

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

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

№ 219 (18191)

Суббота, 18 сентября 1976 года

Цена 2 коп.

СЛОВО ЗА ВАМИ, МЕХАНИЗАТОРЫ!

УБРАТЬ УРОЖАЙ В СЖАТЫЕ СРОКИ И БЕЗ ПОТЕРЬ –
ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА СТАРТОВОГО ГОДА ДЕСЯТОЙ
ПЯТИЛЕТКИ. ВЫПОЛНИТЬ ЕЕ – ПОЧЕТНЫЙ ДОЛГ КАЖДОГО

РАПОРТЫ С ПОЛЕЙ

ЕСТЬ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

ДЖАРКУРГАН. (Соб. корр.). Несколько дней назад бригада Ю. Ходжаназарова из колхоза имени Ю. Ахунбабаева должна была выполнить годового плана хлопкоизготовок. На новых землях Бабатагского массива бригада получила 20-центнеровый урожай. Весь хлопок выгружен из бункеров «голубых кораблей».

А вчера бригада целинников одержала еще одну трудовую победу: выполнено и социалистическое обязательство. Урожайность достигла 30 центнеров с гектара. Состоялся митинг, на котором хлопкоробы дали слово снять с полей еще сто тонн «белого золота» и таким образом довести урожайность до 40 центнеров на гектар.

Сейчас на полях, как и в первые дни страды, не увидишь сборщиков с фартуками. Здесь убирают урожай только машинам.

ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН

АНДИЖАН. (Общ. корр. П. Волков). В колхозе имени Калинина Мархаматского района первенство на сборе семенного хлопка уверенно держит бригада Абдураима Раҳмандиа. Её колектив уже выполнил план продажи сырья государству. Сейчас сбор «белого золота» идет в счет обязательства, бригада борется за получение 40-центнерового урожая. Чтобы достичь намеченного рубежа, каждого гектара нужно собрать еще по 5 центнеров сырья. По-ударному работают в эти дни мастера ручного сбора. Многие из них дали слово сдать этой осенью 7–10 тонн. А. Хасанова, Т. Умурзакова, А. Ахмедова ежедневно собирают по 150–180 килограммов хлопка.

МАШИНЫ НА ПЛАНТАЦИЯХ

КАРАУЗЯК. (Общ. корр. К. Ю. Тен). Механизаторы совхозов имени Калинина и «Москва» первыми в автономной республике вывели на плантации «голубые корабли». Сделать это в одном из самых северных районов Каракалпакии стало возможным благодаря высоким темпам дефолиации, которая сейчас заканчивается.

С самого начала машинного обра-

зования на полях Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

передовые позиции в авто-

номной республике.

Нынче гвардейцы хлопко-

вых полей Каракалпакии обя-

зались выгрузить из бункеров не менее 75 процентов урожая. Такого показателя еще не достигли ни один район в низовых Аму-Дарьи.

Следует отметить, что за

счет более раннего начала ма-

шинного съема урожая

район сразу выдвинулся на

НА ЗНАМЕНИ КИРОВЦЕВ—ОРДЕН ДРУЖБЫ НАРОДОВ

[Окончание.
Начало на 1-й стр.]

любовь к социалистическому Отечеству и пролетарскую солидарность, интернационализм. Глубоко симпатично и то, что на нашем предприятии трудятся племя к плечу люди 46 национальностей, с гордостью называющие себя кировцами.

Кировский завод, а затем и вене объединение отражают славную историю революционной борьбы пролетариата и его самоотверженного труда в строительстве социализма.

Путеводные, как назывались рабочие вашего завода ранее, всегда находились на переднем крае революционных событий. Верность идеалам социалистической революции кировские рабочие с честью пронесли через всю историю своего завода.

В годы гражданской войны в цехах своего завода они носили оружие Победы. Многие путеводные мужественно сражались на фронтах против белогвардейцев и интервентов. Величайший геройм прошли кировцы в годы Великой Отечественной войны.

