



ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ
С АПРЕЛЯ
1917 ГОДА

ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 294 (20368) • Воскресенье, 25 декабря 1983 года • Цена 3 коп.

ТЕХНИКУ— К ВЕСНЕ

Трудной оказалась нынешняя зима. И тем не менее наши прославленные земледельцы произвели больше, чем в прошлые годы, зерна, картофеля, овощей, фруктов и другой продукции. Самоотверженно потрудились и хлопкоробы.

Этот успех в немалой степени достигнут благодаря тому, что труженики села сумели значительно улучшить использование техники на полях, поднять производительность тракторов, комбайнов, хлопкоуборочных машин, автомобилей, других сельскохозяйственных машин. Нынешний год еще раз показал, что техника в умелых руках позволяет преодолеть любые трудности. Многие колхозы, совхозы, районы области в нынешнем году основную часть урожая сняли машинными. В Ташкентской области, к примеру, «голубыми кораблями» снято около 70 процентов валового урожая.

Теперь техника нуждается в ремонте. Неоднократные перемены, дополнительная обработка растений привели большую часть машин и механизмов к сверхнормативному износу. А времени на капитальный и текущий ремонт мало. Через два-три месяца поле вновь позовет механизаторов.

Опыт прошлых лет говорит, что успех сопутствует тем, кто, не откладывая ремонт на более поздние сроки, приступает к подготовке техники сразу после окончания полевых работ и организованно ведет эту работу. Примером хозяйственного отношения к технике могут служить колхозы и совхозы Ташкентской области. В большинстве из них, как только завершается машинный сбор, технику начинают свозить на машинные дворы. Там ее моют, чистят, смазывают, снимают электрооборудование и ставят на колодки. Техническая комиссия во главе с главным инженером осматривает каждую из машин и определяет степень необходимости ремонта. Это в столичной области стало правилом. И не случайно здесь в ранние сроки заканчивают ремонт не только посевной техники, но и уборочной. Такое отношение к машинам позволяет из года в год получать равные и стабильные урожаи.

Можно назвать немало районов и хозяйств, где организация работ машино-тракторного парка и уход за ним строго продуманы. В колхозах «40 лет Октября» Буйинского, «Правда Востока» Ленинского, в совхозе «Романты» Романтинского районов строго следят за состоянием техники, своевременно и качественно ее готовят к работе, четко выполняют графики технического обслуживания и ремонта. В результате среднегодовая выработка на машину достигает технических обоснованных норм. График ремонта составлен с таким расчетом, что даже в нынешнем трудном году здесь намереваются уже в январе закончить подготовку всей посевной техники, а в феврале — уборочной. В последние годы в этих хозяйствах усилили контроль за качеством ремонта, ведут его прогрессивными методами, что позволяет экономить трудовые, материальные и технические ресурсы.

Завершить подготовку техники в сжатые сроки могут все механизаторы республики. Повсеместно в колхозах и совхозах создана хорошая материально-техническая база. Объединения Госкомсельхозтехники постарались удовлетворить заявки хозяйств на запасные части. Их ремонтные мастерские готовы принять на сложный ремонт значительно больше техники, чем в прошлые годы.

Однако во многих хозяйствах медлят с организацией ремонта. В ряде мест затянута раскатка после выполнения планов и обязательств текущего года. Кое-где не привели в готовность даже ту технику, которая необходима для подъема зяби. В целом по республике план восстановления пахотных тракторов и плугов выполнен лишь на 83—85 процентов.

Медленно свозят на машинные дворы вышедшую из строя технику. Очень много машин и механизмов в хозяйствах Каракалпакской АССР, Сырдарьинской и Джизакской областей стоит на машинных дворах неочищенными от грязи, семян, удобрений, пожниных остатков.

В некоторых колхозах и совхозах еще не определили, в каком ремонте нуждается тот или иной трактор, агрегат, сколько потребуется запасных частей, времени на восстановление. Особенно настаивают на том, что еще медленно ведется ремонт посевной техники. Хозяйства Каракалпакской АССР, например, план ремонта хлопковых сеялок выполнили только на 41 процент. Немногим более 42 процентов отремонтировали их в хозяйствах Сырдарьинской области.

Медленно идет восстановление всей техники в Джизакской, Сырдарьинской, Андижанской областях. В целом по республике план ремонта сеялок выполнен на 34,8 процента, культиваторов — на 45 процентов, борон — на 63 процента.

В ряде хозяйств низко качество ремонта техники, особенно тракторов. Пахота по сути дела только разрыхляется, а уже немало случаев, когда в хозяйствах Каракалпакской АССР, Сырдарьинской, Джизакской, Сырдарьинской областей отремонтированные тракторы, не вспахав 15—20 гектаров, вышли из строя.

Министерству сельского хозяйства республики, подразделениям Госкомсельхозтехники следует принять срочные меры по повышению темпов и качества ремонтных работ. Каждая машина, агрегат должны быть восстановлены в отведенные для этого сроки. Надо привлечь к работе, помимо постоянных ремонтников, механизаторов, не занятых на очистке полей, пахоте и заготовке местных удобрений. Практика показывает: если механизаторы хозяйства принимают участие в ремонте, то качество работы всегда выше. Особая роль в этом важном деле отводится специализированным ремонтным предприятиям. Надо, чтобы сложные ремонты машин проводили именно они. Располагая соответствующей базой, такие предприятия обеспечивают лучшее качество ремонтных работ.

Партийные и советские органы должны в каждом конкретном случае разбираться с причинами отставания, повысить ответственность руководителей хозяйств и производственных объединений за выполнение планов восстановления машин и механизмов.

Надо признать — в поле механизатор больше окружен почетом и вниманием, чем в мастерских. Это неправильно. Партийные, профсоюзные организации, руководители и специалисты хозяйств и РАПО должны всемерно развивать трудовое составление коллективов ремонтных служб, достойно отмечать победы.

В колхозах и совхозах разворачивается соревнование за достойную встречу 60-летия Узбекской ССР и Компартии Узбекистана. Труженики сельского хозяйства также полны решимости произвести больше зерна, картофеля, овощей, фруктов, хлопка, животноводческой продукции. Надежно отремонтированная техника — важный фактор в реализации этих задач.

ВРУЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРЕМИЙ СССР

23 декабря в Москве состоялось вручение Государственных премий СССР 1983 года в области литературы, искусства и архитектуры. На торжественную церемонию в Свердловском зале Кремля собрался представительный состав государственных и общественных организаций, деятели культуры.

Председатель Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области литературы, искусства и архитектуры при Совете Министров СССР Г. М. Марков поздравил лауреатов и пожелал им творческих успехов во имя дальнейшего развития многонациональной советской культуры.

Деятели литературы, искусства и архитектуры, удостоенные премий, выразили сердечную благодарность Центральному Комитету КПСС, Советскому правительству за высокую оценку их труда. (ТАСС.)



К ФИНИШУ ГОДА— УДАРНЫМИ ТЕМПАМИ!



В межхозяйственных мастерских, созданных на базе колхоза «Москва» Турфанганского района, завершена подготовка техники и весенне-полевых работ. Ни линейку готовности выведено более 400 сельскохозяйственных машин и агрегатов самого различного назначения. На снимке: в межхозяйственных мастерских. Фото Х. ХАНДАРОВА (УзТАГ).

