



ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ
С АПРЕЛЯ
1917 ГОДА

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

№ 241 (20914)

Воскресенье, 20 октября 1985 года

Цена 3 коп.

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ПРЕСС-ЦЕНТР СООБЩАЕТ:

Выполнили пятилетний план заготовок хлопка земледельцы Ферганской области. Государству продано 2.860.700 тонн сырья, что на 15.700 тонн больше намеченного задания.

● ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На 110 процентов выполнили пятилетний план хлопкоробы совхоза «Комсомолец» Алтыяркского района. Успешно справились они и с годовым заданием. 2.775 тонн «белого золота» доставлено с начала сезона на большую хирман республики. Уборка хлопка продолжается. Возглавляют социалистическое соревнование бригады Малики Халиловой, Эргашели Абдувалиева, Умарели Тухташова, Тавасела Кашматов. В соревновании механизаторов лидируют Абдувахоб Кадыров, Ахметжон Халилов, Мансуржон Пирзадиев. Земледельцы совхоза обязались собрать еще по 10 центнеров сырья с каждого гектара.

● ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Аккурганском районе выполнили план сдачи хлопка государству труженики колхоза «Ленинизм». С 1.205 гектара они собрали 3.750 тонн «белого золота». 85 процентов сырья снято машинами.

● СУРХАНДАРЬНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На полях области работали 1.735 хлопкоборочных машин. Выработка на каждую составила 2,2 тонны.

● БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Бухарском районе выполнили годовой план хлопкоробы колхоза имени Усмана Юсупова, сдав на заготовку 5.100 тонн сырья, 2.800 тонн из них — семенного. Навысшей урожайности — по 35 центнеров сырья с гектара — добились бригады Латифа Шарипова, Рауфа Авазова, Даврона Шарипова. Сбор хлопка продолжается.

● АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Репортовыми о выполнении годового плана хлопкоробы совхоза «Известия» Андижанского района. Государству сдано более 417 тонн сырья. С каждого из 210 гектаров вдвигательных земель получено по 19,8 центнера хлопка. Отличилась бригада Азизжона Сиддикова, Собиржона Хусанова, Абдураима Умарова, Сатвалды Ниязова.

● НАМАНГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Еще три хозяйства области выполнили планы сдачи хлопка государству. Это колхозы имени Орджионикидзе, имени Энгельса Наманганского и совхоз «Гульшан» Янгйурганского районов, которые доставили на заготовительные пункты соответственно 3.000, 2.870 и 1.167 тонн «белого золота».

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Аккурганском районе выполнили план сдачи хлопка государству труженики колхоза «Ленинизм». С 1.205 гектара они собрали 3.750 тонн «белого золота». 85 процентов сырья снято машинами.

● СУРХАНДАРЬНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На полях области работали 1.735 хлопкоборочных машин. Выработка на каждую составила 2,2 тонны.

● БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Бухарском районе выполнили годовой план хлопкоробы колхоза имени Усмана Юсупова, сдав на заготовку 5.100 тонн сырья, 2.800 тонн из них — семенного. Навысшей урожайности — по 35 центнеров сырья с гектара — добились бригады Латифа Шарипова, Рауфа Авазова, Даврона Шарипова. Сбор хлопка продолжается.

Выполнили пятилетний план заготовок хлопка земледельцы Ферганской области. Государству продано 2.860.700 тонн сырья, что на 15.700 тонн больше намеченного задания.

● ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На 110 процентов выполнили пятилетний план хлопкоробы совхоза «Комсомолец» Алтыяркского района. Успешно справились они и с годовым заданием. 2.775 тонн «белого золота» доставлено с начала сезона на большую хирман республики. Уборка хлопка продолжается. Возглавляют социалистическое соревнование бригады Малики Халиловой, Эргашели Абдувалиева, Умарели Тухташова, Тавасела Кашматов. В соревновании механизаторов лидируют Абдувахоб Кадыров, Ахметжон Халилов, Мансуржон Пирзадиев. Земледельцы совхоза обязались собрать еще по 10 центнеров сырья с каждого гектара.

● ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Аккурганском районе выполнили план сдачи хлопка государству труженики колхоза «Ленинизм». С 1.205 гектара они собрали 3.750 тонн «белого золота». 85 процентов сырья снято машинами.

● СУРХАНДАРЬНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На полях области работали 1.735 хлопкоборочных машин. Выработка на каждую составила 2,2 тонны.

● БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Бухарском районе выполнили годовой план хлопкоробы колхоза имени Усмана Юсупова, сдав на заготовку 5.100 тонн сырья, 2.800 тонн из них — семенного. Навысшей урожайности — по 35 центнеров сырья с гектара — добились бригады Латифа Шарипова, Рауфа Авазова, Даврона Шарипова. Сбор хлопка продолжается.

● АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Репортовыми о выполнении годового плана хлопкоробы совхоза «Известия» Андижанского района. Государству сдано более 417 тонн сырья. С каждого из 210 гектаров вдвигательных земель получено по 19,8 центнера хлопка. Отличилась бригада Азизжона Сиддикова, Собиржона Хусанова, Абдураима Умарова, Сатвалды Ниязова.

● НАМАНГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Еще три хозяйства области выполнили планы сдачи хлопка государству. Это колхозы имени Орджионикидзе, имени Энгельса Наманганского и совхоз «Гульшан» Янгйурганского районов, которые доставили на заготовительные пункты соответственно 3.000, 2.870 и 1.167 тонн «белого золота».

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Аккурганском районе выполнили план сдачи хлопка государству труженики колхоза «Ленинизм». С 1.205 гектара они собрали 3.750 тонн «белого золота». 85 процентов сырья снято машинами.

● СУРХАНДАРЬНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На полях области работали 1.735 хлопкоборочных машин. Выработка на каждую составила 2,2 тонны.

● БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Бухарском районе выполнили годовой план хлопкоробы колхоза имени Усмана Юсупова, сдав на заготовку 5.100 тонн сырья, 2.800 тонн из них — семенного. Навысшей урожайности — по 35 центнеров сырья с гектара — добились бригады Латифа Шарипова, Рауфа Авазова, Даврона Шарипова. Сбор хлопка продолжается.



Досрочно выполнили задание пятилетия и план текущего года хлопкоробы колхоза имени Ахунбабаева Среднеирчиноского района. На заготовительный пункт хозяйства отправлено более 3.000 тонн «белого золота». Девяносто процентов этого количества собрано машинами.

НА СНИМКЕ: Более 200 тонн хлопка-сырца при плане более 417 тонн. С каждого из 210 гектаров вдвигательных земель получено по 19,8 центнера хлопка. Отличилась бригада Азизжона Сиддикова, Собиржона Хусанова, Абдураима Умарова, Сатвалды Ниязова.

В сводке о сдаче государству хлопка последнее место в области занимает совхоз имени XXII партсъезда Чустского района. Здесь с начала сезона заготовлено хлопка всего 43,89 процента к плану. Основная причина отставания — низкая выработка хлопкоборочной техники. Из 20 машин работают всего десять. Низки темпы заготовок хлопка также в совхозах имени Беруни Папского и имени Ленина Учкурганского районов.

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

● ТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Аккурганском районе выполнили план сдачи хлопка государству труженики колхоза «Ленинизм». С 1.205 гектара они собрали 3.750 тонн «белого золота». 85 процентов сырья снято машинами.

● СУРХАНДАРЬНИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

На полях области работали 1.735 хлопкоборочных машин. Выработка на каждую составила 2,2 тонны.

● БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Первыми в Бухарском районе выполнили годовой план хлопкоробы колхоза имени Усмана Юсупова, сдав на заготовку 5.100 тонн сырья, 2.800 тонн из них — семенного. Навысшей урожайности — по 35 центнеров сырья с гектара — добились бригады Латифа Шарипова, Рауфа Авазова, Даврона Шарипова. Сбор хлопка продолжается.

● АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Репортовыми о выполнении годового плана хлопкоробы совхоза «Известия» Андижанского района. Государству сдано более 417 тонн сырья. С каждого из 210 гектаров вдвигательных земель получено по 19,8 центнера хлопка. Отличилась бригада Азизжона Сиддикова, Собиржона Хусанова, Абдураима Умарова, Сатвалды Ниязова.

● НАМАНГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Еще три хозяйства области выполнили планы сдачи хлопка государству. Это колхозы имени Орджионикидзе, имени Энгельса Наманганского и совхоз «Гульшан» Янгйурганского районов, которые доставили на заготовительные пункты соответственно 3.000, 2.870 и 1.167 тонн «белого золота».

● КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР

Трудящиеся Ходжейлийского района выполнили пятилетний план заготовок хлопка. Сдано на хирман страны 210.340 тонн «белого золота». Отдача каждого гектара в среднем составила 26,6 центнера. 60 процентов хлопка собрано машинами. Достоянный вклад в эту победу внесли трудовые коллективы колхозов имени Ленина, имени Хамзы, имени Энгельса и совхоза «Ташкент».

● ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Хлопкоробы колхоза «Победа» Ханкинского района выполнили годовой план. На приемы пункты доставлено 3.650 тонн хлопка. С каждого из 1.080 гектаров получено по 34 центнера.

В БЮРО ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА

На состоявшемся расширенном заседании Бюро ЦК Компартии Узбекистана обсуждены итоги октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, определен порядок обсуждения, пропаганды и разъяснения проектов новой редакции Программы КПСС, измененной в Уставе партии и Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986 — 1990 годы и на период до 2000 года.

В свете установок Пленума ЦК КПСС был проанализирован ход выполнения планов в народном хозяйстве республики. Отмечено, что сейчас все организаторские, политические и хозяйственные усилия, вся энергия трудовых коллективов республики должны концентрироваться на том, чтобы с наилучшими результатами завершить нынешний год и пятилетку в целом, достойно встретить XXVII съезд КПСС и XXI съезд Компартии Узбекистана. Вместе с тем многие предприятия и отдельные отрасли пока не смогли выйти на намеченные рубежи, не обеспечивая устойчивый рост производства.

Не везде эффективно используются мощности и оборудованные. Медленно повышается производительность труда. Существенные недостатки имеются в капитальном строительстве, в транспорте, в системе торговли, потребкооперации, бытового обслуживания.

Бюро ЦК Компартии Узбекистана отметило, что состоявшееся недавно собрание партийно-хозяйственного актива глубоко и обстоятельно обсудило итоги экономического и социального развития республики за девять месяцев, выработало конкретные меры по устранению отставания. Однако решительного перелома в работе пока не произошло. Партийным, советским, хозяйственным органам, руководствуясь установками октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, следует незамедлительно развернуть энергичную работу по использованию имеющихся резервов интенсификации производства, перестроить свою деятельность с учетом новых, повышенных требований, кото-

рые выдвигает партия, решительно настроиться на конкретные дела и добиться безусловного выполнения, причем без корректировок, всех установленных заданий.

Предметом особого внимания Бюро ЦК были вопросы, связанные с ходом уборочных работ и заготовок сельскохозяйственной продукции.

Признано необходимым принять срочные меры для завершения уборки зерновых культур, плодов, овощей, винограда и картофеля, пристальное внимание уделить подготовке животноводства к предстоящей зимовке, созданию прочной кормовой базы. Самым ответственным этапом на хлопковых полях. Все организаторская и политическая работа партийных, советских и хозяйственных органов, все людские, материальные и технические ресурсы должны быть подчинены сейчас быстрейшему завершению уборки хлопка. Бюро потребовало решительно пресекать любые попытки обмана государства, присиски и

оковитивности, решительно бороться с проявлениями беспечности и самозабвения. Республика должна с честью выполнить свой наивысший патристический и интернациональный долг, заготовить и продать государству 5 миллионов 730 тысяч тонн хлопка.

Бюро ЦК Компартии Узбекистана определило задачи по широкому документно и разъяснительно обсуждению октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, утвердило порядок этой работы, дало соответствующие поручения партийным комитетам, редакциям газет, телевизии и радио, другим организациям.

Бюро ЦК одобрило инициативу ряда министерств и ведомств республики об оказании шефской помощи в строительстве объектов сельского хозяйства и других отраслей агропромышленного комплекса. Нечерноземной зоны РСФСР в 1986—1990 года.

Рассмотрены некоторые другие вопросы руководства народным хозяйством и приняты соответствующие решения.

Сообщение ЦСУ СССР НА МАРШЕ ПЯТИЛЕТКИ

ОБ ИТОГАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПЛАНА ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ СССР ЗА ДЕВЯТЬ МЕСЯЦЕВ 1985 ГОДА

План реализации продукции в январе — сентябре выполнен в целом по промышленности, всеми союзными республиками и большинством промышленных министерств.

Общий объем промышленной продукции увеличился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 3,7 процента. Темпы прироста производства в III квартале повысились и составили 5 процентов против 3,1 процента в I-м полугодии.

Производительность труда возросла на 3,3 процента; за счет этого получено 90 процентов прироста производства. Снижены себестоимость и материалоемкость промышленной продукции, увеличилась прибыль.

Выполнение плана реализации продукции, темпы роста производства и производительности труда по министерствам характеризуются следующими данными:

Министерство	Процент выполнения плана реализации продукции	Десять месяцев 1985 г. в процентах к девяти месяцам 1984 года		
		по объему производства	по производительности труда	по себестоимости
Общесоюзные и союзно-республиканские министерства и ведомства	100,7	104	102	99,3
Энергетики и электрификация	96	97	94	104
Нефтяная промышленность и нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	100,5	100,1	100	106
Газовой промышленности	101,1	109	106	100
Угольной промышленности	100,2	101	100,7	107
Черной металлургии	99	100,4	100,3	106
Цветной металлургии	100,5	103	103	107

[Окончание на 2-й стр.]

ЗНАМЕНА—ПЕРЕДОВИКАМ

ЦК Компартии Узбекистана, Совет Министров Узбекской ССР, Узсолпроф и ЦК ЛКСМ Узбекистана рассмотрели итоги социалистического соревнования по развитию животноводства за девять месяцев 1985 года.

Переходящие Красные знамена ЦК Компартии Узбекистана, Совета Министров Узбекской ССР, Узсолпрофа и ЦК ЛКСМ Узбекистана присуждены:

- Муинатскому району Каракалпакской АССР;
- Касансайскому району Наманганской области;
- Сырдарьинскому району Сырдарьинской области;
- Орджоникидзевскому району Ташкентской области;
- Каникескому району Навоийской области;
- Шерабадскому району Сурхандарьинской области.

Победителями в республиканском социалистическом со-

ревновании по развитию животноводства за девять месяцев 1985 года признаны коллективы:

- колхоза «Большевик» Багдадского района;
- колхоза «Коммуна» Гулистанского района;
- колхоза «Узбекистан» Ленинского района;
- совхоза «Андижан» Зарбдарского района;
- совхоза имени Аль-Хорезми Ханкинского района;
- совхоза «Тамбов» Шафирканского района;
- совхоза имени Ленина Туракурганского района;
- совхоза № 14 «Галаба» Уртинковского района;
- утководческого племятцепрепаратора первого порядка имени 60-летия Октября Босталлыкского района;
- Самаркандского рыбокомбината;
- откорючного хозяйства Перикентского райпо.

