

ЕСТЬ 5.500.000 ТОНН «БЕЛОГО ЗОЛОТА»



ВСЕМЫ-ХЛОПКОРобы

ВЕСТИ С ХЛОПКОВЫХ ПОЛЕЙ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРНОМА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

№ 269 (5280)
25 ПЯТНИЦА,
НОЯБРЯ 1983 г.
Цена 3 коп.
Издается с июля 1966 г.

СЕРДЕЧНАЯ БЛАГОДАРНОСТЬ

В связи с 66-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции в адрес Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР поступили многочисленные приветствия и поздравления от трудящихся, партийных, советских и общественных организаций, коллективов предприятий, учреждений, строков, колхозов, совхозов, воинов Советской Армии и Флота.

Поздравления поступили также от руководителей социалистических стран, от коммунистических, рабочих, революционно-демократических партий и освободительных движений, правительств, государственных и общественных деятелей, отдельных граждан из зарубежных стран.

Наша дружба подчеркивает неуклонно возрастающее международное значение исторических свершений советского народа, прогресса новой цивилизации, рожденной Октябрьом, выдающийся вклад СССР в дело мира и революционную, освободительную борьбу народов. Поздравляя советских людей с праздником, они выражают горячую солидарность с активным и последовательным курсом КПСС и Советского правительства, который в значительной степени обострился по мере империализма международной обстановке направленной на спасение человечества от ядерной катастрофы, на обеспечение свлеченного социализма, которые поставлены партией на ее XXVI съезде, на ноябрьском (1982 г.) и июньском (1983 г.) Пленумах ЦК КПСС.

В приветственных посланиях находят полную поддержку и горячее одобрение политический курс партии внутри страны и на международной арене, неутомимая деятельность Центрального Комитета КПСС, его Политбюро во главе с товарищем Юрием Владимировичем Андроповым по совершенствованию хозяйственного механизма, всей совокупности общественно-политических отношений в стране во имя обеспечения счастливой жизни советских людей, прочного мира на всей планете.

Трудовые коллективы, включившись во всенародное социалистическое соревнование, проявляя трудовой энтузиазм, подлинно хозяйское отношение к делу, рапортуют об успешном выполнении плановых заданий и принятых обязательств текущего года. В приветствиях отмечается, что шестидесятилетний юбилей ознаменовался заметным ростом производительности труда, ускорением научно-технического прогресса, повышением организованности, дисциплины и ответственного подхода каждого к своему партийному и гражданскому долгу во всех звеньях и на всех участках работы. Это залог успешного претворения в жизнь пятилетки в целом, реализации Продовольственной, энергетической и других комплексных программ социально-экономического развития страны, подъема благосостояния и духовной культуры советских людей.

Поздравления поступили также от руководителей социалистических стран, от коммунистических, рабочих, революционно-демократических партий и освободительных движений, правительств, государственных и общественных деятелей, отдельных граждан из зарубежных стран.

Наша дружба подчеркивает неуклонно возрастающее международное значение исторических свершений советского народа, прогресса новой цивилизации, рожденной Октябрьом, выдающийся вклад СССР в дело мира и революционную, освободительную борьбу народов. Поздравляя советских людей с праздником, они выражают горячую солидарность с активным и последовательным курсом КПСС и Советского правительства, который в значительной степени обострился по мере империализма международной обстановке направленной на спасение человечества от ядерной катастрофы, на обеспечение свлеченного социализма, которые поставлены партией на ее XXVI съезде, на ноябрьском (1982 г.) и июньском (1983 г.) Пленумах ЦК КПСС.

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР сердечно благодарят все партийные, советские и общественные организации, коллективы предприятий, строков, учреждений, колхозов и совхозов, воинов Советской Армии и Флота, руководителей социалистических стран, коммунистические и рабочие революционно-демократические партии, правительства, государственных и общественных деятелей, демократические организации, а также отдельных граждан зарубежных стран за поздравления и добрые пожелания по случаю 66-й годовщины Великого Октября.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

СОЗДАНО НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО ГЕНЕТИКОВ

На состоявшейся в Ташкенте учредительной конференции Узбекского научного общества генетиков избраны правление и президиум нового общества. Его цель — координация научных исследований в области изучения этнологии наследственных болезней, разработка эффективных мер профилактики и лечения наследственных патологий человека.

В работе учредительной конференции приняли участие и выступили видные ученые в области генетики. Среди них профессор Ю. А. Князев из Москвы, профессора А. Т. Акилов, С. М. Бахрамов, Ш. Ш. Шамансуров, С. Ю. Турсунов, Ф. Т. Абдухалимов, доценты Ф. К. Ханнанова и Н. Т. Икрамова.

А. ЭРГАШЕВ.

УСПЕШНО ЗАВЕРШЕН 150-СУТОЧНЫЙ ПОЛЕТ КОСМОНАВТЫ ВЛАДИМИР ЛЯХОВ И АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВ ВОЗВРАТИЛИСЬ НА ЗЕМЛЮ

УЧЕНЫМ, КОНСТРУКТОРАМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ И РАБОЧИМ, ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, ПРИНИМАВШИМ УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ И ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЛИТЕЛЬНОГО КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА ОРБИТАЛЬНОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО КОМПЛЕКСА «САЛЮТ-7» — «СОЮЗ», КОСМОНАВТАМ ЛЯХОВУ ВЛАДИМИРУ АФАНАСЬЕВИЧУ, АЛЕКСАНДРОВУ АЛЕКСАНДРУ ПАВЛОВИЧУ

Дорогие товарищи! Советская наука и техника одержали еще одну замечательную победу в планомерном освоении космического пространства в мирных целях. Успешно завершена программа 150-суточного полета советских космонавтов Ляхова Владимира Афанасьевича и Александрова Александра Павловича на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз».