Неоценимый вклад, проголосил тов. М. А. Суслов, внесен рабочими инженерно-техническими работниками вашего предприятия в развитие народного хозяйства Советского Союза.

Остановившись далее на успехах кировцев в девятой пятилетке, отметил заслуги предприятия в выполнении ленинского завета о техническом перевооружении сельского хозяйства, тов. М. А. Суслов сказал, что большой славой в стране пользуются тракторы, особенно трактор «К-701» мощностью 300 лошадиных сил. Используя его, колхозы и совхозы добиваются значительного роста производительности машинных агрегатов, сокращают сроки проведения полевых работ, что для получения высокого урожая имеет важнейшее значение. Теплые слова благодарности вашему коллектику за создание этого трактора про-

звучали на ХХV съезде КПСС.

Высоко оценивая ваши тракторы, работники сельского хозяйства высказывают некоторые предложения о их совершенствовании.

Борьба за повышение эффективности и улучшение качества работы на каждом участке хозяйственного строительства, подчеркнул оратор, представляет собой сегодня главное направление творческих усилий трудящихся Советского Союза. Так определила нашу экономическую стратегию ХХV съезд партии. Задача, поставленная съездом, нашла горячую поддержку всего советского народа.

Сегодня вся общественно-политическая атмосфера, в которой живут советские люди, пронизана духом созидания, патриотическим национализмом и оптимизмом. Это находит свое выражение прежде всего в новом высоком подъеме социалистического соревнования. Партия, верная ленинскому завету, нацеливает миллионы масс соревнующихся прежде всего на борьбу за высокое качество продукции, за экономию средств, материалов и трудовых ресурсов, за эффективное и быстрое внедрение научно-технических достижений в производство, за повышение производительности труда, повсеместное соблюдение трудового и государственной дисциплины.

К сожалению, еще не всегда создана атмосфера высокого трудового напряжения, страстной, выразительности, четкости в работе. Будем, товарищи, открытыми, и у нас еще велики потери рабочего времени, непроизводительные затраты, имеют место случаи прогулов и недобросовестного отношения в своих обязанностях.

Хорошо, продолжал тов. М. А. Суслов, что колектив видит свои резервы и направляет усилия на их использование. Это нашло свое отражение в ваших социалистических обязательствах нынешнего года. Очень важно, что вы предусматриваете повысить моторресурс трактора «К-701» и на меры завершить подготовку

ку для аттестации его на знак качества.

Добро пожаловать, который заступничество пользуется в нашей стране Кировский завод, сказал далее оратор, растет и должна расти из года в год. Я был у вас в последний раз два года назад — не так уж давно. Но вот теперь, вновь проходя по территории завода, мне приятно было увидеть новые крупные изменения в лучшем: новые корпуса цехов, новую современную технику, более совершенную технологию и организацию производства. Старейшее предприятие, чей 175-летний юбилей мы отмечаем, словно молодеет с каждым новым годом своего летосчисления. Это — результат вашего труда и постоянной помощи и заботы, которую проявляют о Кировском объединении Центральный Комитет партии и Советское правительство.

Нельзя не отметить, что наряду с успешным выполнением производственных заданий кировцы показывают пример правильного решения вопросов социального развития колlettivista, забоя о здоровье, быте культурном отдыхе трудящихся. Все это является наглядным отражением постоянной работы нашей партии о трудах, национализации промышленности, на создание единого союза народов, а также на усиление единодушия, патриотизма и любви к социалистической Родине, пролетарской интернационализации, коллегиальности, единодушия, патриотизма, социалистической отечественности в труду.

Коммунистическая партия и Советское правительство высоко оценивают ваше самотверженный труд. В девятой пятилетке около 1.300 передников вашего объединения награждены орденами и медалями, а лучшим из них присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда. М. А. Суслов выражает уверенность, что коллектив объединения «Кировский завод» будет вперед выступать признательность Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Советскому правительству за высокую оценку труда кировцев и заявляет, что коллектив предприятия со всеми советскими людьми единодушно, патриотично и полностью одобряет и поддерживает последовательную в дальнейшую, проникнутую заботой о благе народа, внутреннюю и внешнюю политику родной Коммунистической партии, плодотворную деятельность ЦК КПСС, его Политбюро во главе с верным ленинцем Леонидом Ильичом Брежневым.