БОЛЬШЕ ХЛОПКА РОДИНЕ!

сводка

о ходе заготовок хлопка в республике на 19 октября (первая колонка — собрано за день, вторая — с начала сезона, третья — в том числе машинного сбора за день, четвертая — с начала сезона (в процентах к плану))

Район	1,34	88,49	0,44	33,29
Ферганская	1,34	88,49	0,44	33,29
Наманганская	1,75	83,80	1,78	64,74
Ташкентская	1,86	83,69	1,68	91,83
Хорезмская	1,09	79,42	0,56	38,73
Андижанская	1,42	72,52	1,35	44,87
Бухарская	0,85	72,38	0,09	14,78
Сурхандарьинская	1,55	71,23	1,37	75,50
Каракалпакская АССР	1,47	70,49	1,29	58,08
Сырдарьинская	2,90	67,54	3,31	83,69
Навоийская	1,01	64,61	0,53	36,57
Джизанская	2,21	59,90	2,03	66,25
Самаркандская	1,09	57,95	0,61	37,48
Кашкардарьинская	1,20	46,91	0,88	32,86

По Узбекистану 1,51 70,63 1,27 52,76

В том числе тонноволокнистого:

Сурхандарьинская	2,61	110,45	2,76	129,08
Наманганская	1,40	90,88	—	—
Бухарская	1,14	50,55	—	—
Навоийская	0,89	32,65	0,40	2,26
Кашкардарьинская	1,34	31,57	1,44	21,47

По Узбекистану 2,04 78,91 2,09 82,90

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА

● План — 545 тысяч тонн, обязательство — 550 тысяч тонн хлопка. К 18 октября собрано 474.955 тонн — 87,15 процента к плану. Первым сортом сдано 192 тысячи тонн. Дневной прирост составил 1,34 процента, он обеспечен работой 434 хлопкоборочных машин и 255.116 сборщиков.

● В соревновании лидируют Бувайдинский, Риштанский, Алтыяркский районы. С годовым планом справились Бувайдинский район, 17 колхозов, 5 совхозов, 790 бригад. Отстают Ферганский, Кировский, Ташлакский районы.

● В соревновании лидируют Бувайдинский, Риштанский, Алтыяркский районы. С годовым планом справились Бувайдинский район, 17 колхозов, 5 совхозов, 790 бригад. Отстают Ферганский, Кировский, Ташлакский районы.

● В соревновании лидируют Бувайдинский, Риштанский, Алтыяркский районы. С годовым планом справились Бувайдинский район, 17 колхозов, 5 совхозов,

ПОСТУПЬ ПЯТИЛЕТКИ

[Окончание. Начало на 1-й стр.]

Лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности	98	102	103
Промышленности строительных материалов	99,6	101	101
Легкой промышленности	99,9	102	103
Пищевой промышленности	101	102	103
Плодоовощного хозяйства	99,4	100,9	99,7
Мясной и молочной промышленности	103	103	103
Рыбного хозяйства	103	104	104
Заготовок	103	103	102
Медицинской промышленности	100,9	108	107

Главное управление microbiологической промышленности 98 107 104

Дальнейшее развитие получила промышленность всех союзных республик. Показатели выполнения плана реализации продукции и темпов роста (включая промышленность союзного подчинения) характеризуются следующим:

РСФСР	100,3	103,3	103,2
	100,6	103,2	102,9
Украинская ССР	102	106,2	105,0
Белорусская ССР	100	107,7	105,2
Узбекская ССР	100,5	103,7	102,4
Казахская ССР	100,1	106,2	103,8
Грузинская ССР	101	105,8	104,2
Азербайджанская ССР	102	104,2	103,7
Литовская ССР	101	103,7	102,5
Латвийская ССР	102	103,5	103,8
Киргизская ССР	100	103,7	103,1
Таджикская ССР	100,5	105,5	103,0
Армянская ССР	102	107,4	104,7
Туркменская ССР	102	102,5	101,3
Эстонская ССР	102	102,5	102,9

В 1985 году 2,3 тысячи производственных объединений и предприятий ряда промышленных министерств работают в новых условиях хозяйствования. В большинстве из них повысились темпы роста производительности труда, улучшились договорная дисциплина. В полном объеме договорные обязательства выполнены министерствами легкой промышленности Белорусской ССР и Литовской ССР, пищевой промышленности Украинской ССР, Азербайджанской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР, мясной и молочной промышленности Белорусской ССР, местной промышленности Литовской ССР.

Производство важнейших видов продукции в целом по стране составило:

Произведено за девять месяцев 1985 г.	Показатели в процентах к соответствующим показателям 1984 г.
Электротехника, миллиардов киловатт-часов	1,125 104
Нефть (включая газовый конденсат), миллионов тонн	445 96
Газ, миллиардов кубических метров	473 110
Уголь, миллионов тонн	542 101
Стекло, миллионов тонн	115 99
Прокат черных металлов (готовый), миллионов тонн	80,5 99,7
Стальные трубы, миллионов тонн	14,4 101
Железная руда, миллионов тонн	185 99,9
Минеральные удобрения (в пересчете на 100 процентов питательных веществ), миллионов тонн	24,5 106
Химические средства защиты растений (в условных единицах), тысяч тонн	455 104
Каустическая сода, миллионов тонн	2,3 102
Серная кислота, миллионов тонн	19,1 102
Синтетические смолы и пластические массы, миллионов тонн	3,7 104
Химические волокна и нити, миллионов тонн	1,0 99
Автопокрышки, миллионов штук	48,6 102
Турбины, миллионов киловатт	14,7 100,8
Генераторы к турбинам, миллионов киловатт	11,0 109
Электродвигатели переменного тока, миллионов киловатт	40,5 100,7
Металлорежущие станки, миллионов рублей	1980 111
в том числе с числовым программным управлением	761 140
Кузнечно-прессовые машины, миллионов рублей	504 99
Автоматические манипуляторы с программным управлением (промышленные роботы), тысяч штук	10,9 102
Приборы, средства автоматизации и запасные части к ним, миллиардов рублей	3,6 105
Средства вычислительной техники и запасные части к ним, миллиардов рублей	3,1 111
Нефтеаппаратура, миллионов рублей	172 107
Химическое оборудование и запасные части к нему, миллионов рублей	707 109
Технологическое оборудование и запасные части к нему для легкой и пищевой промышленности, миллиардов рублей	1,3 106
Тракторы, миллионов л. с.	39,3 105