В ходе полета экипаж выполнил большой объем научно-технических исследований и экспериментов, имеющих важное научное и народнохозяйственное значение. Получена обширная информация по программе исследования природных ресурсов нашей страны и изучения окружающей среды. Разработаны и испытаны технологические процессы и установки, закладываемые основу будущего космического производства новых материалов и лекарственных препаратов.

Принципиально новым этапом в практике пилотируемых полетов является проведение сложных монтажно-сборочных работ в открытом космосе по установке дополнительных солнечных батарей, что существенно увеличивает энергетические возможности станции и позволяет расширить программу научно-технических исследований и экспериментов на ее борту.

Проведенные монтажно-сборочные работы имеют большое значение для дальнейшего совершенствования технологии сборки на орбите перспективных конструкций.

Осуществление уникальных монтажных операций на орбите стало возможным благодаря четкой работе экипажа, проявившего мужество и высокое профессиональное мастерство.

Успешное выполнение обширной научной программы продемонстрировало хорошие эксплуатационные возможности отечественной космической техники, созданной самоотвер-

женным трудом многих научных, конструкторских и производственных коллективов.

Советская космонавтика уверенно и последовательно развивает свое основное направление в освоении космоса — создание сложных орбитальных пилотируемых комплексов, которые в ходе длительной эксплуатации могут совершенствоваться и реконструироваться в зависимости от характера решаемых задач.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР сердечно поздравляют Владимира Афанасьевича Ляхова и Александра Павловича Александрова с отличным выполнением программы длительного космического полета.

Горячо поздравляем ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих, специалистов космодрома, Центра подготовки космонавтов, Центра управления полетом, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов, все коллективы и организации, которые принимали участие в осуществлении длительного пилотируемого полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз».

Дорогие товарищи! Новый успех отечественной космонавтики является значительным вкладом в решение задач одиннадцатой пятилетки, поставленных XXVI съездом КПСС, по дальнейшему изучению и освоению космического пространства в интересах развития науки и народного хозяйства, ярко свидетельствует о том, что советская наука и техника находится на передовых позициях научно-технического прогресса.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых успехов в вашей почетной и ответственной работе по созданию сложной космической техники, по дальнейшему развитию и совершенствованию орбитальных пилотируемых комплексов научного и народнохозяйственного назначения.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР



Летчики-космонавты СССР В. А. ЛЯХОВ и А. П. АЛЕКСАНДРОВ. Фото А. Пушкарёва (ТАСС).

«МОЛНИЯ-1» СООБЩЕНИЕ ТАСС

23 ноября 1983 года в Советском Союзе осуществлен запуск очередного спутника связи «Молния-1». Спутник связи «Молния-1» предназначен для обеспечения эксплуатации системы

дальней телефонно-телеграфной радиосвязи, а также передачи программ Центрального телевидения СССР на пункты сети «Орбита».

Спутник выведен на высокоэллиптическую орбиту с апогеем 39.150 километров в Северном полушарии и перигеем 465 километров в Южном полушарии. Период обращения спутника 11 часов 42 минуты, наклонение орбиты 62,8 градуса.

Сеансы связи через спутник «Молния-1» будут проводиться в соответствии с намеченной программой.

РЕПОРТАЖ НАШИХ СПЕЦИАЛЬНЫХ КОРРЕСПОНДЕНТОВ Х. ИКРАМОВА, А. ЭГАМНАЗАРОВА, А. ХАТАМОВА, А. АБДУРАЗАКОВА

читайте на 3-й стр.

СВОДКА

О ХОДЕ ЗАГОТОВКИ ХЛОПКА-СЫРЦА УРОЖАЯ 1983 ГОДА на 24 ноября 1983 г.

(Первая мелочка — заготовлено за день, вторая — с начала сезона, третья — в том числе машинного сбора за день, четвертая — с начала сезона (в процентах к плану))

ХОРЕЗМСКАЯ	0,12	107,10	0,15	61,36
КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР	0,20	105,80	0,18	73,03
ТАШКЕНТСКАЯ	0,15	103,52	0,11	87,60
Бухарская	0,54	95,60	0,02	8,31
По Узбекистану	0,58	92,22	0,25	49,26

Сообщение ТАСС

Космонавты товарищи Ляхов Владимир Афанасьевич и Александр Александр Павлович успешно завершили программу 150-суточного полета на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-7» — «Союз» и 23 ноября 1983 года в 22 часа 58 минут московского времени возвратились на землю. Спускаемый аппарат корабля «Союз Т-9» совершил посадку в заданном районе территории Советского Союза в 160 километрах восточнее города Джезказгана. Самочувствие космонавтов после приземления хорошее.

За время длительного полета экипаж выполнил большой объем научно-технических и медико-биологических исследований и экспериментов.

Значительное место в программе работ экипажа было отведено геофизическим исследованиям, направленным на решение задач и интересах науки и народного хозяйства страны. Собран большой статистический материал о природных ресурсах Земли, составлены атмосферные, сезонные и месячные сельскохозяйственные погодные условия, биологической продуктивности Мирового океана.

Выполнены новые исследования по программе космического материаловедения. На установке «Кристалл» получены образцы полупроводниковых материалов с улучшенными характеристиками, а с помощью аппаратуры «Ион» выполнена серия экспериментов по изучению особенностей физических процессов в условиях орбитального полета. С использованием прибора «Электронотраф» непосредственно на борту станции проводились исследования состояния конструктивных материалов после воздействия открытого космоса.