Ораторы заверили, что коллектив приложит все силы к тому, чтобы самоотверженным трудом оправдать высокое доверие партии и народа.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

Далее он сказал:

За последние пять лет трижды поздравлял ваш коллектив с трудовыми успехами Центрального Комитета КПСС. Президенту Верховного Совета СССР по бурные, продолжительные аппликации присвоил орден Дружбы народов к знанию объединения «Кировский завод».

Тов. М. А. Суслов огласил Указ Президиума Верховного Совета ССР о награждении орденом Дружбы народов к знанию объединения «Кировский завод».

Поздравляю вас с днем рождения, национального праздника Узбекистана.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Дружбы народов Леонид Ильич поручил мне передать вам свою горячую поздравления и наилучшие пожелания. Я с большим удовольствием выполняю это поручение.

Речь товарища М. А. Суслова была высушана с большим вниманием и неоднократно прерывалась продолжительными аплодисментами.

Выступившие на собрании представители объединения от имени всего коллектива сердечно благодарили Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева за его горячие поздравления и наилучшие пожелания трудящимся Кировского завода. Генеральный директор объединения О. Н. Пояснин, старший пальпатор Героя Социалистического Труда И. Я. Покровский, оператор, секретарь цеховой комсомольской организации Наташа Ревкова, главный конструктор объединения Герой Социалистического Труда Н. С. Попов выразили признательность Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Советскому правительству за высокую оценку труда кировцев и заявили, что коллектив предприятия вместе со всеми советскими людьми единодушно, патриотично и полностью одобряет и поддерживает последовательную в дальнейшую, проникнутую заботой о благе народа, внутреннюю и внешнюю политику родной Коммунистической партии, плодотворную деятельность ЦК КПСС, его Политбюро во главе с верным ленинцем Леонидом Ильичом Брежневым.

Ораторы заверили, что коллектив приложит все силы к тому, чтобы самоотверженным трудом оправдать высокое доверие партии и народа.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

Далее он сказал:

За последние пять лет трижды поздравлял ваш коллектив с трудовыми успехами Центрального Комитета КПСС. Президенту Верховного Совета ССР по бурные, продолжительные аппликации присвоил орден Дружбы народов к знанию объединения «Кировский завод».

Тов. М. А. Суслов огласил Указ Президиума Верховного Совета ССР о награждении орденом Дружбы народов к знанию объединения «Кировский завод».

Поздравляю вас с днем рождения, национального праздника Узбекистана.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

ГОРИЗОНТЫ ИСТОРИЧЕСКОЙ НАУКИ

Задачам ученых-историков, вытекающим из решений ХХV съезда КПСС, было посвящено республиканское совещание, проведенное в Ташкенте 17 сентября. В нем приняли участие учены-историки Академии наук Узбекской ССР, деятели исторических факультетов и заведующие кафедрами, преподаватели высших учебных заведений, сотрудники Института истории партии и Высшей партийной школы при ЦК Компартии Узбекистана.

Приумножить вклад в творческое развитие теории марксизма-ленинизма, уменьшить отображать те эпохи-

ные социально-экономические преобразования, которые вершиной советской нации под руководством Коммунистической партии, давать убедительный, аргументированный отпор антисоветчикам и антикоммунистам любого толка — такие задачи сегодняшней исторической науки были назначены в числе главных участников встречи. Совещание рекомендовало научным коллективам разработать конкретные мероприятия, направленные на повышение эффективности и качества исследований по вопросам истории.

(УЗТАГ).