БОЛЬШЕ ХЛОПА РОДИНЕ!

СВОДКА О ХОДЕ ЗАГОВОК ХЛОПКА В РЕСПУБЛИКЕ

НА 24 ДЕКАБРЯ 1983 г.

(первая колонка — заготовлено за день, вторая — с начала сезона в процентах к плану)

ХОРЕЗМСКАЯ АССР	0,03	108,89
КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР	0,07	108,77
САМАРКАНДСКАЯ АССР	0,09	105,07
ТАШКЕНТСКАЯ АССР	0,06	104,90
СУРХАНДАРИЙСКАЯ АССР	0,22	104,63
БУХАРСКАЯ АССР	0,15	103,53
КАШКАДАРИЙСКАЯ АССР	0,08	103,44
НАВойСКАЯ АССР	0,21	102,36
ФЕРГАНСКАЯ АССР	0,20	100,56
Наманганская АССР	0,13	94,27
Андижанская АССР	0,12	93,54
Джизакская АССР	0,07	85,67
Сырдарьинская АССР	0,05	85,50
По Узбекистану	0,12	99,89

В том числе тонковолокнистого:

СУРХАНДАРИЙСКАЯ АССР	0,20	153,13
НАВойСКАЯ АССР	0,18	151,70
КАШКАДАРИЙСКАЯ АССР	0,09	132,36
БУХАРСКАЯ АССР	0,08	117,33
Наманганская АССР	0,06	97,30
По Узбекистану	0,15	144,05

Молодой дояр Хусан Бугаев из пахтакорского совхоза имени В. Ульянова получил от каждой коровы более трех тысяч килограммов молока и тем самым выполнил социальное обязательство. Прошлогодний рубез превзойден на 200 килограммов.

Чем ближе к новому году, тем больше таких вестей приходит с ферм и пастбищ. Джизакские животноводы подтягиваются. Это подтверждает и статистика. По сравнению с декабрем прошлого года значительно возросло производство мяса, молока, яиц. Рост идет не только путем увеличения поголовья, но и за счет повышения продуктивности общественного стада. Особенно преуспели бахвальцы. Они лидируют в соревновании по нескольким показателям. У них самая высокая продуктивность молочного стада. Все хозяйства прибавили в производстве мяса. Так скалазало укрепление кормовой базы. В районе значительно расширены посевы люцерны, сорго, эспарцета, обильнее стадо путем замены низкопродуктивной местной породы на племенную скот. Активно развиваются интенсивные отрасли животноводства — птицеводство и свиноводство, за счет чего во многом выполняется план по мясу.

Неплохие показатели у животноводов Фаршского и Джизакского районов. Фаршцы, например, увеличили поголовье овец. После нескольких лет зстоя сдвиги к лучшему произошли у животноводов Джизакского района.

опережают районы традиционного животноводства. Весьма характерен пример мирзачульцев. За короткое время отрасль крепко встала на ноги. Район опередил многие другие по привесам, получению приплода. Многие

Успехи могли быть весомее — животноводство — ударный фронт

Проверим выполнение обязательств

С каждым годом все увереннее заявляют о себе фермы целинных хозяйств. По темпам роста производства, продуктивности они заметно

датель республиканского совета профсоюзов А. А. Ференас, в Молдавии — первый секретарь правления Союза писателей республики П. П. Бону, в Латвии — директор Института электротехники и вычислительной техники Академии наук республики, вице-президент Академии наук Латвийской ССР Э. А. Якубитис, в Киргизии — моталыщица Фрунзенской хлопкопрядильной фабрики имени 50-летия СССР, Герой Социалистического Труда С. Кудмазова, в Таджикистане — бригадир штурманов специализированного строительного управления № 14 С. Сайдалиев, в Армении — рабочая ереванского завода «Алмаз» З. В. Хачатрян, в Туркменинии — вице-президент Академии наук республики О. Г. Овезгельдыев, в Эстонии — бригадир токарей механического участка Таллинского экспортного завода производственного объединения «Таллес», Герой Социалистического Труда В. Р. Лийв. (ТАСС.)

единный ряд. Сейчас все 17 ПМК треста переняли этот опыт: в результате сельские труженики получили 42.190 квадратных метров жилья — на четыре тысячи квадратных метров больше запланированного. (УзТАГ.)

получили ключи от благоустроенных квартир со всеми городскими удобствами. Приказали новоселье строители жилищного треста «Облакоостроит». Почти в «Облакоостроит». Почти в «Облакоостроит» введи им помогло содружество смежников, работающих на

сельские новоселья

По новым адресам доставят почтовый новгородские поздравления жителям колхоза «Правда» Шахрисабзского района. Вчера сразу сорок семей земледельцев

сельские новоселья

сельские новоселья

сельские новоселья

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПРЕСС-ЦЕНТР СООБЩАЕТ:

ДО ПОСЛЕДНЕЙ КОРОБОЧКИ

Позавчера на хлопковых полях Сырдарьинской области трудились 246.840 сборщиков. Они собрали 1.087 тонн сырья.

67 хозяйств области, 385 агроучастков, 2.132 бригады выполнили годовые планы и в эти дни ведут заготовку хлопка в счет повышенных социалистических обязательств.

АГИТКОЛЛЕКТИВ В ПОЛЕ

Агитколлектив Навойского обкома партии и агитаторы самого различного назначения. На снимке: в межхозяйственных мастерских.

листочком соревновании среди сборщиков-многоэтапников прочно удерживает Адиба Юнусова. На ее личном счету более 10 тонн собранного с начала сезона хлопка.

ВСЕ МЫ ХЛОПКОРОБЫ

В начале страды студенты Андижанского медицинского института имени Калинина приняли обязательство собрать 10 тысяч тонн хлопка. Сегодня на счету 4.500 студентов, скомплектованных в 23 отряда, более 12 тысяч тонн сырья.

ЛИДЕРЫ УБОРОЧНОЙ

Хорошо потрудились в нынешнюю страду хлопкоробы бригады Хилватиллы Юльчиной из колхоза имени Ленина Янгйюльского района. С каждого из 75 гектаров здесь получено по 45 центнеров «белого золота», всего государству сдано 340 тонн сырья.

100 тонн хлопка выгрузил из бункера своего «голубого корабля» механик-водитель Турсун Бегматов. Первенство в соци-

альном соревновании среди сборщиков-многоэтапников прочно удерживает Адиба Юнусова. На ее личном счету более 10 тонн собранного с начала сезона хлопка.

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

В преддверии нового года на заводе «Узбексельмаш» начал серийный выпуск новых универсальных хлопковых сеялок. Агрегат занимает две премии модели, так как способен работать и в 60-, и в 90-сантиметровых междурядьях после соответствующей перестройки.

При этом он стал значительно легче, в нем многие стальные детали заменены пластмассовыми. А одна деталь исключена вовсе — ступенька, на которой во время работы стоял сельщик. Его заменил электронный прибор «Кедр», созданный совместно специалистами ВНИИ сельхозмашиностроения (Москва) и института радиотехники (София). «Привилжи» же этот

прибор хлопковыми сеялками конструкторы Ташкентского ГСКБ по машинам для хлопководства. С помощью «Кедра» механизатор, не выходя из кабины трактора, по приборной доске может контролировать и норму, и глубину высева, расход семян, внесение гербицидов.