На биотехнологической установке «Таврия» в условиях невесомости проведены имеющие важное практическое значение эксперименты по получению особо чистого белкового препарата. На борту станции «Салют-7» были продолжены биологические эксперименты, целью которых является отработка технологии культивирования высших растений в условиях космического полета.

Важной частью программы полета экипажа явилось выполнение сложных монтажно-сборочных работ на внешней поверхности станции «Салют-7». В процессе двух выходов в открытый космос, общая продолжительность которых составила 5 часов 45 минут, товарищи Ляхов и Александров произвели установку дополнительных солнечных батарей на станции с целью увеличения мощности ее системы электроснабжения и дальнейшей отработки методов проведения монтажно-сборочных операций в открытом космическом пространстве. Осуществление этого уникального эксперимента открывает новые перспективы в развитии и повышении эффективности использования пилотируемых долговременных орбитальных комплексов.

В течение длительного экспедиции регулярно проводились медицинские обследования экипажа. Получены новые сведения, которые подтверждают возможность активной деятельности человека в невесомости, в том числе в условиях открытого космоса, и которые будут использоваться при определении оптимальных режимов труда и отдыха космонавтов на пилотируемых станциях. Комплекс профилактических медицинских мероприятий позволил поддерживать высокую работоспособность и хорошее состояние здоровья Владимира Ляхова и Александра Александрова.

Выполнено значительное количество технических экспериментов с целью отработки методов управления орбитальными комплексами, проведены испытания новых приборов и оборудования перспективных космических аппаратов.

Все необходимое для работы космонавтов оборудование, аппаратура и расходные материалы доставлены на станцию кораблем-спутником «Космос-1443» и автоматическими грузовыми кораблями «Прогресс-17» и «Прогресс-18». Грузы, включавшие материалы с результатами исследований, выполненных экипажем на станции, были доставлены на землю возвращаемым аппаратом корабля-спутника «Космос-1443», а также пилотируемым кораблем «Союз Т-9».

Успешное осуществление программы полета очередной экспедиции на станции «Салют-7» явилось результатом слаженной и четкой работы многих научных, конструкторских и производственных коллективов, экипажа, специалистов космодрома, Центра подготовки космонавтов, Центра управления полетом, командно-измерительного и поисково-спасательного комплексов.

Результаты исследований и экспериментов, полученные за время 150-суточного космического полета, найдут применение во многих областях науки, техники и народного хозяйства нашей страны.

Осуществление очередного длительного пилотируемого полета является новым значительным успехом отечественной науки и техники в мирном освоении космического пространства, достойным вкладом в решение задач третьего года одиннадцатой пятилетки.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О НАГРАЖДЕНИИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТА СССР тов. ЛЯХОВА В. А. ОРДЕНОМ ЛЕНИНА И ВТОРОЙ МЕДАЛЬЮ «ЗОЛОТАЯ ЗВЕЗДА»

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм наградить Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР тов. Ляхова Владимира Афанасьевича орденом Ленина и второй медалью «Золотая звезда».

В ознаменование подвига Героя Советского Союза тов. Ляхова В. А. соорудить бронзовый бюст на родине героя.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Ю. АНДРОПОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. МЕНТШАШВИЛИ.
Москва, Кремль. 23 ноября 1983 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТА СССР тов. АЛЕКСАНДРОВУ А. П.

За осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз» присвоить звание «Летчик-космонавт СССР» тов. Александрову Александру Павловичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Ю. АНДРОПОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. МЕНТШАШВИЛИ.
Москва, Кремль. 23 ноября 1983 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТУ тов. АЛЕКСАНДРОВУ А. П.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая звезда» летчику-космонавту тов. Александрову Александру Павловичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Ю. АНДРОПОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. МЕНТШАШВИЛИ.
Москва, Кремль. 23 ноября 1983 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЛЕТЧИКА-КОСМОНАВТУ тов. АЛЕКСАНДРОВУ А. П.

За успешное осуществление длительного космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-7» — «Союз» и проявленные при этом мужество и героизм присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая звезда» летчику-космонавту тов. Александрову Александру Павловичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Ю. АНДРОПОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. МЕНТШАШВИЛИ.
Москва, Кремль. 23 ноября 1983 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О НАГРАЖДЕНИИ Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Института химии Академии наук Узбекской ССР

За заслуги в развитии химической науки в республике и внедрении ее достижений в народное хозяйство, подготовку высококвалифицированных научных кадров и в связи с 50-летием со дня основания наградить Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Института химии Академии наук Узбекской ССР.

Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Г. ОРЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Г. ХАЙДАРОВА.
г. Ташкент. 24 ноября 1983 года.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за заслуги в развитии химической науки в республике и внедрении ее достижений в народное хозяйство, подготовку высококвалифицированных научных кадров присвоил почетное звание «Заслуженный деятель науки Узбекской ССР» доктору химических наук Сабриддину Насриддину Амаровичу — заместителю директора Института химии Академии наук Узбекской ССР.

Группа работников Института химии Академии наук Узбекской ССР награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР.

РАССКАЗЫ О
КОММУНИСТАХ

ЗА ВСЕ В ОТВЕТЕ

Новичку, вливаемому в рабочий коллектив, очень важно ощутить себя в едином строю с опытными производственниками, ветеранами. Поэтому важно хорошо знать историю предприятия, его людей. И молодежь Ташкентского завода мостовых железобетонных конструкций открывает свою страничку трудовой биографии у Доски почета.



держка Богатырева, делается на славу. И вправе сказать товарищи: хорошее в коллективе исходит прежде всего от бригадира. Ведь помнят, когда их бригаду не могли укомплектовать, работа не ладилась.

А теперь — это один из известных коллективов коммунистического труда, заду у него немало. Сам же Богатырев о личных заслугах перед своим коллективом не поминает.