СВОДКА

о ходе уборки и заготовки риса по областям республики Каракалпакской АССР на 17 сентября

(первая колонка — залиты по заготовке, вторая — заготовлено в тоннах, третья — заготовлено в процентах к залитым), четвертая — убрано за день, пятая — с начала сезона (в процентах к посевной площади)

Сурхандарьинская	14.000	641	4,6	1,4	8,6
Марганецкая АССР	150.000	2.333	1,5	0,9	4,0
Ташкентская	32.000	266	0,8	0,3	3,1
Хорезмская	50.000	225	0,5	2,1	7,0
Сырдарьинская	10.000	—	—	—	—
Андижанская	—	—	—	—	—
Наманганская	—	—	—	—	—
Ферганская	—	—	—	—	—

По Узбекистану 266.000 3.489 1,3 1,1 4,8

ПОЕЗДКА ПО РЕСПУБЛИКЕ

На поездки по областям Узбекистана вернулись участники проходившего в Ташкенте первой региональной конференции МКИД для стран Азии и Африки. Гости ознакомились с деятельностью администрации исполнительных органов, ученые-исследователи эксплуатационных объектов мелиораторов Узбекистана.

Ташкентской, Ферганской, Джиззакской, Самаркандской и Каракалпакской областей, с новыми методами и техническими приемами, применяемыми в сельском хозяйстве республики. Зарубежные специалисты дали высокую оценку успехам мелиораторов Узбекистана.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР на долголетнюю, плодотворную работу в партийных органах и строительных организациях и в связи с пятидесятилетием со дня рождения национальной грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Добринского Льва Ивановича — заместителя директора Издательства ЦК Компартии Узбекистана.

С пятидесятилетием со дня рождения национальной грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Добринский Лев Иванович — заместитель директора Издательства ЦК Компартии Узбекистана.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР.

Кировцы приветствовали учащихся профессионально-технического училища.

С большим подъемом участники торжественного собрания приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров

«ГДЕ ТЕРЯЮТСЯ
ТРАКТОРЫ?»

Так называлась статья, опубликованная 23 июля, о повышении эффективности использования сельскохозяйственной техники. Автор статьи подчеркивал, что ремонт машин силами механизаторов отрывается от полевых работ, влечет за собой низкое качество ремонта. Техническим обслуживанием машин должны заниматься специализированные звенья мастеров-наладчиков и слесарей при непосредственном участии районных объединений «Узсельхозтехники».

Заместитель председателя республиканского объединения «Узсельхозтехники» В. Короткий отметил редакции, что в статье подняты важные вопросы повышения эффективности машинно-тракторного парка, снижения затрат на его эксплуатацию и ремонт. Узбекское объединение «Узсельхозтехники» совместно с Министерством сельского хозяйства республики разработали план дальнейшего развития ремонтной базы в сельском хозяйстве, повышения качества ремонта и технического обслуживания машин и оборудования.

Предсмотрено внедрить к 1980 году во всех хозяйствах республики специализированное техническое обслуживание, ввести в действие 837 центральных ремонтных мастерских в колхозах и совхозах, 1.080 пунктов технического обслуживания, 593 гаража с профилакториями, 876 нефтескладов и 2.538 тысяч квадратных метров производственных площадей для хранения техники.

В центральных районах Джалонской, Кашкадарьинской, Сурхандарьинской, Сырдарьинской областей намечается к концу пятилетки ввести мощности по ремонту сельскохозяйственной техники на 10.370 условных ремонтов, 12 станций по техническому обслуживанию автомобилей. Кроме того, решено довести ремонт узлов и агрегатов к тракторам до 10.700 единиц, автомобили — 1.560, зерновых комбайнов — 430 и хлопкоуборочных машин — 10.560. Намечается довести объем работ по восстановлению изношенных деталей до 11 миллионов рублей. Для широкого внедрения диспетчерской системы управления производственной деятельностью колхозов, совхозов и районных объединений рекомендовано внедрить диспетчерскую службу в 218 колхозах, 122 совхозах и всех районных объединениях «Узсельхозтехники».

ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ

В Намангане состоялось всесоюзное совещание по проблемам повышения эффективности использования новонавигационных при способлений и улучшения качества вырабатываемого из них информации.