Весной нынешнего года завод выпустил установочную партию таких сеялок — двадцать штук. Они работали на полях Ташкентской и Джизакской областей. Сельские механизаторы дали высокую оценку машинам, в то же время сделали свои замечания. Они были учтены заводчанами при подготовке агрегатов к серийному производству. И вот сейчас агрегаты поставлены на поток. За оставшиеся дни до нового года машиностроители выпустят двести универсальных сеялок, а план будущего года — 5.850 штук. Их получат не только земледельцы Узбекистана, но и других хлопководящих республик. (УзТАГ.)

ПЕРЕД СЕССИЕЙ ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

На предстоящей девятой сессии Верховного Совета СССР пятого созыва намечается рассмотреть Государственный план экономического и социального развития СССР на 1984 год и выполнение плана в 1983 году. Государственный бюджет СССР на 1984 год и отчет об исполнении бюджета за 1982 год. Для предварительного обсуждения представленных правительством СССР документов в Москву заблаговременно прибыли 250 депутатов. Еще в октябре начали работу семинары для подготовки коммиссий, образованных планово-бюджетными и другими комиссиями Совета Союза и Совета Национальностей по основным разделам плана и бюджета.

Руководствуясь решениями ноябрьского (1982 года) и июньского (1983 года) пленумов ЦК КПСС, указанными Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Ю. В. Андроповым, соответствующими постановлениями Президиума Верховного Совета СССР, депутаты делегаций обстоятельно и заинтересованно обсуждают эти вопросы. Проведен глубокий анализ хода выполнения плана текущего года и исполнения бюджета за 1982 год, вскрывались неиспользованные резервы и возможности, были предложены меры по улучшению сбалансированности всех разделов плана и бюджета на будущий год. С докладами и сообщениями выступили руководители практических всех министерств и ведомств СССР, Советов Министров союзных республик.

23 декабря в Кремле состоялось пленарное заседание планово-бюджетных комиссий с участием представителей других постоянных комиссий палат Верховного Совета СССР.

Заслушаны сообщения руководителей исполнительных коммиссий о результатах предварительного рассмотрения Государственного плана экономического и социального развития СССР на 1984 год и выполнения плана в 1983 году. Государственный бюджет страны на 1984 год и отчета об исполнении бюджета за 1982 год.

Утверждены заключения по плану и бюджету, а также сододклады планово-бюджетных и других постоянных комиссий, с которыми на сессии поручено выступить председателям планово-бюджетных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей.

Состоялось заседание коммиссий законодательных предложений Совета Союза и Верховного Совета СССР. Оно обсудило вопросы работы Министерства заготовок СССР по соблюдению требований законодательства об укреплении трудовой и производственной дисциплины и улучшении условий труда на предприятиях и в организациях отрасли.

На совместном заседании коммиссий по народному образованию и культуре и коммиссий законодательных предложений палат в соответствии с поручением Президиума Верховного Совета СССР обсужден проект предложения о библиотечном деле в СССР.

Комиссии в основном одобрили проект положения о библиотечном деле в СССР и приняли решение представить его на рассмотрение Президиума Верховного Совета СССР.

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе коммиссий приняты участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, руководители министерств, ведомств и общественных организаций. (ТАСС.)

В работе ком

— Быков Леонид, — войди в клуб избирателей, представился парень в спецовке. — Извините, что в таком виде, я со стройки. У меня к вам вопрос. Четвертого марта, то есть в день выборов в Верховный Совет СССР, мне исполняется восемнадцать лет. Буду я иметь право избирать?

— Проходи, садись. Сейчас объясним, — пригласила заведующая клубом С. И. Суховой и открыла Конституцию СССР. — Вот, Леонид, в статье 96 говорится: «...все граждане СССР, достигшие 18 лет, имеют право избирать и быть избранными...» Так что, готовься. Приходи к нам с друзьями после смены — объясним все подробно.

— С каждым днем работы прибавляется, — сказала мне Сонетта Ивановна. — Люди приходят и утром и днем, но больше посетителей бывает, конечно, вечером. В это время дежурят самые опытные агитаторы.

Клуб избирателей при таинственной школе № 110 постоянно действующий. Много лет здесь работает сплоченный англоязычный, люди разных профессий: рабочие, инженеры, учителя, юристы... Большую помощь оказывают ветераны.

Здесь перед избирателями отчитываются депутаты, проходят встречи с ответственными работниками районного комитета партии и исполкома, руководителями предприятий, вечера вопросов и ответов, читают лекции на актуальные темы, выступают агитбригады.

Подготовка к нынешней избирательной кампании началась с первых дней де-



кабря. Обновили наглядную агитацию, вычертили новую схему избирательного участка, уточнили списки агитаторов. Сейчас их 48, но будет больше. В день опубликования Указа о проведении выборов состоялось собрание актива клуба, на котором был разработан план проведения избирательной кампании. Главный упор сделали на агитационно-массовую и индивидуальную работу агитаторов с избирателями.

Мне поручено вести агитацию среди жителей дома № 3 по улице Лахути, — рассказала дежурящая в клубе преподаватель И. Валентина. — Со многими я уже познакомилась. Интересные и полезные беседы получились. К примеру, с семьей Меженниных и Байхамедовых. Я разъяснила статьи и положения Закона о выборах в Верховный Совет СССР, ответила на интересующие избирателей вопросы. Говорили о международной обстановке, о делах на-

сущих. Замечания, просьбы записала в свой блокнот и пригласила избирателей в наш клуб — не столь далеки встречи с кандидатами в депутаты.

Вместе с Валентиной дежурила Евгения Соколова — студентка педагогического института. Она впервые в качестве агитатора принимает участие в предвыборной работе. Многочисленно еще предстоит ей научиться, ведь работа с людьми — дело сложное. Для молодых агитаторов, как, впрочем, для всего актива клуба, будут прочитаны лекции, проведены семинары. В этом поможет районная партия.

Уютно в клубе и интересно. На стенах — стенды, на столах — газеты, журналы. Есть библиотека. За «столом справок» — дежурный агитатор. Подходи, спрашивай, советуешь, вноси предложения — запись можно сделать в «Книгу наказов и просьб избирателей». Замечания, предложения, заявления избирателей будут изучены и систематизированы, а затем обсуждены на предвыборных собраниях.

Работа разветвляется. Важно, чтобы с первых же дней подготовки к выборам она проходила, как указывалось в постановлении ЦК КПСС, под знаком дальнейшего развития социалистического народного хозяйства, укрепления блока коммунистов и беспартийных, еще более широкого привлечения граждан к управлению делами государства и общества, повышения трудовой и политической активности советских людей.

В. ЖУРАВЛЕВ.
Корр. «Правды Востока»

«ДИСЦИПЛИНА И ОХРАНА ТРУДА»

Важнейшая составная часть социальной программы нашего государства — добиться глубоких качественных преобразований в сфере трудовой деятельности советских людей. И первоочередное значение в совершенствовании этой работы принадлежит трудовым коллективам. Многие они делают и в нашей республике для создания здоровых и безопасных условий труда на производстве. Однако есть коллективы, где недостаточно внимания уделяют улучшению условий труда, забывают и о его охране. Об этом шла речь в передовой «Правды Востока» «Дисциплина и охрана труда», опубликованной 30 ноября.