Он не «давит» авторитетом, не опекает по мелочам, представляет полную инициативу, во всем советуется с коллективом, опирается на его мнение. Без сожаления отбрасывает заманчивую идею, которую, вероятно, вынашивал, если коллективный опыт не находит в ней элемента эффективности.

Богатырев не часто вносит предложения, — выстулал на собрании БРЗС начальники КБ А. Ляпкина, — зато он щедро раздает свои идеи другим. И здесь его вклад в общее дело достаточно весомый.

Не сосчитать, сколько радостных и волнующих моментов, связанных с заводом МИБК, пережил А. Н. Богатырев. Но каждый неразрывно связан с его словами, сказанными товарищам, принимавшим его в ряды КПСС.

И стал коммунистом, чтобы брать на себя самое трудное. Я чувствую себя ответственным за все, что мне поручают.

Л. ЛИНЬКОВ.

Идею переделать неудобную, непроектируемую форму 22-метровой балки, состоящую из десяти отдельных секций, на цельную подали тонщик. Слово оставалось за сварщиками. Думали и решали сообща.

Опытный образец исключался: время дорого. А случилась ошибка — 25 тонн затраченного впустую металла — дорого вдвойне. Делать, так делать наверняка.

Как-то установили в соседнем цехе форму под забивку 18-метровой карнасной балки. А ее высота оказалась несообразной с вибростолбиком. Самы виновники просчета отказались переделывать форму. Считали: она обязательно деформируется, и тонны металла попросту окажутся металлоломом. Готовить новую форму — уйдет как минимум четыре месяца.

Никогда не видели Богатырева таким (ни раньше, ни после), когда он в сердцах бросил:

Анатолий Николаевич Богатырев пришел на завод, имея за плечами суровую школу армейской службы, несколько рабочих специальностей, приобретенных в основном в армии. Одна из них — сварщика — стала поистине его призванием. Его взяли электросварщиком.

После первой немелкой прихватки двух металлических брусков, распавшихся от удара молотком, прошло много времени, прежде чем пришли нужные навыки. Минуты годы. Многому научился у коллектива, многое перенял у наставника — бригадира, кадрового рабочего Николая Филипповича Толстикова.

Стал специалистом высокого класса. Награжден орденами Октябской Революции, Трудового Красного Знамени. Здесь его приняли в партию. Теперь сам наставник, и в свою очередь передает секреты молодому, охотно делится опытом с коллегами.

Пылкий, наблюдательный, он дополняет практические навыки знанием теории из учебников, справочников, пособий. Не случайно в бригаде товарищи считают его между собой консультантом в теории сварочных конструкций. Стучалось, находил и советовал, как исправить тот или иной недостаток в технологической карте.

Пытливый, наблюдательный, он дополняет практические навыки знанием теории из учебников, справочников, пособий. Не случайно в бригаде товарищи считают его между собой консультантом в теории сварочных конструкций. Стучалось, находил и советовал, как исправить тот или иной недостаток в технологической карте.

«Вечерка» помогла

Группа жильцов улицы Чаштелинской обратилась в редакцию с просьбой нормализовать электроснабжение. Редакция газеты попросила городское предприятие электросети принять меры. Как сообщили редакции, на улице произведена реконструкция низковольтных воздушных сетей, что позволило обеспечить надежное электроснабжение.

Читатель И. Горюхин в письме в редакцию писал, что в его квартире долгое время не делают ремонт. Из городского жилищного управления сообщили: ремонт произведен.

А. Кириллова в письме в редакцию жаловалась на то, что в ее квартире № 22 дома № 30 на 8-м квартале Чиланзара начали ремонт и не закончили. Тревожный сигнал был направлен в горжилуправление. В результате принятых мер ремонт квартиры, затянувшийся из-за отсутствия половых досок и красок, полностью завершил.

Смех—дело серьезное

Из письма: «Конечно, не надо было этого делать: отдавать все отрезки в одно ателье. Но так получилось... У меня было четыре отреза. Покупала в течение нескольких лет. Пришла в ателье Куйбышевского района, что на останковке «Гастроном» (кольцо 22-го трамвая), и спросила:

— Можете сшить? — Конечно... Из такого прекрасного материала выйдут три платья и костюм для торжественного случая.

— А цена? — Пустяковая.

тантом в теории сварочных конструкций. Стучалось, находил и советовал, как исправить тот или иной недостаток в технологической карте.

Идею переделать неудобную, непроектируемую форму 22-метровой балки, состоящую из десяти отдельных секций, на цельную подали тонщик. Слово оставалось за сварщиками. Думали и решали сообща.

Опытный образец исключался: время дорого. А случилась ошибка — 25 тонн затраченного впустую металла — дорого вдвойне. Делать, так делать наверняка.

Как-то установили в соседнем цехе форму под забивку 18-метровой карнасной балки. А ее высота оказалась несообразной с вибростолбиком. Самы виновники просчета отказались переделывать форму. Считали: она обязательно деформируется, и тонны металла попросту окажутся металлоломом. Готовить новую форму — уйдет как минимум четыре месяца.

Никогда не видели Богатырева таким (ни раньше, ни после), когда он в сердцах бросил:

РЕМОНТ СДЕЛАН

В редакцию поступила коллективная жалоба от родителей Юсупова, Мельникова, Жоголева и других, детей которых лечатся в 6-й детской объединенной больнице Октябрьского района. Они жаловались на отсутствие горячей воды. Причиной отсутствия воды явилось аварийное состояние небольшого участка трубопровода, из-за чего «Таштепелю» отключила воду.