Сельскохозяйственные машины, миллиардов рублей	2,8 103
Машины и оборудование для животноводства и кормопроизводства, миллиардов рублей	2,1 111
Комбайны, тысяч штук: зерноуборочные 84,0 95 кукурузоуборочные 1,9 110	
Хлопкоуборочные машины, тысяч штук	7,1 92
Экскаваторы, тысяч штук	32,0 101
Деловая древесина (без лесозаготовок колхозами), миллионы плотных кубических метров	208 97
Бумага, миллионы тонн из нее газетная, миллиардов квадратных метров	4,4 101
Цемент, миллионы тонн	24,6 102
Сборный железобетон, миллионы кубических метров	97,3 99,6
Ткани всех видов, миллиардов квадратных метров	99 101
Швейные изделия, миллиардов рублей	8,9 103
Швейные изделия, миллиардов рублей Швейной и верхней трикотажа, миллиардов штук	18,6 104
Обувь, миллионов пар	1,3 103
Мясо (промышленная выработка), миллионов тонн	578 103
Колбасные изделия, миллионов тонн	8,0 103
Пищевая рыбная продукция, включая рыбные консервы, миллиардов рублей	2,5 103
Животное масло, миллионов тонн	5,6 105
Цельномолочная продукция в пересчете на молоко, миллионов тонн	1,3 100,7
Маргариновая продукция, миллионов тонн	22,5 104
Растительное масло, миллионов тонн	1,0 98
Кондитерские изделия, миллионов тонн	1,6 92
Консервы, миллиардов условных банок в том числе плодоовощные	3,1 102
Часы, миллионов штук	13,5 104
Фарфоро-фаянсовая и майоликовая посуда, миллионов рублей	9,3 102
Сортовая посуда (из стекла и хрусталя), миллионов рублей	50,5 100,7
Радиоприемные устройства, миллионов штук	690 103
Телевизоры, миллионов штук	6,4 93
в том числе цветного изображения	6,9 104
Холодильники и морозильники, миллионов штук	3,0 112
в том числе холодильники с камерой емкостью 200 кубических дециметров и выше	4,4 103
Стиральные машины, миллионов штук	2,4 107
Легковые автомобили, тысяч штук	3,7 111
Мотоциклы и моторолеры, тысяч штук	992 100
Мебель, миллиардов рублей	862 100,5
5,9 105	

Выполнен в январе-сентябре план добычи газа, угля и железной руды, производства дизельного топлива, ряда цветных металлов, металлорежущих станков, промышленных роботов, приборов, средств автоматизации и вычислительной техники, технологического оборудования для легкой и пищевой промышленности, тракторов, зерноуборочных комбайнов, хлопкоуборочных и других сельскохозяйственных машин, экскаваторов.

Достигнуты запланированные объемы производства большинства товаров народного потребления — мяса и колбасных изделий, цельномолочной и рыбной продукции, швейных и трикотажных изделий, многих товаров культурно-бытового и хозяйственного назначения. В III квартале производство безалкогольных напитков и минеральных вод возросло на 25 процентов при сокращении на треть выпуска вино-водочных изделий.

Ускорились темпы технического перевооружения и реконструкции действующих предприятий промышленных министерств.

Продолжалось оснащение отраслей промышленности высокопроизводительной техникой. За девять месяцев создано более 3,5 тысячи комплексно-механизированных и автоматизированных участков, цехов, производств, введено около 6 тысяч механизированных, поточных, автоматических и роторных линий. Возросло производство и применение металлорежущих станков с числовым программным управлением и промышленных роботов. Внедрено 185 автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Освоен и начат выпуск более 2 тысяч новых видов продукции, в том числе гибких автоматизированных систем, роботизированных комплексов, станков с числовым программным управлением многоцелевого назначения. Увеличилось производство машин для интенсивных технологий в сельском хозяйстве.

Возросший выпуск прогрессивных видов металлопродукции позволил выпустить экономии в народном хозяйстве около одного миллиона тонн черных металлов.

Несколько улучшились технико-экономические показатели ряда производств и качество продукции.

Вместе с тем отдельные отрасли еще не достигли темпов роста производства, обеспечивающих выполнение годового задания. Не выполнен план добычи и первичной переработки нефти, производства готового проката черных металлов, минеральных удобрений, химических волокон и нитей, электродвигателей переменного тока, кузнечно-прессовых машин, деловой древесины, бумаги, цемента, шерстяных и льняных тканей, телевизоров, радиоприемных устройств.

Значительное отставание в выполнении договорных обязательств допущено объединениями и предприятиями министерств нефтяной промышленности, по производству минеральных удобрений, лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей, легкой промышленности, плодоовощного хозяйства.

Предприятиями ряда министерств не выполнены задания по внедрению новой техники и передовой технологии.

Трудовые коллективы промышленности мобилизуют усилия на выполнение плановых заданий текущего года и социальных обязательств, успешное завершение одиннадцатой пятилетки и достойную встречу XXVII съезда КПСС.

На симпозиуме, посвященном охране окружающей среды, участники симпозиума могли наглядно убедиться за время пребывания в республике, что в работе по мониторингу, осуществлению природоохранных мероприятий активно участвуют и ученые, специалисты различных ведомств Узбекистана, в чем все участники симпозиума могли убедиться за время пребывания в республике.

УзТАГ.

Центральное статистическое управление СССР

Материалы Пленума ЦК КПСС

Отдельной брошюрой выпущены материалы Пленума Центрального Комитета КПСС, состоявшегося 15 октября 1985 года. В нее вошли информационное сообщение о Пленуме, доклад Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева, постановление Пленума «О проектах новой редакции Программы КПСС, изменений в Уставе КПСС, основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года».

Брошюра вышла в Издательстве политической литературы. (ТАСС).

В Президиуме Верховного Совета СССР

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Лемаева Николая Васильевича министром нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Федорова Виктора Степановича от обязанностей министра нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности СССР в связи с уходом на пенсию.

Президиум Верховного Совета СССР

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Аристов Бориса Ивановича министром внешней торговли СССР.

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Паточичева Николая Семёновича от обязанностей министра внешней торговли СССР в связи с уходом на пенсию по состоянию здоровья.

ПЛЕНУМ ОБКОМА ПАРТИИ

Вопросы дальнейшего совершенствования партийного руководства общественными организациями в свете требований программы апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС рассмотрели участники состоявшегося 19 октября в Дзизаке пленума Дзизакского обкома партии. С докладом выступил первый секретарь об-

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ТРУДОВОЙ РАПОРТ

Коллектив ташкентского завода «Подъемник», готовясь достойно встретить XXVII съезд КПСС и XXI съезд Компартии Узбекистана, досрочно выполнил задания одиннадцатой пятилетки по объему выпуска продукции и рос-

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила работу международный симпозиум «Комплексный глобальный мониторинг состояния биосферы». В нем приняли участие ученые и специалисты из 23 стран и восьми международных организаций — программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП), ЮНЕСКО, Всемирного совета по охране природы (ВСОП) и других. Обсужден широкий круг проблем по различным аспектам охраны окружающей среды на всех континентах и в регионах Мирового океана.

УзТАГ.

ПРИРОДА ПЛАНЕТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ ОХРАНЫ

В Ташкенте 19 октября завершила

Сегодня — День работников пищевой промышленности



Янгйонское кондитерское производственное объединение «Лаззат» — одно из крупнейших предприятий такого рода в республике. В этом году здесь будет произведено сладкой продукции на 64 миллиона рублей. Свой профессиональный праздник работники объединения встречают ударным трудом. На снимке слева вы видите одну из лучших работниц — лаборантку бисквитного производства Алию Умерову, проверяющую качество изготовления нового сорта чайного печенья.

Отличными трудовыми показателями встречают свой праздник и работники Ташкентского маслокомбината. До конца этого года они намерены произвести продукции на 77 миллионов рублей. На правом снимке — одна из опытейших работниц, рафинер цеха рафинации масел Алия Ахметжанова.

Фот. В. СИРОТКИНА.

РЕЙД — КАЖДЫЕ ТРИ ДНЯ

Вторым домом земледельца называют сельчане полевые станы. А в доме, как известно, должны быть созданы все условия для отдыха. У нас в колхозе одиннадцать полевых станков. Недавно дозорные хозяйства побывали в каждом из них. Нам интересно доложить медицинскому обслуживанию хлопкоробов и организации горячего питания на местах.