Как сообщили в редакцию председатель Государственного комитета Узбекской ССР по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору А. Ахмедбаев, передова газете обсуждена на расширенном заседании коллегии, партийной и профсоюзной организационного комитета. Отметив злободневность поднятых в статье проблем, коллегия особое внимание обратила на исключительное значение надзора на пусковых объектах, непереносимость к недостаткам в охране труда, дальнейшее укрепление трудовой и технологической дисциплины, повышение требовательности к работе инспекторов. Они должны быть активнее и принципиальнее, опираться в своей деятельности на помощь партийных и профсоюзных организаций предприятий и строек, их технических и общественных инспекторов труда, вносить на рассмотрение коллективов с конкретными предложениями по искоренению причин аварий и несчастных случаев, оперативно информировать партийные комитеты о состоянии техники безопасности на предприятиях.

Особое внимание следует обратить на работу бригад, перешедших на коллективный подряд. Они стремятся значительно повысить производительность труда, и добиваться этого надо за счет ритмичности и качества работы.

В передовой «Правды Востока» подвержены критике отдельные подразделения Алмалыкского горно-металлургического комбината, производственного объединения

ПЛАНЕТЕ — МИРНОЕ НЕБО

Милитаристский курс нынешней вашигтонской администрации, подталкивающей мир к пропасти ядерной катастрофы, ее политика конфронтации в отношении Советского Союза вызывают усугубляющуюся критику во всем мире.

«Никогда еще отношения между США и СССР не были столь плохими», — с тревогой констатирует в газете «Ю. Эс. Эй тудей» директор американского института изучения политики Р. Барнет. Судя по всему, заявляет он, администрация Рейгана настолько ослеплена ненавистью к Советскому Союзу, что утратила проблемы безопасности как США, так и всего человечества, угрозу которой несет ядерная война.

С призывом к Белому дому отказаться от опасной политики в области ядерных вооружений и добиваться ослабления международной напряженности путем переговоров выступил в Вашингтоне видный американский политический деятель сенатор Эдвард Кеннеди. «Я надеюсь, что нынешняя администрация, наконец, откликнется на призывы миллионов американцев и выступит в поддержку современного и поддающегося проверке замораживания ядерных арсеналов и существенного сокращения вооружений», — заявил он в интервью телекомпании Эн-би-си. Мнение сенатора отражает позицию большинства населения Соединенных Штатов. Как свидетельствует опрос общественного мнения, проведенный по заказу еженедельника «Тайм», 67 проц. опрошенных американцев считают, что главная задача сейчас — усилия, направленные на уменьшение риска возникновения ядерной войны.

В странах Западной Европы все выше поднимается волна протестов против разветвления нового американского ракетно-ядерного оружия первого удара. Демонстрации и митинги, участники которых выступают против курса Вашингтона и правительства консерваторов на подхлестывание гонимы возмущений, проходят в различных районах Великобритании: около военной базы в Гринвич-Коммон, в Бирмингеме, Оксфорде, Бристоле, Дареме, других городах. Английские борцы за мир блокировали подъездные пути к военно-морской базе в Фаслейне, где швартованы английские атомные подводные лодки, оснащенные ракетами «Поларис».

Результаты опроса общественного мнения, проведенного для английского телевидения исследовательской службой Харриса, показывают, что 52 процента опрошенных англичан выступают против размещения в стране американских ракет первого удара и 66 процентов настаивают на немедленном прекращении начатого на английской земле разветвления американских крылатых ракет.

«Мы не желаем быть жертвами стратегии, которая готова взорвать Европу и весь мир в ядерную катастрофу», — говорится в распространенном в Бонне воззвании, подписанном многими видными общественными деятелями ФРГ. Западногерманские борцы за мир в эти дни активизируют выступления против разветвления в их стране американского ракетно-ядерного оружия первого удара. В их рядах — депутаты бундестага и ландтагов земель ФРГ, профсоюзные активисты, деятели культуры.

Борцы за мир требуют, чтобы над нашей планетой было чистое, мирное небо.

О. ШИРОКОВ.



ПОРОЧНЫЙ КРУГ

Американский всадник, прищипывающий европейского коня, — так в Вашингтоне представляют себе характер экономических отношений между США и Западной Европой. Этот образ вполне в духе претензий администрации Рейгана на имперское величие и лидерство в капиталистическом мире.

Следует сказать, однако, что осуществление этого амбициозного замысла США наталкивается на серьезные препятствия. Рабски последовав за Вашингтоном в деле размещения американских ядерных ракет первого удара в Европе, западноевропейские страны проявляют стойкий интерес к экономическим делам. Знаменителен в этом отношении полный провал проведенных недавно в Брюсселе переговоров Соединенных Штатов с «Общим рынком», хотя американскую сторону и представляли четыре министра во главе с государственным секретарем Дж. Шульцем.

Западноевропейские страны решительно протестовали против введенных Вашингтоном протекционистских мер в отношении импорта высококачественных сортов стали из Западной Европы. Эти меры нанесли сильный удар по переживающей кризис западноевропейской металлургии, увеличили безработицу в этой отрасли. Страны ЕЭС пригрозили США ответными мерами.

Западноевропейские государства встретили в штыки и американские требования прекратить субсидирование сельскохозяйственного экспорта, широко открыть двери Западной Европы для сельскохозяйственных товаров из США. Они также осудили стремление Вашингтона захватить традиционные рынки западноевропейской аграрной продукции на Ближнем Востоке и в Африке.

Но наиболее острые противоречия разделяют США и Западную Европу в валютно-финансовой сфере. По средством завышения в своей стране банковских учетных ставок рейгановская администрация организовала такой мощный отток капитала из Западной Европы за океан, что с осуждением действий Вашингтона была вынуждена выступить даже столь рьяная проамериканка, как премьер-министр Англии М. Тэтчер.

Высокие процентные ставки в США не только приводят к оттоку капиталов, которые необходимы самим западноевропейским странам, но и увеличивают спрос на доллары. А это подталкивает курс доллара вверх, порождает одну за другой волны спекуляций вокруг американской валюты. Высокий курс доллара не имеет экономического обеспечения, более того, по оценкам специалистов, он искусственно завышен на одну четверть.

США, обеспокоенные ослаблением их конкурентоспособности на мировых рынках, стремятся подорвать позиции своих основных соперников. Западная Европа в свою очередь встревожена тем, что политика рейгановской администрации создает преграды для выхода ее из экономического спада и борьбы с безработицей. Так создается порочный круг неразрешимых экономических противоречий между США и Западной Европой.

И. АБЛАМОВ.

ПРИ ПОКРОВИТЕЛЬСТВЕ ВАШИНГТОНА

При поддержке Соединенных Штатов расистский режим ЮАР расширяет масштабы агрессии против Анголы, пытаясь дестабилизировать положение в этой независимой стране и навязать неоколониалистские порядки народам на юге африканского континента. Так мирная печать комментирует итоги обсуждения в Совете Безопасности ООН вопроса об агрессии и незаконной оккупации войсками режима Претории части НРА. Единственной делегацией, воздержавшейся при голосовании резолюции, осуждающей ЮАР и потребовавшей немедленного и безоговорочного вывода оккупационных войск расистов с территории Анголы, была делегация США.