Письмо - жалобу комментирует заместитель министра здравоохранения и начальник Главного управления здравоохранения Ташгорисполкома К. ТУЛЯГАНОВ: — Рассмотрев коллективную жалобу родителей, дети которых находятся на лечении в детской больнице № 6, Главное управление здравоохранения Ташгорисполкома сообщает, что для ликвидации аварии наружной теплотрассы, от которой тепло и горячая вода подается в лечебное учреждение, а также ремонта внутренних систем отопления, водоснабжения и электроснабжения. Все эти работы завершены к отопительному сезону.

ИСТОРИИ КАЙТМАСА ТОШКАНДИ

Назвали цену. Оказалось она неустойчивой. Но я получила отпущенные за два месяца и согласилась». — Делайте... — Сейчас подберем фасончики и сразу же приступим... «Не знаю, сразу приступили, — пишет В. Попова, — или позже. Но я столкнулась уже с результатами».

ПЛАТЬЕ ПЕРВОЕ — Примерами. Иначе нельзя. — Я и пришла на примерку, — напомнила наша читательница. — А оно почти готово! — обрадовалась мастер. — Можно носить.

Подумала, подумала заказчица, посмотрела в зеркало. И не хочется обидать мастера. Но ведь придется

ПОД ОСТРЫМ УГЛОМ РАЗЫСКИВАЕТСЯ... ПОСЫЛКА

«На почте сказали: ищите сами вашу пропавшую посылку. А мне никогда этим заниматься не приходило. Опыта никакого. Подала я заявление на имя начальника узла связи Октябрьского района А. Кальченко, — пишет в редакцию Т. Пасеница. — Звонила по телефону, ходила в узел связи, — ответ один: идите. У Кальченко была на приеме, он любезно обещал высказать и позвонит, но видимо, забыл. Теперь

даюсь окончания расследования, в целях удовлетворения претензии Октябрьский узел связи высылает Т. Пасенице возмещение в сумме 33 рублей 11 копеек, согласно Уставу связи СССР, почетным переводом № 3/136 от 16.08.83 г.»

Значит, еще теплитесь надежда найти посылку. Все-таки интересно узнать, что с ней и по чьей вине приключилось?

материалы. Главное управление здравоохранения совместно с Управлением капитального ремонта Ташгорисполкома определило работы в объеме 18,1 тысячи рублей производств РСУ № 7 согласно имеющейся сметной документации. Произведены смена труб наружной теплотрассы и ремонт внутренних систем отопления, водоснабжения и электроснабжения. Все эти работы завершены к отопительному сезону.

ПОЛУЧИЛСЯ САРАФАН...

— Какая красивая ткань. Вышитая широким кулоном. — Хотелось, чтобы вышитый кулон «играл...», — попросила заказчица. — Заиграет! — пообещала мастер. — Но он не заиграл. Ткань искривилась, со временем стала плохо смотреться. И вот она пришла, и бугры снова появились. — Хорошо, — не очень смело согласилась заказчица. И зря согласилась. Пришла домой, повесила платье, потом еще раз посмотрела и ахнула. Платье «отшлось», и бугры снова появились.

ПЛАТЬЕ ВТОРОЕ — Кажется, мы делаем успехи! — без лживости сказала мастер. — Вы пришли в третий раз, а претензий нет.

ЧИТАТЕЛЬ БЛАГОДАРИТ... ПАССАЖИРЫ ДОВОЛЬНЫ

Работают на автобусе 58-го маршрута (№ 44-23 ТНА) водители И. Артемов и кондуктор Л. Буравлева. На конечной остановке кондуктор объявляет время нахождения в пути, называет фамилии своих и водителя, его классность. Это создает определенный контакт экипажа с пассажирами, доброжелательную обстановку.

В салоне автобуса всегда чисто, все оставшиеся пассажиры заранее объявляют фамилии, где какие пересадки можно сделать, ни один вопрос пассажира не остается без внимания. Такая работа, конечно, заслуживает благодарности и должна распространяться среди других экипажей транспортников.

Н. ШЕРСТНЕВ.

ИНФОРМИРУЕТ ЧЕТКО, СЛАЖЕННО

На полевом стане безлюдно. И это понятно: все в поле. Знакомится с работой ударной бригады, составленной из сотрудников Среднеазиатского научно-исследовательского института природного газа, пришлось с режима трудового дня. Подъем в 7.00. Обеденный перерыв — с часу до двух. С бригадиром Шавкатом Мажитовым встретились здесь же, на полевом стане, без пятнадцати два и поинтересовались:

— Почему же обед закончился так рано? — Подготавливает время, — ответил он. — Пока стоят погожие

дни, ребята стараются использовать каждую свободную минуту с пользой для дела.

В совхозе «Авангард» эту бригаду называют ударной. Не только потому, что она состоит из молодых добровольцев, но и потому, что ее назвали на прорыв — на самый отстающий участок — на поля бригады № 3.

Ш. Мажитов охотно называет имена передовиков. Это старший научный сотрудник Владимир Брайлов, заведующий группой Рафаил Шафеев, младший научный сотрудник Ландыш Митина... Надо отметить, что правофланговых немало, и все они, как правило, перевыполнили нормы выработки в полтора-два раза.

— Все ребята работают старательно, — говорит руководитель третьей бригады совхоза Урал Маматкулов. — Собирают хлопок и доставляют на хирман четко и слаженно. Благодаря помощи мы резко увеличили темпы уборочной страды.

И. ГАЛШИМОВ, старший инженер отдела пропаганды Всесоюзного производственного объединения «Союзгазобезопасность». Бекабадский район.