Специалисты и учёные из республик Средней Азии, Западной РСФСР обсудили работу отрасли в стартовом году пятилетки и выделили перспективные гибридные тутового шелкопряда, рассмотрели вопросы повышения эффективности и качества своей работы в решении «XXV съезда КПСС». (УзТАГ).

ВЫШЕ В СВЕТ...

Вышел в свет сентябрьский номер теоретического и политического журнала ЦК Компартии Узбекистана «Коммунист Узбекистана». В нем помимо изложения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «о плане мероприятий на земле на 1976—1980 годы и мерах по улучшению использования имеющихся производственных ресурсов» публикуется статья секретаря ЦК КПСС И. Капитонова «ХХV съезд КПСС и актуальные задачи организационно-партийной работы». Рубрика «Социальне-эконо-

СОСТАРТА—
ЗА РАБОТУ!

РЕПОРТАЖ ИЗ ЦЕНТРА УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ

Еще не истекли первые сутки полета космического корабля «Союз-22», а Валерий Быковский и Владимир Аксенов уже приступили к выполнению научной программы. Подмосковный Центр, откуда Земля управляет новым космическим рейсом, в ночь после старта не гасят огни. Пока космонавты спали, все наземные службы уточняли исходные данные для начала научной вахты в космосе — замерялась орбита, контролировались параметры всех систем, ответственных за выполнение главной задачи экспедиции. А она, как сообщали присутствующие в Центре научные руководители полетом профессор Ю. К. Ходарев и профессор К. М. Мюллер, заключается в том, чтобы уже на первые сутки после старта приступить к съемкам отдельных районов Земли с помощью комплекса фотоаппаратуры, созданной по проекту ученых СССР и ГДР на народном предприятии «Карл Цейс».

Программное устройство «запомнило» относительную скорость полета корабля (28.000 километров в час), «учло» собственное вращение Земли, а также расстояние от корабля до поверхности планеты и «построило» так называемый график компенсации бега Земли. Специалисты надеются, что таким образом можно будет впервые получить из космоса снимки «студийного качества», обладающие высокой разрешающей способностью.

Проходит над Байкалом, видим Янтарь, широкую ленту Лены, — сообщает командир корабля. — Облачность несколько слущается, однако не настолько, чтобы прекратить съемку.

Внизу под орбитой — равнины, прилегающие к Байкало-Амурской магистрали.

Эта крупнейшая строительная площадка странызначится в полетном задании экипажа. Ученые с разных сторон помогают строителям успешнее освоить новый в экономическом отношении район. Съемки из космоса позволят лучше планировать освоение огромной территории, помогут геологам быстрее «окончурить» районы поиска подземных кладов.

Объект входит в тени Земли, — объясняет денежный оператор Центра.

Мы видим, как светящаяся точка проходит над Мангистаем. Но в этом, однако, противоречие нет. Общизвестно, что в последнее время наряду с успехами химнотерапии участвуют случаи аллергических реакций и других осложнений от приема лекарственных препаратов. Все чаще регистрируются факты, когда больной не переносит того или иного лекарства, а и абсолютно всяких медикаментов. А больного надо лечить. Вот в таких случаях, да и при многих хронических заболеваниях, можно успешно использовать лекарственные травы.

Утром 16 сентября Центр управления полетом посетил делегация ГДР, возглавляемая членом Политбюро ЦК СЕПГ, первым заместителем Председателя Совета Министров ГДР Г. Миттагом.

В сопровождении руководителей полета гости совершили визитно по рабочим залам. Они присутствовали также на сеансах связи с бортом корабля, беседовали с группой ученых и инженеров из ГДР, работающих в Центре управления полетом вместе с советскими коллегами. От имени членов делегации Г. Миттаг выразил слагодарность за предоставленную именем ученым и инженерам возможность работать вместе с советскими специалистами в пионирском эксперименте.

— Мы восхищены, — сказал он, — высоким уровнем советской техники, мужеством и отличной профессиональной подготовкой советских космонавтов.