Было отмечено, что на большинстве станков в этом вопросе подошли продуманно. Вывели графики посещения врачей и фельдшеров, укомплектовали аптечки всем необходимым, через правление колхоза добились выделения бригады выделенных продуктов — мяса, круп, овощей.

Такая забота отражается на работе, — сказал нам бригадир хлопководческой бригады А. Сиринов. — Коллектив нашей бригады, например, трудится сейчас в счет обязательств.

Медицинский осмотр проводится тщательно. В начале октября, например, врачи запретили садиться за штурвал хлопкоуборочной машины механизатору К. Намазбаеву и направили прямо к полевому стану на обследование в районную больницу. Мера оказалась своевременной. Сейчас Намазбаев выздоравливает.

Но, к сожалению, мы обнаружили и факты расхлябанности. В бригаде Э. Кахрамонова не оказалось аптечки. В день рейда не было организовано горячее питание. Указали на это нерадивому руководителю.

Сейчас страда в разгаре. Через каждые три дня мы проводим рейды дозорных по потерям хлопка. Но полевые станы из поля зрения не упускаем. Потому что люди здесь должны набираться сил в короткие часы отдыха.

Б. БАБАЕВ, Председатель головной группы народного контроля колхоза «Узбекистан» Сырдарьинского района.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

СКУЧНЫЙ ДОСУГ

Уборочная в полном разгаре. Люди сейчас в поле. И очень важно, чтобы полевые станы были центрами массово-политической работы. Во многих хозяйствах Язъявского района учли это и заранее их подготовили к страде. Позаботились о бытовом, культурном и медицинском обслуживании, питании сборщиков. Но так обстоит дело далеко не везде. В колхозе «Москва» небрежно отрегулировали шпаны. Нет наглядной агитации. Земледельцы не помнят, когда в последний раз приезжали врачи, самодеятельные артисты, агитаторы. Нет и магазинов без продавца. Бригадир И. Джурев и Х. Джалилов не могут объяснить причину такого положения. Молчит и председатель правления Р. Раджабов. А ведь именно он вместе с бригадиром призван заботиться о быте и досуге людей.

М. ГОЛЬБЕРГ, Общ. корр. «Правды Востока», г. Анджиан.

ДОРОГОЙ ПОИСКА

Коллектив старейшего предприятия области — Анджианского консервного завода — в последние два года вошел в число лидеров. Что помогло ему преодолеть отставание? Ответ лаконичен: научно-технический прогресс.

Помнят анджиянцы, какие очереди машин, груженых помидорами, выстраивались у ворот консервного. Неужели поставщики. Неужели чувствовали себя заводчанами. Неужто нельзя изменить положение? Коллективный поиск подсказал можно.

Зимой прошлого года для томатного цеха построили отдельную подстанцию, установили дублирующие насосы и подземные конвейеры. Линия заработала ритмично. Тогда инженерная мысль пошла дальше. Реконструировали узел расфасовки и аппараты откачки конденсата. Активно стали внедрять средства малой механизации, занялись совершенствованием складского хозяйства.

Благодаря этому в наступившем сезоне приемка продукции и переработка ее намного ускорились, вовремя она была и отправлена потребителям.

Сейчас, когда миновал пик сезона, работы по техническому перевооружению продолжились. Увеличилась мощность фруктового цеха. Здесь смонтировали механизированную линию производства соков мощностью 4 миллиона условных банок в год. В овощном цехе изменили технологию обжарки, что улучшило качество продукции, позволило высвободить четыре человека. В целом по заводу заменили 57 единиц устаревшего оборудования.

Дирекция и партийная организация завода, проанализировав причины отставания предприятия в первые три года пятилетия, решили не ждать пока вышестоящие органы запланируют и обеспечат реконструкцию старых цехов. Своими силами взялись за распылку узких мест, выполнение широкого комплекса организационно-технических мероприятий. Рабочие, мастера, инженеры, рационализаторы активно включились в эту работу, внесли предложения по каждому участку, по каждому рабочему месту.

Резервов оказалось много, — говорит главный механик Р. Зайнутдинов. — К примеру, на основе старой линии томатного цеха сделали соковый цех, и он дал дополнительно три миллиона условных банок консервов. На нашем филиале, расположенном в колхозе «Правда Востока» Ленинского района, своими силами смонтировали томатную линию мощностью 300 тонн в сутки. Теперь все хозяйство района сдаст сюда томаты. Экономится время, горючее, эффективнее используется транспорт, снижаются потери урожая. Большой эффект дали и другие новшества — перевод овощного цеха на выпуск продукции в жестяных банках, прием и обработка сырья непосредственно в хозяйствах, перевозка его на завод в специальных цистернах, создание линии расфасовки концентрированного сока, увеличение вы-

«САМОЕ ШОКОЛАДНОЕ...»

Как смотрело на него голодное детство войны, когда шел он фронтовыми дорогами — до самого Кенигсберга! Смотрит и сейчас. «Дядя, дай хлеба!», — ничто: ни шквал вражеского огня, ни раны свои и товарищеские, ни даже смерть не отняли его больше, чем эта просьба. У него никогда не было хлеба — отдавал этим голодным глазам. Хлеб! Он мечтал отдавать им самое «шоколадное» печенье, самые пышные, самые кровяные торты и пирожки! Чтобы это было! Чтобы это было, награждали его — солдата перевод — орденом Отечественной войны I степени, медалями «За отвагу», «За взятие Кенигсберга».

Он вернулся. Павел Петрович Орлов. Ираненный. Работал по специальности — учителем. Недогод. Голодные глаза! «Дядя, дай хлеба!»... Пошел тостомесом на хлебозавод. А потом — кондитером. Выстрадал он мечту: стать самым лучшим кондитером! Иным Павел Петрович стать не мог.

Ну, как рассказать об искусстве кондитера? Ведь даже у каждой домохозяйки свои секреты. Есть целые тома рецептов, а кто ни печет — все по-разному. Искусство! Причем тем более высокое — чем «недогосподнее» его произведения. Скажем одно: продукция Орлова всегда нарахвалит. Огромный у него опыт — четверть века провел в кондитерском цехе Самаркандского хлебокомбината. И до того — еще десяток в родном Подмошье. Переехал фронтником по состоянию здоровья.

Так вот, из опыта. Думаете, если маргарин одной марки, значит, одинаков? — говорит Павел Петрович. — Все партии, хоть чуток, а разнятся. Уловки юнанысы, используйте их — и получите что покуснее. Да что там маргарин, сахар разный бывает. А о муке и говорить нечего. Значит, каждый день нужен новый рецепт.

Так делает он, так учит многочисленных учеников.

В. КАРИМОВ, Общ. корр. «Правды Востока».

ВСТРЕЧАЯ ПРАЗДНИК

О пути дальнейшего совершенствования работы отрасли говорили участники торжественного собрания, посвященного профессиональному празднику — Дню работников пищевой промышленности, которое состоялось 18 октября в Москве.

В президиуме — секретарь ЦК КПСС В. П. Николаев, руководители ряда министерств и ведомств, представители производства, победители социалистического соревнования.

С докладом выступил министр пищевой промышленности СССР В. П. Ленин.

Участники собрания завершили, что прилагает все силы, знания и опыт для выполнения планов года и пятилетия в целом. (ТАСС).

ТАЛАНТ ВЕЛИКИЙ, ИСТИННО РУССКИЙ

Любовь к Родине была тем чистым и могучим источником, который питал творчество одного из выдающихся поэтов России — Сергея Есенина. Истинный патриот, щедро отдавший свой талант народу, он и сегодня стоит в ряду славных сынов Отечества.