ТРУДЯТСЯ УДАРНО Именно трудится на ударной вахте третьего года одиннадцатой пятилетки коллектив третьего филиала ордена Трудового Красного Знамени Ташкентского текстильного комбината. Значительная часть плановых заданий, труппники этого филиала достойно держат марку своего предприятия. НА СНИМКЕ: (слева направо) начальник участка вязального цеха С. Апасова, секретарь комсомольской организации филиала мастер А. Маруфходжаев, вязальщица Н. Кадырова, помощник мастера А. Самитов и передавая рабочая Г. Бердибекова. Фото X. Шадиба.

ЛЮДИ ПЫТЛИВОЙ МЫСЛИ

Лауреат премии ВОИР

Наверное, нет такой машины в чесальном цехе прядильного производства № 1, которую не изучила бы в совершенстве мастер ремонтно-механического отдела Александра Ивановна Волчкова.

И вот уже почти треть века трудится на текстильном комбинате Александра Ивановна — с тех пор, как окончила Серпуховский текстильный техникум, получила специальность техника-технолога по прядению и приехала в солнечный Ташкент. А поскольку к делу своему относится А. Волчкова добросовестно и творчески, стараясь, где только можно, внести в оборудование усовершенствование, то не вызывает удивления накопленное ею высокое профессиональное мастерство.

Около 120 рационализаторских предложений разработано Александрой Ивановной за последние 30 лет. И все они направлены на улучшение условий труда, повышение качества продукции, рост производительности оборудования и экономии деталей. 47 тысяч рублей — таков экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений А. Волчковой.

За творческую и безупречную работу неоднократно выносились Александры Ивановны благодарности. Награждена она Почетной грамотой предприятия. А недавно стала лауреатом республиканской премии ВОИР по изобретательству и рационализации среди женщин.

Окрыленная успехом, Александра Ивановна продолжает свое новаторское дело — и как мастер по ремонту, и как общественница, председатель ПДПС фабрики.

Сейчас на очереди — внедрение в производство ряда новых творческих замыслов, которые вынашивает Александра Ивановна.

К. КЛЕВА, старший инженер текстильного комбината.

нравится... — обиделась. — Простите, но взять его не могу, — твердо сказала заказчица. — Великолпное платье, — стояла на своем в ателье. — Взгляните на воротник! Одна половина долевая, другая — поперечная. — Гм... — задумалась в ателье. — Это вы правильно заметили. — Надо исправить, — посоветовала заказчица. — Нельзя уже. Материала нет. — Но его же хватало! — Вот так оказалось, — не очень уверенно объяснила в ателье.

— Не могу же я с таким воротником появиться на улице, тем более в учебном классе, где на меня смотрят сорок пар глаз. — Платье более двух месяцев выжидает в ателье.

КТО ПРИМЕТ МЕРЫ? Из канализационных колодезев между 5 и 6-м подъездами дома № 127 массива Высоковольный выводит пар. Если люди закрыты, то пар поднимается по шахтам в квартиры, конденсируется, стекает по стенам. Всюду стоит неприятный запах, штукатурка отслаивается. Между тем все наши обращения в ЖЭК-3



СПРАВОЧНОЕ БЮРО

ВТ

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРЕДЛАГАЕТ

ГДЕ ПРОСТАЯ ПОСУДА? УЛУЧШИТЬ ТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВВЕСТИ НОВУЮ УСЛУГУ

В настоящее время в нашем городе выпускается немало различной посуды — хрустальная, сервизы столовые и чайные, а вот купить обыкновенную чашку с блюдцем — целая проблема.

Неужели нельзя увеличить производство дешевой фаянсовой посуды для ежедневного пользования, а также наладить выпуск стеклянных или керамических вазочек для варенья и меда?

МАШИНСКАЯ, пенсионерка. ГОНЧАРОВА, ВЕЛЬМЕР, ИВАНОВА. В. ЗЕЛЕПУХИН.

КРИТИКУЕТ

ГЛАВТАШКЕНТСТРОЯ районную теплотелье остается без должного внимания. Когда же, наконец, будут приняты действенные меры по выявлению жильцов?

А. БЕРКУТОВА. А КРЫША ВСЕ ТЕЧЕТ Уже и не знаем, куда обращаться за помощью. А дело в том, что крыша нашего дома № 1 «б» по 1-му проезду ул. Красновосточной протекает уже четвертый год. В ЖЭУ-21 отделиваются одними обещаниями, а делом заняться не хотят.

ЭСТРИНЫ, КУЗНЕЦОВА, СКРЕН.

КТО ПРИМЕТ МЕРЫ? И ОБЕЩАЛИ И ЗАБЫЛИ Два года назад мы получили квартиру на южной стороне Луначарского шоссе. И все это время нам обещают заасфальтировать дорожку, отремонтировать фонари, сделать пешеходный мостик. Но, к сожалению, пока нам приходится пользоваться мостиком, который сделали рабочие тракторного завода, приварив пру-

СПРАВОЧНОЕ БЮРО

ВТ

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРЕДЛАГАЕТ

ГДЕ ПРОСТАЯ ПОСУДА? УЛУЧШИТЬ ТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВВЕСТИ НОВУЮ УСЛУГУ

В настоящее время в нашем городе выпускается немало различной посуды — хрустальная, сервизы столовые и чайные, а вот купить обыкновенную чашку с блюдцем — целая проблема.

Неужели нельзя увеличить производство дешевой фаянсовой посуды для ежедневного пользования, а также наладить выпуск стеклянных или керамических вазочек для варенья и меда?

МАШИНСКАЯ, пенсионерка. ГОНЧАРОВА, ВЕЛЬМЕР, ИВАНОВА. В. ЗЕЛЕПУХИН.