И неудивительно поэтому, что наряду с террористами из Претории на сцене господствующих в Совете Безопасности негритов присутствовали и империалисты из Вашингтона. «Политика конструктивного сотрудничества», которую проводит рейгановская администрация в отношении режима апартеида, — заявил постоянный представитель Танзании при ООН Ф. Рулима, — способствует еще большему ужесточению позиции южнорасистов, подталкивает их на новые агрессивные действия.

Достаточно сказать, что именно в тот момент, когда в ООН шло обсуждение вопроса о южноафриканской агрессии, представляющей собой угрозу для международного мира и безопасности, Претория, нагло игнорируя мнение мирового сообщества, предприняла очередное неспровоцированное нападение на Анголу. 17 декабря южнорасистские вооруженные силы осваивали позиции в районе населенного пункта Мулюндю-Вонциана. Претория проводит карательные операции против мирного населения. Имеются убитые и раненые, разрушен ряд гражданских объектов.

Напомним, что с августа 1981 года южнорасистская военщина оккупировала ангольскую провинцию Куене, причем не только в ней, как США, наложили veto на резолюцию Совета Безопасности ООН с требованием к ЮАР немедленно вывести оттуда свои войска.

Что же добиваются в Претории и Вашингтоне? Американская печать не скрывает, что, закрепляясь на юге Анголы, расисты при поддержке Белого дома ведут дело к созданию там марионеточного государства. Для него уже придумали название «республика Овимбунду» и подписали «президентом» — лидера террористической организации УНИТА и платного агента ЦРУ Жюнаса Савимби. Претория территорию этого псевдогосударства в лапидарной борьбе против национально-освободительных движений и прогрессивных режимов на юге Африки, расисты и их покровители надеются расширить с патриотами Намбии, решить на неоколониалистский манер намбийскую проблему, свернуть народное правительство Анголы.

С. КУЛИК.
(ТАСС).



Каршинский опытный ремонтно-механический завод — предприятие многопрофильное. Здесь ремонтируются и изготавливаются крупные металлоконструкции — фермы водопольных башни и другие. По основным направлениям — ремонт дорожной техники, которая поступает из многих городов. Кроме того, предприятие выпускает товары народного потребления. На снимке: один из передовых коллективов — бригада слесарей сиреперного участка (слева направо): электросварщик Э. Трунина, слесарь Ш. Ахмедов, газосварщик М. Падискин, слесарь С. Азизов, бригадир А. Коровин.

Фото А. НЕДАВНЕГО.

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за заслуги в развитии узбекской советской литературы награждает Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР поэта Абдыова Захида.

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за заслуги в области литературы и в связи с пятидесятилетием со дня рождения награждает Почет-

ной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР писателя Курмангулова Закира Хайрединвича — заместителя главного редактора журнала «Илмидз».

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за заслуги в развитии узбекской советской литературы награждает Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР писателя Мусаджанова Фархада.

СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО

С 1984 ГОДА ВВОДИТСЯ НОВЫЙ ПОРЯДОК АТТЕСТАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по усилению научно-технического прогресса в народном хозяйстве» определены конкретные пути повышения технического уровня и качества продукции с тем, чтобы она по своим показателям соответствовала лучшим образцам.

В министерствах, ведомствах, объединениях и на предприятиях республики приступили к выполнению заданий, содержащихся в этом важном документе. В их числе и Узбекское республиканское управление Госстандарта — организация, координирующая усилия отраслей в сфере управления качеством.

Работникам промышленности следует заострить внимание на двух вопросах, выделенных в постановлении: всемерном повышении качества разработки и строгом соблюдении стандартов, а также на внедрении нового порядка аттестации продукции.

В современных условиях интенсификации общественного производства повышение технического уровня и качества продукции равносильно увеличению ее объема. При этом не требуется особых капиталовложений. Эффект достигается прежде всего за счет роста производительности труда, экономии материальных и трудовых ресурсов, более рационального использования основных фондов. Это основная причина увеличения национального богатства и расширения экспортных возможностей.

Действующая в стране система государственного воздействия на качество продукции позволяет планировать, контролировать и стимулировать выпуск добротных изделий. Мы и раньше стремились к тому, чтобы стандарты учитывали достижения в данной сфере производства. Но жизнь не стоит на месте. Развитие науки и техники, применение новой техники, внедрение прогрессивных технологических процессов создают условия для изготовления более совершенных, лучшего качества изделий. Поэтому в новые стандарты должны включаться повышенные значения надежности, долговечности, унификации, более жесткие нормы расхода металлов, топлива, электроэнергии.

Чтобы действующие стандарты не превратились из двигателя в тормоз технического прогресса, они периодически, каждые пять лет (на товары народного потребления через один — три года), пересматриваются с учетом повышения качества и технических свойств изделий.

Наибольший эффект стандарт дает при своевременном внедрении и строгом соблюдении всех требований. Однако на отдельных предприятиях Минимельпрома, Минпллодоовощхоза, Минстрой Узбекской ССР, Главташкентстроя к этим требованиям относятся слишком легко. Задерживая внедрение ряда государственных стандартов на таджикенских зерно-мелбеловой фабрике и опытно-техническом заводе Минимельпрома. Оба предприятия даже не подготовлены к проведению испытаний в соответствии с требованиями новых стандартов.

Пожокая ситуация сложилась на заводах КИД-1 ТашДСК-1, КИД-4 ТашДСК-4. Главташкентстроя, Ангреномском заводе ЖБИ-4 Минстрой, Новоташкентском консервном комбинате Минпллодоовощхоза, Бекнабадском цементном комбинате.

Подобные примеры можно привести и по другим отраслям народного хозяйства. Это, как правило, следствие недостаточного внимания со стороны министерств, ведомств к важному вопросу, отсутствию на предприятиях учета и четкого контроля за внедряемыми стандартами.

Бывает и так: новый стандарт официально внедрен в производство, а на деле допускаются значительные отступления от норм и требований как в процессе выпуска изделий, так и при их хранении, упаковке, маркировке, транспортировке и

потреблении. На снимке: один из передовых коллективов — бригада слесарей сиреперного участка (слева направо): электросварщик Э. Трунина, слесарь Ш. Ахмедов, газосварщик М. Падискин, слесарь С. Азизов, бригадир А. Коровин.

даже при торговле. Дело в том, что на ряде предприятий отделе технического контроля (ОТК) не стали на должном уровне. Необходимо укреплять эти службы квалифицированными, знающими дело, принципиальными людьми, всемерно повышать роль ведомственных служб стандартизации, метрологии и управления качеством, шире использовать материальные и моральные стимулы.

Чем вызвана необходимость введения начиная с 1984 года нового порядка аттестации промышленной продукции по двум категориям качества — высшей и первой?

Прежде всего тем, чтобы в ближайшие годы выпускать важнейшие виды продукции на высшем мировом уровне. Интересы ускорения научно-технического прогресса обязывают внести существенные коррективы в практику управления экономикой, требуют совершенствования работы всех звеньев хозяйственного механизма, в том числе по аттестации. Для этого необходимо повысить объективность аттестации, ужесточить требования к оценке продукции, прежде всего высшей категории качества. Словом, главная задача перехода на новый порядок аттестации — повышение технического уровня и качества продукции.