90-летие со дня рождения замечательного художника слова был посвящен торжественный вечер, состоявшийся 18 октября в Москве, в Колонном зале Дома союзов.

В президиуме — товарищи Г. А. Алвев, В. И. Бортовиков, Е. К. Лигачев, М. В. Зиминых, представители партийных, советских и общественных организаций, деятели литературы и искусства.

Вечер открыл секретарь правления Союза писателей СССР Ю. Бондарев.

Сергей Есенин был художником кристально чистого дарования и вместе с тем ярчайшей, неповторимой натурой, истинным сыном своего времени, прекрасного и

XXXVII ВЕСТНИК СТРАДЫ

№ 14



«В главную страду все мы — хлопкоробы» — таков девиз каждого медицинского работника Дняркурганского района Сырдарьинской области, на полях которого трудятся в эти дни экипажи 225 хлопкоуборочных машин, свыше 10 тысяч сборщиков.

Медицинское зорко следит за здоровьем участников уборочной кампании и тем самым вносит свой вклад в обеспечение главной задачи хлопкоробов района — дать Родине в нынешнем году не менее 45.900 тонн высококачественного «белого золота».

ИНИЦИАТИВА СТУДЕНТОВ КОМСОМОЛЬСКИЙ СТАН

Борьба за хлопок — это школа мужания, воспитания, а для многих это и школа управления трудовым коллективом в сложных и трудных условиях. Так, лучшим студентом — старшекурсником Ташкентского института текстильной и легкой промышленности в нынешнюю страду доверено руководство бригадами сборщиков младших курсов.

Задолго до отъезда на хлопок собралось комсомольское бюро. На этом заседании студент пятого курса мехфака, молодой коммунист Ризо Шаннов предложил организовать образцовый стан, где бы были созданы условия для производительного труда и хорошего отдыха. Горячо поддержали его и обратились в партбюро механического факультета с просьбой разрешить им, пятикурсникам, без пяти минут инженерам, возглавить бригаду.

Письмо было обсуждено и поддержано на партбюро мехфака, парткомом института и одобрено Фрунзенским райкомом партии г. Ташкента. Начальником комсомольского стана был единодушно избран автор предложения, ленинский студент Ризо Шаннов. Две бригады возглавили члены комсомольского бюро Шарофат Куватова и Эркин Чориев.

На комсомольском стане были образованы звенья по 6—7 человек (а всего в бригаде, сконцентрированной на одном стане, 6 звеньев). За каждым звеном закреплена микрокарта, качество сбора на ней определяется бригадиром. Организовано соревнование между звеньями, и каждое звено в честь победившего звена над станом поднимается красный флаг.

В течение первой недели передовым звеном стало звено комсомольца Шамурата Якишева, который сам ежедневно собирал по 250—270 килограммов сырья. Средняя же выработка каждого члена звена за первую

неделю составила 85—86 килограммов. Ближайшая цель — довести ее до 90—100. Отдельные звенья имеют среднюю выработку 130—135 килограммов.

Комсомольцы стана приняли повышенное социалистическое обязательство: собрать по 2.500 килограммов хлопка — против плановых 2.000. И вот результат — в течение всей недели комсомольский стан второкурсники твердо занимает ведущее место среди всех пяти курсов. Более того, на комсомольском собрании второкурсники единодушно решили в день рождения комсомола заработать на сборе хлопка денежные средства на перечислить в фонд помощи пострадавшим от сильного землетрясения.

Достижения комсомольского стана регулярно освещает многотиражка «Текстильщик». И это тоже дало свои плоды. Подвиги почит Шаннова коллектив первокурсников, где тоже создан комсомольский стан.

Т. ДЖАБЕБАР, Доцент Ташкентского института текстильной и легкой промышленности, Джизакская область, совхоз № 13 имени С. Сегиэбаева.

Оценить результаты работы полевой бригады, которую возглавляет бригадир И. Джурев и Х. Джалилов, не могут объяснить причину такого положения. Молчит и председатель правления Р. Раджабов. А ведь именно он вместе с бригадиром призван заботиться о быте и досуге людей.

Также же положение сложилось и в совхозе «Язъяван». А в колхозе «Шарк Юлдузи» на замке красивый уголок. Таблицей уносит ключ с собой. Самая свежая газета — от 2 августа.

В книгах посещения врачей и агитаторов последние записи сделаны месяц назад. В этой бригаде, как и в некоторых других, нерегулярно заволят продукты для общественного питания.

Разумеется, такое отношение руководителей хозяйств к участникам страды не могло не отразиться на темпах уборки. Район занимает одно из последних мест в областной сводке.

Р. АМИНОВ, Общ. корр. «Правды Востока».

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТОВ

ЗЯБЬ И УРОЖАЙ

Если с полей не убранны урожай, а настоящий хозяин уже думает о будущем. Известно, закладывается он с осенней вспашкой.

Как показывают научные исследования и практика передовых хозяйств, при весеннем севе хлопчатника по зяби повышается урожайность на 15—20 процентов, при этом 80—90 процентов урожая сдается первыми сортами. А в Джизакской и Сырдарьинской областях такая технология ведет и к повышению качества промывки засоленных почв.

Но нужно помнить, что весной сев по зяби дает эффект лишь в том случае, если пахота проведена — до наступления холодов — до 15—20 ноября. Однако много хлопчатника в погоне за последними и очень незначительными дорогостоящими добавками урожая затягивают пахоту, иногда проводят ее по снегу, что выводит почву из строя полностью, как минимум, на год.

Эффективен другой путь. Например, наманганцев. Хозяева стремятся убирать урожай хлопка в возможно короткие сроки и заканчивают пахоту до 10—15 ноября. На вредение такого цикла нацелен и весь партийно-хозяйственный актив. Посоветовали и другим областям следовать этому примеру.

Крайний оптимальный срок проведения зяби не за горами. И нужно уже сейчас начинать работы на освобожденных землях, чтобы успеть завершить их до выпадения снега. Следует помнить, что технология осенней обработки почвы включает в себя несколько операций: прежде чем использовать плуг, нужно разрыхлить гуса-лаю или очистить от нее поля, засыпать окрестности, провести планировку и промывку почвы, внести до 70 процентов годовой нормы фосфора и калия и полную норму органики.

Технологические приемы обработки почвы — вспашку или рыхление — следует подбирать дифференцированно, с учетом почвенных условий: прежде чем использовать плуг, нужно разрыхлить гуса-лаю или очистить от нее поля, засыпать окрестности, провести планировку и промывку почвы, внести до 70 процентов годовой нормы фосфора и калия и полную норму органики.

Технологические приемы обработки почвы — вспашку или рыхление — следует подбирать дифференцированно, с учетом почвенных условий: прежде чем использовать плуг, нужно разрыхлить гуса-лаю или очистить от нее поля, засыпать окрестности, провести планировку и промывку почвы, внести до 70 процентов годовой нормы фосфора и калия и полную норму органики.

В то же время не следует забывать, что на благополучных землях 35—40-сантиметровый оборотный пласт еще не извлекать от таких распространенных сорняков, как аджирек и тумай. Опыт показал: многолетние сорняки погибают лишь в том случае, если пахота ведется на меньшую глубину.

В то же время не следует забывать, что на благополучных землях 35—40-сантиметровый оборотный пласт еще не извлекать от таких распространенных сорняков, как аджирек и тумай. Опыт показал: многолетние сорняки погибают лишь в том случае, если пахота ведется на меньшую глубину.

В. КАРИМОВ, Общ. корр. «Правды Востока».