КРИТИКУЕТ

ГЛАВТАШКЕНТСТРОЯ районную теплотелье остается без должного внимания. Когда же, наконец, будут приняты действенные меры по выявлению жильцов?

А. БЕРКУТОВА. А КРЫША ВСЕ ТЕЧЕТ Уже и не знаем, куда обращаться за помощью. А дело в том, что крыша нашего дома № 1 «б» по 1-му проезду ул. Красновосточной протекает уже четвертый год. В ЖЭУ-21 отделиваются одними обещаниями, а делом заняться не хотят.

ЭСТРИНЫ, КУЗНЕЦОВА, СКРЕН.

КТО ПРИМЕТ МЕРЫ? И ОБЕЩАЛИ И ЗАБЫЛИ Два года назад мы получили квартиру на южной стороне Луначарского шоссе. И все это время нам обещают заасфальтировать дорожку, отремонтировать фонари, сделать пешеходный мостик. Но, к сожалению, пока нам приходится пользоваться мостиком, который сделали рабочие тракторного завода, приварив пру-

СПРАВОЧНОЕ БЮРО

ВТ

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРЕДЛАГАЕТ

ГДЕ ПРОСТАЯ ПОСУДА? УЛУЧШИТЬ ТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВВЕСТИ НОВУЮ УСЛУГУ

В настоящее время в нашем городе выпускается немало различной посуды — хрустальная, сервизы столовые и чайные, а вот купить обыкновенную чашку с блюдцем — целая проблема.

Неужели нельзя увеличить производство дешевой фаянсовой посуды для ежедневного пользования, а также наладить выпуск стеклянных или керамических вазочек для варенья и меда?

МАШИНСКАЯ, пенсионерка. ГОНЧАРОВА, ВЕЛЬМЕР, ИВАНОВА. В. ЗЕЛЕПУХИН.

КРИТИКУЕТ

ГЛАВТАШКЕНТСТРОЯ районную теплотелье остается без должного внимания. Когда же, наконец, будут приняты действенные меры по выявлению жильцов?

А. БЕРКУТОВА. А КРЫША ВСЕ ТЕЧЕТ Уже и не знаем, куда обращаться за помощью. А дело в том, что крыша нашего дома № 1 «б» по 1-му проезду ул. Красновосточной протекает уже четвертый год. В ЖЭУ-21 отделиваются одними обещаниями, а делом заняться не хотят.

ЭСТРИНЫ, КУЗНЕЦОВА, СКРЕН.

КТО ПРИМЕТ МЕРЫ? И ОБЕЩАЛИ И ЗАБЫЛИ Два года назад мы получили квартиру на южной стороне Луначарского шоссе. И все это время нам обещают заасфальтировать дорожку, отремонтировать фонари, сделать пешеходный мостик. Но, к сожалению, пока нам приходится пользоваться мостиком, который сделали рабочие тракторного завода, приварив пру-

СПРАВОЧНОЕ БЮРО

ВТ

ОТВЕЧАЕМ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ПРЕДЛАГАЕТ

ГДЕ ПРОСТАЯ ПОСУДА? УЛУЧШИТЬ ТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВВЕСТИ НОВУЮ УСЛУГУ

В настоящее время в нашем городе выпускается немало различной посуды — хрустальная, сервизы столовые и чайные, а вот купить обыкновенную чашку с блюдцем — целая проблема.

Неужели нельзя увеличить производство дешевой фаянсовой посуды для ежедневного пользования, а также наладить выпуск стеклянных или керамических вазочек для варенья и меда?

МАШИНСКАЯ, пенсионерка. ГОНЧАРОВА, ВЕЛЬМЕР, ИВАНОВА. В. ЗЕЛЕПУХИН.

КРИТИКУЕТ

ГЛАВТАШКЕНТСТРОЯ районную теплотелье остается без должного внимания. Когда же, наконец, будут приняты действенные меры по выявлению жильцов?

А. БЕРКУТОВА. А КРЫША ВСЕ ТЕЧЕТ Уже и не знаем, куда обращаться за помощью. А дело в том, что крыша нашего дома № 1 «б» по 1-му проезду ул. Красновосточной протекает уже четвертый год. В ЖЭУ-21 отделиваются одними обещаниями, а делом заняться не хотят.

ЭСТРИНЫ, КУЗНЕЦОВА, СКРЕН.

КТО ПРИМЕТ МЕРЫ? И ОБЕЩАЛИ И ЗАБЫЛИ Два года назад мы получили квартиру на южной стороне Луначарского шоссе. И все это время нам обещают заасфальтировать дорожку, отремонтировать фонари, сделать пешеходный мостик. Но, к сожалению, пока нам приходится пользоваться мостиком, который сделали рабочие тракторного завода, приварив пру-

В ГОРОДАХ И СТОЛИЦАХ МИРА

БЕРЛИН. Символический поворот традиционного прыжкового ключа — и вновь зазвучали лестные электрические гирлянды на домах необычного вечногородского, разместившегося в центре столицы ГДР. Здесь открылась традиционная предновогодняя ярмарка, которая в течение месяца станет одним из самых популярных мест отдыха, будет дарить хорошее настроение взрослым и, конечно, детям.

Посетители удивительного городка — первой приметы приближающегося 1984 года — словно проникают в тайны сказочного леса, «населенного» фигурами героев популярных сказок. Гостеприимно встречает гостей добродушный Дед Мороз, приветливо улыбаются Снегурочка, и даже разбойники, ведьма, злые волшебники и другие сказочные персонажи на радость детворе выглядят на редкость безобидно.

Скучать в городке не приходится: многочисленные аттракционы дополняют выступления популярных артистов, певцов, ансамблей, хором и других музыкальных коллективов. В нынешнем году на ярмарке открыт пионерский центр, где под руководством опытных наставников дети могут самостоятельно изготовить различные сувениры, оригинальные новогодние подарки родителям и друзьям.