Сегодня более 200 промышленных предприятий республики выпускают с государственным Знаком качества 2.100 видов изделий, из них более 1.700 видов товаров народного потребления. Удельный вес такой продукции в общем объеме производства составляет около 10 процентов. В основном это добротные изделия, пользующиеся большим спросом населения и удовлетворяющие потребности

народного хозяйства и экспорта.

И все же надо признать, что не исключены случаи не объективного подхода к оценке изготавливаемой продукции, высшую категорию качества порой присваивают изделиям, не соответствующим лучшим отечественным и зарубежным образцам. За систематическое игнорирование требований стандартов, неудовлетворительное качество продукции, нарушения условий аттестации Узгосстандарта только в нынешнем году лишил Знака качества 28 видов изделий 20 предприятий.

Не идеален и сам порядок аттестации. Бывает, что изделия легкой промышленности аттестуют по представлению опытного образца, без учета возможностей и условий производства. И продукция, выпущенная с погрешностью, подчас лишь отдаленно схожа с аттестованным образцом.

Другой существенный недостаток действующей системы аттестации — несовершенство планирования выпуска продукции высшей категории качества как в номенклатуре, так и по объему. Высшей категории качества соответствует только 18—20 процентов вновь освоенной продукции. Остальная часть по ряду показателей отстает от образцов.

По действующему порядку Знак качества присуждается государственной комиссией, а право аттестовать изделия по первой и второй категориям предоставлено министерствам и ведомствам — из отов и в т.д. Фактически вся продукция, не отнесенная к высшей категории, причисляется к первой категории, хотя многие виды изделий следовало бы отнести к второй категории. Другими словами, наличие необъективности в оценке, принижению требо-

Укрепление ветив мира.

В ближайшие годы предстоит усовершенствовать все действующие стандарты и технические условия. ГОСТами нового поколения станут перспективные стандарты, основанные на прогнозе развития отечественной и зарубежной техники. Введение их имеет принципиальное, революционизирующее значение для повышения динамики и эффективности системы стандартизации, кардинального совершенствования нормативного управления техническим прогрессом.

Учитывая это, органы Узгосстандарта усиливают не только государственный надзор, но и методическую работу в отраслях народного хозяйства по стандартизации, метрологическому обеспечению, аттестации и совершенствованию комплексной системы управления качеством продукции и всей работы в целом.

М. МИРСАГАТОВ.
Начальник Узбекского республиканского управления Госстандарта, заслуженный работник промышленности Узбекской ССР.

ВЕСТИ С РАЗНЫХ ШИРОТ

● СЕССИИ
В Гавайском дворце конгрессов завершила работу пятая сессия второго созыва Национальной ассамблеи Народной власти Кубы. Участники сессии заслушали доклад о международной деятельности государственного органа страны.

● ИНТЕРВЬЮ
Генеральный секретарь ЦК КПК Президент КИДР Ким Ир Сен в интервью румынской газете «Скитыиет» подчеркнул, что объединение Кореи в единое государство является всеобщим желанием всего корейского народа.

● НОТА ПРОТЕСТА
Как передает агентство Бахтар, временный поверенный Пакистана в МИД ДРА, где ему была вручена нота протеста в связи с провокационными действиями пакистанской стороны.

● СКАНДАЛ
В Вашингтоне и Оттаве стремительно разгорается скандальный пожар, основательные выкладки, которые допустить в адрес премьер-министра Канады П. Трюдо заместитель государственного секретари США по политическим делам Т. Ниглбергер. Выступая недавно на частном обеде, он сравнил усилия Трюдо и Трюдо нормализации международных обстановки с поведением «наурившегося маркуиза сумасбродного левая».

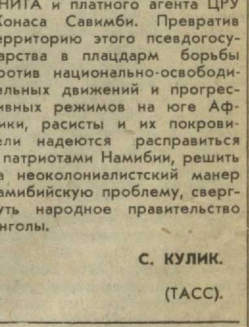


Рис. В. МУРОМЦЕВА.

В СЛЕД ЗА СОБЫТИЕМ

ПОЛЕТ НА СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС

В канун Нового года серийный лайнер Ил-76 ташкентских самолетостроителей совершил уникальный высокоширотный рейс к советской научной станции «Северный полюс-25»...

Самым сложным участком был перелет от Чукотки до места назначения и обратно до Певека протяженностью 4.600 километров...

ВЫСОКИЙ ДОЛГ УЧЕНЫХ

В выполнении грандиозных задач коммунистического строительства важную и ответственную роль отдала партия Академии наук СССР...

ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ УЗБЕКСКОЙ ССР МЕЖДУ СЕССИЯМИ

ДЕПУТАТ ИДЕТ В МИНИСТЕРСТВО

РЕПОРТАЖ О РАБОТЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ

Депутаты, обмениваясь мнениями (они только что прослушали доклады проектов плана и бюджета на следующий год)...

Председательствующий на заседании огласил список депутатов, вошедших в четырнадцать подготовительных комиссий...

К ВЫБОРАМ

На фоне Кремля пламенеет знамя даты: 4 марта. А чуть ниже — агитационный плакат: «Все на выборы!»...

НА СЕССИЯХ ОБЛАСТНЫХ СОВЕТОВ

24 декабря состоялась сессия Ташкентского областного Совета народных депутатов...

Вчера состоялась сессия Бухарского областного Совета народных депутатов...

ЧЕЛОВЕК. КОЛЛЕКТИВ. ОБЩЕСТВО

СТАЮТСЯ НА ЗАВОДЕ

Молодой рабочий — токарь из цеха № 15 завода «Ташсельмаш» Мамур Абдурахманов подает заявление об увольнении по собственному желанию...

Пришедшими из профтехучилища. Среди наставников наладчик Абдулазиз Ахунбабаев, токарь Халмухамед Худайбердыев...

ачи началось десантирование грузов общим весом почти пять тонн. После каждого сброса самолеты вверх ракетой. Каждый заход был рассчитан по секундам...

аэропорта, расположенного у самой кромки океана, давно не новичок. Летом и осенью такие машины к нам прилетают часто с дарами юга...



К 60-летию Узбекской ССР жители Ташкента получают в подарок крытый рынок...



Фото Л. ГУСЕИНОВА.

ЕСЛИ БЫ ЗАГОВОРИЛ ЖЕЛЕЗОБЕТОН...

Ремонт помещения треста пока не завершён, но кабинет управляющего уже обрел должный облик. Здесь можно собрать подчиненных на часовую «пятиминутку»...

людей и материалы? Стоило ли так заботиться о комнате отдыха при персональном кабинете?

ОРОСИТЕЛЬ В СТРОЮ

Новый канал, одетый в бетон, пролегал между полями колхозов имени Калинина и Ильича Маршуматского района.

Ороситель позволит улучшить водообеспеченность прилегающих к нему полей общей площадью в 900 гектаров.

МУЗА, ОПАЛЕННАЯ ВОЙНОЙ

В декабре 1942 года в бою под Ленинградом девятидвухлетний Захиджан Абидов был тяжело ранен.

РАЙМ ФАРХАДИ

ЗАХИДЖАН АБИДОВ

СОЛДАТСКАЯ СЕДИНА

Утро стылое выдалось. Оттого так ясно На висках, словно изморозь, Седина, седина.