Н. ЖЕЛЕЗНОВ.
Спец. корр. ТАСС.
Центр управления полетом.

Изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

Мы восхищены, — сказал он, — высоким уровнем советской техники, мужеством и отличной профессиональной подготовкой советских космонавтов.

Изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из лекарственных средств, используемых в медицинской практике, около 40 процентов составляют препараты растительного происхождения. А большинство из них, кроме лекарственных, являются пищевыми добавками, косметикой, косметическими средствами и т. д.

При сборе полезных растений нужно уметь безошибочно отличать их, знать лечебные свойства и применение в медицине. Необходимо

изучением лекарственных растений занята многочисленная армия ботаников, фармацевтов, фармакологов и других специалистов. И это объяснимо. Из л



«ТРАМПЛИНЫ» НА МАГИСТРАЛИ

ПРИХОДИЛОСЬ ли тебе, Ходжа-ака, ездить по дороге Ташкент — Голодная степь? Да, через Чиназ и дальше на Джизак. Хорошая магистраль: многоядная, прямая, как полет стрелы. В Министерстве строительства и эксплуатации автомобильных дорог Республики тоже не нахваляются этой трассой: и скоростной, говорят, и первой категории, безопасной, и удобной.

Между тем с такой оценкой водители и пассажиры не согласны. Поначалу и впрямь трасса была такой. Сядь в машину и катись с комфортом. Цветочки по сторонам радуют глаз, но ни один водитель почему-то не останавливается, чтобы полюбоваться зеленым нарядом дороги. Такое равнодушное к природе не понравилось дорожникам.

— Заставим уважать «зеленого друга»! — решили они.

Сказано — сделано. Теперь на протяжении не одного десятка километров по логотипу пересекли черные полосы барьера. Задевая шины и выбоины, ремонтники не скучились на асфальте. На быстром ходу эти буристые швы не преодолеть. Вот и приходится водителям по несколько раз на километр снижать скорость до пешего хода, чтобы с напышеной тряской «перепрыгнуть» эти своеобразные трамплины.

Меж тем началась «безлатная страда», вспороли перевозчики. Некогда сейчас водителям ездить на тихом ходу да любоваться природой. Видимо, дорожники, готовы, и первой категории, говорят, и безопасной, и удобной.

А. ТАИРОВ.

КАК ДОЕХАТЬ ДО РИШТАНА?

ЕСЛИ верить, дорогой Ходжа-ака, расписано, утвержденному Министерством автотранспорта, то каждый день из Андижана через Риштан и дальше идут одиннадцать рейсов автобусов. Однако попасть в Риштан не так просто, ибо автобусы не заходят в этот город.

У кассы Андижанского автовокзала часто можно услышать такие диалоги:

— На 19-часовой, до Риштана.

— Берите билет до Ташкента, через Риштан автобус не пойдет.

— В Ташкенте мне дадут ничего, — возмущается пассажир, — У меня кошмарик в Риштан.

— Если шофер согласится ехать через Риштан, тогда я продам билет, — категорически заявляет кассир Маджимова.

И тут начинаются хождения по инстанциям. Диспетчер Р. Абидов тоже советует договориться с шофером. Пассажир удивляется, возмущается: начинает искать администрацию повлиятьнее. И только после вмешательства заместителя автостроителя Н. Ф. Кима, который, к счастью, оказался на вокзале, пассажир пропадает.

Продали билет упорному пассажиру. Но таких мало. Многие отходят от класса не солоне хлебавши. Вот и сидят пассажиры и ждут, когда какой-либо водитель смущается и поедет через Риштан...

И хочется спросить Н. Ф. Кима, кто же установил такие рейсы, упорно милющие Риштан?

Н. НИЛОВ.