ВСЕ МЫ — ХЛОПКОРобы

ОТПУСК — В ПОЛЕ

Уже несколько лет подряд проводит в поле свой трудовой отпуск заводщик Рахматулла Султанов. Миллионную форму он сменяет на синюю спецовку механизатора.

Прошлой осенью Рахматулла Султанов собрал на колхозе «Ленинизм» Каршинского района свыше 100 тонн хлопка. Ныне он помогает механизаторам совхоза имени 80-летия Октября того же района и уме выгнать из бункера машины свыше 80 тонн хлопка.

Султанов подает хороший пример своим товарищам, — говорит заместитель начальника областного управления внутренних дел К. Ханазаров. — Многие наши работники, тоже находящиеся сейчас в отпуске, поддерживают его инициативу, выходя в колхозы и совхозы помогать земледельцам.

К. САБИРОВ, Общ. корр. «Правды Востока», Кашкардарьинская область.

ПРАВООБЛАНГОВЫЕ

К ЗАВЕТНОМУ РУБЕЖУ

С утра и до позднего вечера работают на полях совхоза имени Султана Сегиэбаева Аккурганского района хлопкоуборочные машины. 190 тонн собрал лидер социалистического соревнования механизатор П. Газиев. Не на много отстает от него механик-водитель Н. Каримов.

Уборочная в хозяйстве завершается, а бригада, возглавляемая Ю. Нишановым, давно сдает хлопок в счет обязательств. С каждого гектара при плане 31 получено по 35 центнеров сырья. С. АЛИЕВ, Общ. корр. «Правды Востока».

ПОЖЕЛАНИЯ В СТИХАХ

Стихотворение, посвященное хлопкоробам Узбекистана, прислал в Ташкент армянский поэт Маргар Маргарян. В нем — восхищение трудом людей, выращивающих хлопок, который «не зря зовется родным братом хлеба». Пусть будет, пишет поэт, много «белого золота».

Стихи-пожелания хлопкоробам республики прислал также волгоградский поэт Александр Красильников, поэтесса из Магнитогорска Римма Дышаленкова. (VsTAT).

водов на тяге тракторов Т-4А и типа Т-100, после чего провели обычную вспашку. Ташкентский район в прошлом сезоне довел площадь сева хлопчатника после глубокого рыхления до 1.200 гектаров, нынешней осенью планирует осуществить эту операцию на 1.300 гектарах. Уже начата обработка полей, высвободившихся из-под кукурузы и овощных культур. В колхозе «Нызыл Узбекистон» Багдадского района благодаря глубокому рыхлению и севу по зяби удалось на 8 центнеров повысить урожайность хлопка. Все это говорит о пользе осенней обработки почвы.

Вместе с тем на многократно промываемых землях с близким стоянием и медленным стоком грунтовых вод (низовья Амударьи), в ветровой зоне (Канакская группа районов) зябь не нужна и даже вредна. Вспашанная осенью почва в первом случае не успеет своевременно, во втором — подвергается ветровой эрозии. Правда, некоторые хозяйства и в этой ситуации находят выход: зябь тщательно сглаживают тяжелой малой и тем самым выигрывают время весной для подготовки к севу. Такая технология связана с изрядными затратами весной, но хлопкоробы идут на них, ибо осенью они окупаются.

Зима напомнила о своем приближении первым сигнальным снегом. Нужно торопиться, чтобы не опоздать с пахотой.

М. МУХАМЕДЖАНОВ, Академик АН Узбекской ССР.

А. ИМАМАЛИЕВ, Академик ВАСНИЛ.

А. ЗАКИРОВ, Доктор сельскохозяйственных наук.

ПРЕБЫВАНИЕ ДЕЛЕГАЦИИ

С 10 по 18 октября в нашей стране по приглашению Советского комитета защиты мира находилась делегация миролюбивой общественности Израиля.

Гости побывали в Москве, Ленинграде и Ташкенте. Они имели беседы в Советском комитете защиты мира, встречи с представителями других общественных организаций, деятелями науки, культуры, здравоохранения. Обсуждался широкий круг вопросов, в первую очередь — проблемы борьбы за мир на Ближнем Востоке и во всем мире. (ТАСС).

СТРАНА ТУРИЗМА, СТРАНА ДРУЗЕЙ

ТАК НАЗЫВАЕТСЯ РУМЫНСКАЯ ВЫСТАВКА, ОТКРЫВАЮЩАЯСЯ В ТАШКЕНТСКОМ ДВОРЦЕ ИСКУССТВ

Выставка наглядно знакомит с развитием туризма в дружественной стране, с местами отдыха, которые завоевали всеобщую популярность. Туризм в Румынии развивается быстрыми темпами. В стране построено гостиниц, кемпингов, мотелей, домов отдыха на 340 тысяч мест. Ежегодно в Советский Союз приезжают свыше 150 тысяч румынских туристов, примерно столько же советских туристов посещают Румынию. — Выставка поможет жи-

телям Узбекистана лучше узнать о развитии туризма в нашей стране, — говорит представитель крупнейшей румынской туристической фирмы «Карпац» Думитреску. — Сейчас выставка советского туризма проходит в Румынии, и, несомненно, эти мероприятия послужат укреплением дружбы между нашими странами, дальнейшему развитию туризма в СРР и СССР. Немало жителей нашей республики посещают Румынию, в том числе и в теплом «Узбекистан». В этом году мы разрабатываем для них интересную программу и рады будем принять у себя узбекских друзей. О. АЛЕКСАНДРОВ.

С МАРША—В БОЙ

До цели оставалось не более двухсот метров. Вздыхая, старший лейтенант А. Борисов, совершив длительный марш в горах...

САМОЛЕТЫ... НА ЛАДОНЯХ

Каждая из семидесяти моделей повторяет оригиналы легендарных самолетов, принимавших участие в воздушных боях второй мировой.



Продукция Самаркандского фарфорового завода пользуется заслуженной славой у покупателей Азии, Казахстана, других республик Средней Азии, Узбекистана. Оригинальные изделия из фарфора — всегда нравятся.

Первый доклад о том, что бандиты начали обход, поступил от сержанта Николаева. Вскоре об этом сообщили выдвигнувшиеся вперед рядовые Макасов и Бутусов.



Продукция Самаркандского фарфорового завода пользуется заслуженной славой у покупателей Азии, Казахстана, других республик Средней Азии, Узбекистана. Оригинальные изделия из фарфора — всегда нравятся.

«...НЕ МОГУ НЕ РИСОВАТЬ»

ПЕРВОЕ, ЧТО ВИДИШЬ ПРИ ВХОДЕ В ВЫСТАВОЧНЫЙ ЗАЛ — АВТОПОРТРЕТ ЧЕЛОВЕКА С НЕОБЫКНОВЕННО ЯСНЫМИ, ЛУЧИТЫМИ ГЛАЗАМИ. И ПОТОМ, ПОКА РАССМАТРИВАЕШЬ РАБОТЫ, ОЩУЩЕНИЕ НЕЗРИМОГО ПРИСУТСТВИЯ ХУДОЖНИЦЫ НЕ ПОКИДАЕТ

О Любови Старцевой — девушке из Самарканда, ее необычной судьбе и творчестве «Правда Востока» уже рассказывала. С детских лет она привыкла к постели и все же нашла свое призвание. Люба рисует.

На персональной выставке Любови Старцевой в клубе творческой молодежи «Ильхом» представлены рисунки и аппликации. Рисунки — самые разнообразные, как по способу изображения (наравдажом, фломастером, восковыми мелками, тушью, акварелью, пастелью), так и по своей тематике.