МОЯ ФЕРГАНА

Ты как девушка в платье атласном, Вдурь возникла, Тиха и нежна.

ЗВЕЗДЫ НАД МОСКВОЙ

Закридали Пушистые ели. Кружат метели. Морозная зима.

ПОГОДА НА НЕДЕЛЮ

В начале текущей недели в результате затона холодной воздушной массы сформированной над районами Западной Сибири...

Редактор Н. Ф. ТИМОФЕЕВ.



РАСПИСАНИЕ ДВИЖЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ САМОЛЕТОВ ИЗ ТАШКЕНТА

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ЛИНИИ

С 1 января 1984 года

Рейс	Аэропорт назначения	Тип самолета	Дни отправления из Ташкента	Время отправления из Ташкента	Время прибытия в аэропорт назначения	Рейс	Дни отправления на аэропорт назначения	Время отправления на аэропорт назначения	Время прибытия в Ташкент	Тариф в руб.
664	Москва вводится с 21.04	Ил-62	ежедневно	11-25	15-45	663	ежедневно	17-35	21-35	56
658	Москва (с 1.03)	Ил-62	ежедневно	1-3-5-7	8-45	657	1-3-5-7	14-55	18-55	56
654	Москва	Ил-86	ежедневно	18-35	23-05	653	ежедневно	1-30	5-45	56
662	Москва	Ил-86	ежедневно	6-05	10-35	661	ежедневно	12-50	17-05	56
Ю-329	Алма-Ата	Як-40	2-4-6	7-57	10-00	Ю-330	2-4-6	11-05	13-37	20
4993	Алма-Ата	Ту-154	ежедневно	9-25	11-00	4994	ежедневно	11-50	13-30	20
Ю-188	Ашхабад ч/з Чардью, Мары	Ан-24	ежедневно	5-17	10-20	Ю-187	ежедневно	15-40	19-35	25
5178	Ашхабад ч/з Мары	Ту-154	1-3-4-6	11-25	13-15	5177	1-3-4-6	8-20	10-00	25
5172	Ашхабад ч/з Мары	Ан-24	ежедневно	16-20	20-40	5171	ежедневно	6-10	10-10	25
6800	Баку	Ту-154	1-2-4-6-7	5-40	8-25	6599	1-2-4-6-7	2-15	4-40	36
3-4004	Варнаул ч/з Алма-Ату, Семипалатинск	Ан-24	ежедневно	19-50	3-25	3-4003	ежедневно	10-40	19-05	42
3-4254	Бийск ч/з Балхаш, Семипалатинск	Як-40	2-3-5-7	0-35	6-45	3-4253	1-2-4-6	17-10	23-40	43
2624	Воронеж ч/з Актобинск	Ту-134	1-4-6	7-05	12-55	2623	3-5-7	13-35	19-05	54
6248	Волгоград ч/з Актобинск	Ту-134	1-3-5-6	2-00	7-30	6247	2-4-5-7	19-45	1-00	50
8088	Вильнюс ч/з Челябинск, Куйбышев по 15.03	Ту-134	2-4-6	12-25	21-30	8087	1-3-5	14-50	23-25	70
8088	Вильнюс ч/з Челябинск, Куйбышев с 16.03	Ту-134	1-2-3-4-6	2-10	11-15	8087	1-2-3-5-7	16-45	1-15	70
5640	Горький ч/з Оренбург	Ту-154	1-3-5	23-30	5-00	5639	1-3-5	17-00	22-20	50
Ж-8	Джалалабад	Як-40	ежедневно	7-10	8-30	Ж-7	ежедневно	12-20	13-45	14
X-512	Джамбул	Як-40	ежедневно	9-20	10-40	X-511	ежедневно	6-55	8-25	14
5045	Донецк вводится с 15.04	Ту-154	2-6	19-00	23-10	5046	3-7	0-30	4-10	60
5047	Днепропетровск (с 1.04)	Ту-154	3-7	19-25	23-50	5048	1-4	1-15	5-15	64
4838	Душанбе	Ту-154	ежедневно	11-05	12-10	4837	ежедневно	8-50	9-55	17
4840	Душанбе	Ту-154	ежедневно	15-40	16-45	4839	ежедневно	13-30	14-35	17
7106	Ереван по 14.03	Ту-154	2-3-5-7	3-40	7-05	7105	1-2-4-6	22-55	2-00	47
7106	Ереван с 15.03	Ту-154	1-2-3-5-7	3-40	7-05	7105	1-2-4-6-7	22-55	2-00	47
2796	Иваново ч/з Уфу	Ту-134	2-4-6	1-50	8-10	2795	1-3-5	7-50	13-40	56
3720	Иркутск ч/з Алма-Ату по 31.03	Ту-154	1-3-5-7	19-50	2-15	3719	1-3-5-7	11-30	18-10	70
3720	Иркутск ч/з Алма-Ату с 1.04	Ту-154	1-3-5-6-7	19-50	2-15	3719	1-3-5-6-7	11-30	18-10	70
4362	Караганда (с 1.04)	Ту-154	2-4-6	9-50	11-55	4361	2-4-6	6-30	8-40	26
X-726	Караганда ч/з Джезказган	Ан-24	1-3-5-7	12-55	17-20	X-725	1-3-5-7	7-25	12-00	26
4975	Казань по 30.04	Ту-154	2-4-6	6-10	9-40	4976	2-4-6	10-40	13-50	47
4975	Казань с 1.05	Ту-154	2-4-6-7	6-10	9-40	4976	2-4-6-7	10-40	13-50	47
7924	Калининград ч/з Гурьев, Донецк	Ту-134	3-5-7	7-10	16-45	7923	2-4-6	20-50	5-45	74
Ж-56	Кызыл-Кия	Як-40	ежедневно	6-50	8-00	Ж-55	ежедневно	12-15	13-25	12
3482	Кемерово по 14.05	Ил-18	5-7	20-45	0-40	3481	1-6	19-00	23-15	47
3584	Красноярск по 19.04	Ту-154	1-3-5-7	10-50	14-20	3583	1-3-5-7	4-50	8-30	54
3584	Красноярск с 20.04	Ту-154	1-3-4-5-7	10-50	14-20	3583	1-3-4-5-7	4-50	8-30	54
6278	Краснодар ч/з Баку	Ту-134	ежедневно	2-50	8-50	6277	ежедневно	20-25	1-50	56
6278	Краснодар ч/з Астрахань по 31.05	Ту-134	1-4-6	0-20	6-05	6275	3-5-7	17-40	23-10	56
Ю-266	Краснодар ч/з Ташау (с 1.03)	Ан-24	1-2-4-5	11-32	16-25	Ю-265	1-2-4-5	5-40	10-30	31
5041	Киев по 31.03	Ил-62	1-3-4-5-7	5-15	10-10	5042	1-3-4-5-7	12-05	16-30	70
5041	Киев с 1.04	Ил-62	1-3-4-5-6-7	5-15	10-10	5042	1-3-4-5-6-7	12-05	16-30	70
7726	Кишинев ч/з Ашхабад, Грозный по 31.03	Ту-134	1-4-6	7-40	16-55	7725	3-5-7	8-10	16-35	74
7726	Кишинев ч/з Ашхабад, Грозный с 1.04	Ту-134	1-3-5-7	17-55	3-10	7725	1-3-5-7	7-30	16-00	74
X-904	Кокчетав ч/з Джезказган	Як-40	1-3-5	15-00	19-25	X-903	1-3-5	9-05	13-40	36
5342	Куйбышев по 2.05	Ту-154	1-2-4-5-6	2-50	6-10	5341	1-3-4-5-7	22-05	1-05	41
X-1016	Кустанай ч/з Чимкент, Аркалык	Ан-24	1-3-5-6-7	14-05	20-05	X-1015	1-3-5-6-7	7-15	13-07	31
Ш-534	Курган-Тюбе	Як-40	ежедневно	16-25	17-45	Ш-533	ежедневно	14-35	15-55	19
Ш-408	Куляб	Як-40	2-5	9-15	10-35	Ш-407	2-5	7-20	8-40	—
Ш-252	Ленинабад	Ан-24	ежедневно	6-22	7-12	Ш-251	ежедневно	4-57	5-47	6
5059	Ленинград	Ил-62	ежедневно	17-40	22-55	5060	ежедневно	0-50	5-45	68
7602	Львов ч/з Ворошиловград	Ил-18	3-6	10-30	19-10	7601	2-5	14-30	22-40	76