СЛЕДЫ БРАКОДЕЛОВ

В НОВОЙ квартире, мудрец все должно доставлять радость людям. Между тем мы, новосельцы дома № 162 (квартал В-4, массив Юнусабад), такой радости не испытываем. Во многих квартирах дверные рамы не подогнаны и отходят от проемов. Двери, оконные рамы и подоконники смущают. А на что похожи поль?! Стыки линолеума разорваны и не прощеены, и поль напоминают застывшие в этом...

С. ВОРОНИН.
Задаринский район.

Уважаемые С. Воронин! Судя по всему, Айрамов действительно изменился: в хорошей «бане». Надеюсь, Задаринский райисполком не откажется в этом...

** *

ДОСТОЧНЫЙ афанди! Много лет подряд, начиная с 1971-го (квартира № 8), не доходит тепло. Каждую зиму мерзим. Вот и теперь холода не за горами, а коммунальники опять никак не дозволимся. Не потому что не постыдятся, а потому что домом? Мы, жильцы, аккуратно оплатили, вскрыли бы трубопроводы...

Г. АДАМЯН,
Г. ГУБайдуллин, АХМАДИЕВ, ФЕДОСЕНКО и другие, всего 25 подписей.

Г. Ташкент.

Уважаемые тт. Киселин, Баграмова и Греднев! Напомините работникам Нукусского горисполкома восточную мудрость: «Эймий едят то, что привасят летом». Они погнут на нас и пострадают отремонтировать трассу до наступления холода.

** *

Почтенный мудрец Житинский района! Наши сочинения были в «Бахри» и на ремонтники не смотрят и не сберегают...

Г. САБИРОВ.

Г. Ташкент.

На поручение жильцов Г. ГОРЮШКИН.

Г. Ташкент.

ПО МЕРЫ ПРИНЯТЫ

«УДИВИТЕЛЬНАЯ СКРОМНОСТЬ»

В заметке, опубликованной под таким заголовком 24 июня, критиковались за безответственное отношение и жалобы на ремонтники и трудачка рукоходителя Бухарского горисполкома «техобслуживания».

Второй секретарь горисполкома парткома П. Арсентьев сообщил, что критика признана ошибочной. Главному инженеру облпотребсоюза Ю. Халилову объявлен выговор, а директор горисполкома Ф. Джураев предупрежден.

Недостатки, отмеченные в газете, устранены. В бытовых организациях назначены ответственные лица заведение депо-производства по заявлениям и жалобам, заведены журналы приема посетителей. В парикмахерских и других бытовых точках книги жалоб и предложения вывешены на видных местах.

П. САБИРОВ.

Г. Ташкент.

«ЛИПОВОЕ МОЛОКО»

Как сообщила первый секретарь Иштыханского района партии М. Джураев, заместитель начальника по делам молодежи, заслуженный мастер спорта по каратэ и плаванию Куйбышевской школы.

Второй секретарь горисполкома парткома П. Арсентьев сообщил, что критика признана ошибочной. Главному инженеру облпотребсоюза Ю. Халилову объявлен выговор, а директор горисполкома Ф. Джураев предупрежден.

Мудрец перечитал письмо и подумал: «Неужели председатель ДПО не заинтересован, чтобы не было пожаров? И почему он, обслуживая организации, делит их на сыновей и пасынков?»

П. САБИРОВ.

Г. Ташкент.

Сегодня днем по Узбекистану ожидается ясная погода. Ветер восточный, 3—7, по Бухарской, Самаркандской, Кашикадаринской областям — северо-восточный,

5—10 м/с. Температура 26—31 градус.

В Ташкенте — малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 26—28 градусов.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 700000, Гашкент, ул. «Правды Востока», 28. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: заместителя редактора — 33-10-46; секретаря — 33-72-77; ответственный секретаря — 33-24-68; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 33-37-76; внутренней информации — 33-37-66; внешней информации — 33-37-67; политической обозревательной — 33-34-75; отделы: письменной прессой — 33-43-64; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; промышленности, капитального строительства, транспорта и торговли — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и вузов — 33-40-54; литературы и искусства — 33-67-06; советского строительства и быта — 33-14-75; военно-спортивный — 3