Невидя бревна в своем глазу, ищут соринку в чужом. И продолжают свои елейные речи «туристы», которых не привлекают ни новостройки городов, ни изысканные памятники старины...

Хотя какал она в действительности — они прекрасно знают. В американской печати часто приводятся факты антисемитских выхолок, которые происходят то в одном, то в другом штате.

Антисемитский комитет советской общественности в 1985 году издал в США телеграмму, в которой говорится: «Чувство крайней озлобленности побуждает нас обратиться к вам, члены конгресса США. Из сообщений Ассоциации Пресс мы узнали, что в

МАРШРУТЫ ИСКУССТВА МАРШРУТЫ ДРУЖБЫ ДНИ МОЛДАВСКОГО ТЕАТРА

Взвращаясь в Узбекистане начинаются Дни молдавского театра. О тесной связи, взаимобогащении культур наших братских республик рассказывает председатель правления Театрального общества Узбекистана, народный артист СССР Сара ИШАНТУРАЕВА:

Отмеченный чертами зроческой зрелости, этот театр покорила своим стремлением найти новые выразительные средства и для классики, и для современной драматургии.

Будущий спектакль. 1. d4 Kf6 2. c4 e3 3. de Kc4 4. Kb2 Kc5 5. Kf3 Kc6 6. g3 g6 7. Cg2 Fe7 8. Kc3 Kc3 9. Fe3 Cg7 10. Cg5 Fe6 11. 0-0 0-0 12. Kc1 Kb8 13. Fe3 b5 14. Kc1 Kc1 15. cb Lb5 16. Ch6 La5 17. Cg7 Kp7 18. Fd2 Ld5 19. Fb2 Le8 20. Le2 Lb5 21. Lc1 Kp8 22. e4 Lb5 23. Kd4 Kd4 24. Fd4 Cb7 25. Lc7 Cc6 26. f4 a5 27. Cf1 Lb4 28. Cc4 Fe7 29. a3 Lc4 30. Lc4 Fa3 31. e6 fe 32. Fb6 черные сдались.

С чего начались наши контакты с молдавским театром? Коллеги из братской республики были приглашены на один из съездов Театрального общества Узбекистана.

Приезд в Узбекистан большой творческой группы мастеров молдавской сцены станет новым этапом в укреплении наших связей. Главный режиссер Академического театра оперы и балета — заслуженный деятель искусств Молдавской ССР Е. Платон, солист этого театра — народный артист Молдавии А. Михолаки, актер русского драматического театра имени Чехова — народный артист Молдавской ССР В. Измайлов, заслуженные артисты Молдавской ССР П. Затонин, С. Турсева, И. Павлов и И. Зарфия, актеры и художники, режиссеры и музыканты — наши гости представляют самые различные жанры театрального искусства братской республики.

Познакомиться с опытом узбекских мастеров сцены, почерпнуть в нем все, что может стать полезным для развития молдавского театра, — этому подчинена программа поездки гостей по Узбекистану.

Содержит шахматные задачи и информацию о театральном фестивале. Включает текст: «Поздравляю вас с Днем учителя» и «Поздравляю вас с Днем учителя».

ЗА ЗЫВАЛЫ

ПРОВАЛ ОЧЕРЕДНОЙ ПРОВОКАЦИИ СИОНИСТСКИХ ЭМИССАРОВ

Неделя поездки по городам Узбекистана для трех членов американской туристской группы закончилась досрочно. За провокационную сионистскую деятельность, несомненно,

людей, склонить их к выезду из СССР... Эти же цели преследуют и визиты в нашу страну сионистских эмиссаров под видом туристов — так легче общаться с людьми, представляющими для них особые трудности.

Каковы только методами не пользуются западные «зазывалы», чтобы воздействовать на умы советских людей, посорить представителям разных национальностей, посеять среди них недовольство, склонить к измене своей Родине!

Хотя какал она в действительности — они прекрасно знают. В американской печати часто приводятся факты антисемитских выхолок, которые происходят то в одном, то в другом штате.

А теперь хочу привести несколько документов. Из заявления прихожан ташкентской синагоги: «Нашу синагогу часто посещают иностранные туристы из США, Канады, Англии, Франции и т. д. Мы всегда радушно их встречаем, рассказываем и показываем им все, что связано с работой синагоги».

Антисемитский комитет советской общественности в 1985 году издал в США телеграмму, в которой говорится: «Чувство крайней озлобленности побуждает нас обратиться к вам, члены конгресса США. Из сообщений Ассоциации Пресс мы узнали, что в

Тысячи туристов из различных стран мира приезжают в нашу республику. Их влечет сюда неповторимая природа нашего края, удивительные памятники восточного зодчества, светлые современные города, выросшие в некогда пустынных степях, люди, живущие в них, — всегда радушно, тепло принимают гостей...

Словно замерли на старте самолеты грозных лет. У некоторых моделей в окружении мальчишек стоят Виктор Барышев, Дамир Хайдаров, Сергей Колдоров, другие члены клуба. У ребят интерес к моделям особый, вопросы возникают немало. Многие интересуются: что нужно, чтобы вступить в клуб?

Поликлиника в Туракургане. Первые пациенты приняла новая стоматологическая поликлиника в Туракургане. В ней — терапевтический, хирургический, ортопедический и другие кабинеты.

Советская Конституция не устанавливает никаких юридических различий между верующими и атеистами, равно как между представителями различных народов, не вводит никаких привилегий или ограничений в зависимости от отношения

этого права после второй победы над командой Туниса — 3:0 (в первой встрече счет был 4:1). Итам, теперь играют 15 финалистов из 24.

А вот второе заявление, А. Якубова, прихожанина бухарской синагоги: «Во время молитвы в синагогу пришли, как и накануне, трое иностранцев и заговорили с нами. Стали интересоваться, почему мы не едем в Израиль, Америку, убеждали, что там хорошая жизнь, предлагали организовать направление вывозов на постоянное жительство за границу. Одна из женщин-туристок в это время называла фотографировала на прихотлив, мешала проводить молитвы. Раввин был вынужден прервать чтение и сделать им замечание...»

ПОГОДА НА НЕДЕЛЮ

21-27 ОКТЯБРЯ. Как сообщают синоптики, в самом начале будущей недели еще сохранится теплая, сухая погода. Затем на территории Средней Азии будет сменятся относительно холодная погода.

ТВ

21 ОКТЯБРЯ. 9.00 «Время». 9.40 Футбольное обозрение. 10.10 Премьера телефильма «Командировка по случаю».

РАДИО

18.05 Программа. 18.10 «Мастер по боксу». Кукольный фильм. 18.15 Великие математики Средней Азии (рус.). 18.55 «Мосты дружбы». Телефильм.

СПОРТИВНЫЙ МЕРИДИАН

Минчанин Анатолий Гантварг — четырехкратный чемпион мира по международным шашкам. Сыграннично 19-ю партию с претендентом — Родом Илером (Голландия), он за тур до финиша матча за «шашечную корону» обеспечил себе титул сильнейшего в мире.

УЛЫБКИ ХУДОЖНИКА.

Заместители редактора — 33-10-48, 33-72-77; ответственный секретари — 33-24-68; секретариат — 33-34-75; ОТДЕЛЫ: писем трудящихся и массовой работы — 33-15-20; пропаганда марксистско-ленинской теории и коммунистического воспитания — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; советского строительства, транспорта, связи и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-42-92; науки, школ и вузов — 32-57-13; внутренней информации, военно-спортивной — 33-81-29; литературы и искусства — 32-54-81; прием объявлений — 33-81-42.