Рейс	Аэропорт назначения	Тип самолета	Дни отправления из Ташкента	Время отправления из Ташкента	Время прибытия в аэропорт назначения	Рейс	Дни отправления на аэропорт назначения	Время отправления на аэропорт назначения	Время прибытия в Ташкент	Тариф в руб.
3074	Магнитогорск ч/з Джезказган, Аркалык по 31.05	Ан-24	3-5-7	3-25	10-25	3073	2-4-6	6-15	13-05	37
6774	Махачкала ч/з Нуркус, Шевченко	Ан-24	ежедневно	15-25	22-40	6773	ежедневно	8-05	14-45	43
4999	Мин. Воды ч/з Ургенч по 30.04	Ту-134	2-4-6	3-55	9-00	5000	2-4-6	10-05	14-40	49
5003	Мин. Воды ч/з Нуркус по 31.05	Ту-134	3-5-7	6-05	10-50	5004	3-5-7	11-45	16-10	49
5005	Мин. Воды ч/з Карши	Ту-134	3-5-7	9-50	13-15	5006	3-5-7	14-20	17-20	49
4997	Мин. Воды (с 1.03)	Ил-62	2-4-5-6-7	7-10	10-45	4998	2-4-5-6-7	11-50	15-00	49
7876	Минск ч/з Донецк (с 15.04)	Ту-154	2-4-6	1-30	8-35	7875	1-3-5	17-00	23-45	68
3442	Новокузнецк по 14.05	Ил-18	2-7	22-10	1-50	3441	5-7	15-30	19-35	47
4967	Новосибирск по 14.04	Ил-62	1-3-4-5-7	7-45	10-55	4968	1-3-4-5-7	12-00	15-20	44
4967	Новосибирск с 15.04	Ил-62	ежедневно	7-45	10-55	4968	ежедневно	12-00	15-20	44
4955	Омск	Ту-154	3-5-7	4-35	7-10	4956	3-5-7	8-10	10-50	39
5035	Одесса ч/з Грозный по 15.04	Ту-154	3-5-7	12-55	19-45	5036	3-5-7	20-45	3-00	70
5035	Одесса ч/з Грозный с 16.04	Ту-154	3-5-7	8-40	15-20	5036	3-5-7	16-20	22-30	70
5912	Оренбург по 31.05	Ту-134	3-5-7	22-40	1-30	5911	3-5-7	19-05	21-40	35
Ж-48	Ош	Як-40	ежедневно	14-00	15-15	Ж-47	ежедневно	4-55	6-15	14
Ж-4	Ош	Як-40	ежедневно	14-22	15-37	Ж-3	ежедневно	5-15	6-35	14
Ж-54	Ош	Як-40	ежедневно	16-20	17-35	Ж-53	ежедневно	14-25	15-45	14
X-1216	Павлодар ч/з Балхаш	Як-40	ежедневно	9-55	14-15	X-1215	ежедневно	3-55	8-33	31
X-1310	Петропавловск ч/з Джезказган	Як-40	3-5-7	13-35	17-45	X-1309	3-5-7	7-15	12-02	37
3084	Пермь по 31.05	Ту-154	2-4-6	8-55	12-10	3083	2-4-6	13-25	16-35	44
5063	Рига ч/з Запорожье по 12.05	Ту-154	1-4	13-45	21-35	5064	2-5	10-15	17-40	80
5007	Ростов по 30.04	Ту-154	3-4-7	18-15	22-10	5008	3-4-7	23-20	2-45	58
X-1412	Семипалатинск ч/з Балхаш	Як-40	2-4-7	19-00	23-20	X-1411	2-4-7	13-35	18-08	34
2964	Свердловск по 31.05	Ту-154	2-4-6	18-05	21-00	2963	2-4-6	4-15	7-05	38
2966	Свердловск по 31.05	Ту-154	1-3-5-7	22-05	1-00	2965	1-3-5-7	17-30	20-20	38
5031	Симферополь по 14.05	Ил-62	1-2-4-6	4-30	9-00	5032	1-2-4-6	11-00	15-05	62
5021	Сочи по 31.05	Ту-154	1-3-4-5-7	3-25	7-15	5022	1-3-4-5-7	8-15	11-35	54
X-1530	Талды-Курган ч/з Фрунзе	Як-40	3-5-7	11-47	15-10	X-1529	3-5-7	6-15	10-32	26
8436	Таллин ч/з Челябинск, Куйбышев по 31.03	Ту-134	3-5-7	0-25	10-00	8435	2-4-6	14-35	23-25	72
8436	Таллин ч/з Челябинск, Куйбышев с 1.04	Ту-134	1-3-5-7	0-25	10-00	8435	2-4-6-7	14-35	23-25	72
6816	Тбилиси	Ту-154	ежедневно	3-00	6-20	6815	ежедневно	23-20	1-15	45
3398	Томск по 14.05	Ил-18	2-7	0-15	4-25	3397	2-7	16-30	21-00	47
3218	Тюмень ч/з Кустанай по 14.04	Ту-134	1-2-3-5-6	15-05	19-25	3217	1-2-3-5-6	8-35	13-10	43
3218	Тюмень ч/з Кустанай с 15.04	Ту-134	1-2-3-4-5-6	15-05	19-25	3217	1-2-3-4-5-6	8-35	13-10	43
X-1706	Усть-Каменогорск ч/з Балхаш	Як-40	ежедневно	13-48	18-30	X-1705	ежедневно	7-55	12-57	36
5766	Уфа	Ту-154	ежедневно	9-55	12-55	5765	ежедневно	5-40	8-35	40
Ю-327	Фрунзе	Як-40	1-3-5-7	8-02	9-43	Ю-328	1-3-5-7	10-57	12-47	18
4680	Фрунзе	Ту-134	ежедневно	11-40	13-00	4679	ежедневно	9-10	10-35	18
5171	Фрунзе	Ан-24	ежедневно	10-50	12-40	5172	ежедневно	13-25	15-30	18
4935	Хабар									