хайдиров, Ю. Джалилов, Х. Жажаев, Х. Тураев. В посел-

ке достраиваются средняя школа на 1.176 мест, стадион, закрытый спортивный зал. В Мирке в общей сложности будет построено 33 тысячи квадратных метров жилья, 17 тысяч улицы сданы.

Напряженные дни у гидростроителей. На возведение основных сооружений брошены все силы. На помощь гидростроителям приехали юноши и девушки из соседних поселков и районов. 1 июня должно состояться первокрытие Аксу, а уже через месяц вода по тоннелю пойдет на поля хлопководческих хозяйств.

С. ЕЖКОВ.
Корр. пресс-центра Министерства мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР.

Коллектив «Гиссаргидростроя» работает энергично.

Кто ищет, тот найдет

НАУКА —
ПРОИЗВОДСТВУ



ПОСТАВКА ПРОДУКЦИИ НАЧАЛАСЬ

ФЕРГАНА. [Соб. корр.] Производство триацилцеллюзы, недавно пущенное на Ферганском заводе азотных удобрений, постепенно набирает ускорение. Новое производство будет вырабатывать исходное сырье для заводов химического волокна. Молодой коллектив прилагает усилия для быстрейшего освоения мощностей. На днях в адрес английского производственного объединения «Химволокно» отгружена первая промышленная партия триацилцеллюзы. Параллельно специалисты ведут наладку другой технологической линии, предназначенной для выпуска еще одного вида сырья — дикацетилцеллюзы.

Разработки ученых Диамита Абдукаримова и Мамадали Лукова по этой культуре внесли значительный вклад в посевы в колхозе имени Крупской Ургутского района и в совхозе «Багизаган». Как считают ученые, главная проблема — это увеличение производства этого продукта, а урожайность картофеля растет не такими темпами, какими хотелось бы.

Подробнее расскажем о поисках картофелеводства. Несмотря на то что в последние годы предприняты попытки выращивать картофель на глубинах до 70 см, урожайность остается на уровне 400—450 кг/га. Сейчас главное — улучшение технологии выращивания картофеля (70 на 20 сантиметров) и сорта.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их по зоне на фоне 300 килограммов суперфосфата.

Первый сорт проводят в 100 кг/га азота на гектар.

Второй сорт — в 150 кг/га.

При этом урожайность

растет на 15—20%.

Научные исследования ведутся в различных посевах.

Лучший урожай дают сорта «Кубань» и «Литарная».

Сеют их