Многолюдно также у пестро раскрашенных лотков и киосков с традиционными рождественскими пирогами и сладостями. Одна из достопримечательностей ярмарки — своеобразный кулирный центр, где можно отведать блины и шашлык, венгерский гуляш и берлинские сосиски.

Предновогодние ярмарки открываются в эти дни во многих городах ГДР.
КАБУЛ. Фотовыставка, посвященная исполняющейся вскоре 19-й годовщине образования Народно-демократической партии Афганистана, открылась в столице ДРА. Она организована кабульским городским советом профессиональных союзов. Значительное место в экспозиции занимают фотодокументы, отражающие рост политической сознательности афганских трудящихся, их твердое стремление защищать завоевания апрельской революции. Около 800 представленных на выставке фотографий раскрывают также об участии афганских профсоюзных в прогрессивных экономических, политических и культурных преобразованиях в стране.

АНКАРА. Трагедией закончился ремонт линии электропередачи на одной из железнодорожных станций в окрестностях турецкой столицы. Как сообщает газета «Генайдун», в результате короткого замыкания, возникшего на ЛЭП. По данным официальной статистики, из-за отсутствия необходимых средств защиты и пренебрежения правилами техники безопасности ежегодно около двух тысяч турецких рабочих погибают и получают тяжелые ранения и увечья. По числу жертв при авариях на производстве Турция занимает одно из первых мест в мире.

БЕРН. «Нет!» американским «першинам» и крылатым ракетам в Западной Европе!», «Остановить гонку вооружений!», «Отстоять мир на земле!» — под такими лозунгами здесь состоялась общенациональная антивоенная манифестация швейцарской общности (на снимке).

Более 50 тысяч сторонников мира, собравшихся в Берне по призыву ряда политических партий и профсоюзов страны, выразили твердую решимость бороться за превращение европейского континента в зону, свободную от ядерного оружия.

Телефото ЮПИ — ТАСС.

ОТКРЫТИЕ МУЗЕЯ ШАРЛЯ ДЕ ГОЛЛЯ

Открытие музея Шарля де Голля состоялось в Лилле — городе на севере Франции, где 22 ноября 1890 года родился этот выдающийся государственный, военный и политический деятель Франции. Музей расположен на тихой лилльской улице Прансес в доме, принадлежавшем когда-то родителям матери де Голля. Этот дом — небольшой двухэтажный особняк, типичный для городов северной Франции. —

был приобретен обществом друзей генерала де Голля, а затем передан ими находящемуся в Париже Институту Шарля де Голля, который занимается изучением наследия выдающегося французского деятеля.

В комнатах музея — пока единственного во Франции — воссоздана обстановка конца прошлого века. Значительную часть экспозиции занимает выставка фотографий и документов, рассказывающих о жизни и деятельности де Голля. Его бюст установлен во дворе дома. Постаментом для него служит огромная гранитная плита от основания маяка с острова Сен на атлантическом побережье Франции. Маяк был взорван немецко-фашистскими оккупантами в августе 1944 года. А остров Сен знаменит тем, что все его жители, способные носить оружие, приняли участие в освобождении Франции от фашистов.

В. СНЕГОВСКИЙ.

Десятки миллионов голодных в США

«Чтобы не умереть с голоду, я вынужден воровать в продовольственных магазинах. Да простят меня за это», — пожимая плечами в смущении закрывает лицо руками. «Если бы я только могла накормить своих детей, работая. Но работы нет. Остается лишь надеяться на раздачу бесплатной пищи», — с отчаянием говорит женщина средних лет. Эти люди выхвачены камерой из длинной очереди, выстроившейся дождливым холодным днем на одной из улиц Миннеаполиса (штат Миннесота) за получением бесплатных продуктов по одной из правительственных программ. В очереди старики и совсем молодые люди, женщины с детьми. На лицах одних — отчаяние, на лицах других — полное безразличие. Они терпеливо ждут под дождем своей очереди на получение порции своего правительства, откупающегося таким образом раз в месяц от тех, кто не может купить себе продуктов и вынужден

голодать. Каждый месяц здесь собираются около полтора тысяч человек, рассказывает корреспондент телекомпании Эн-Би-Си, побывавший в Миннеаполисе.

Хотя число «суповых кухонь» и растет, но голодающих в самой богатой стране мира становится все больше и больше. Особенно усугубился этот трагический процесс при администрации президента Рейгана, которая безжалостно урезает ассигнования на социальные программы, выкраивая новые средства на военные расходы. За два года пребывания у власти нынешней администрации число голодных американцев увеличилось на несколько миллионов и достигло 34 млн. человек.

В. КИКИЛО.
НА СНИМКЕ из газеты «Ньюседа» американцы в ожидании бесплатной порции «суповой кухни» в центральном районе Нью-Йорка — Манхэттен.

Фотохроника ТАСС.

Редактор бумш. О. УБАЙДУЛЛАЕВ «Золотой лихорадки».

По данным министерства, самый большой самородок золота, обнаруженный до настоящего времени на территории Бразилии, весит 25 ноября 1983 г.



МАРШРУТАМИ ШЕСТИ МИЛЛИОНОВ

54. Экзаменует хлопковое поле

Сейчас тысячи студентов находятся на целинных землях Сырдарьинской и Джизакской областей. Они вдали от дома, от родителей. В такой обстановке закаляются характеры, вырабатываются умение преодолевать трудности.

Местные партийные и советские органы прилагают усилия, чтобы создать для участников хашара нормальные условия жизни и труда. Однако, несмотря на это, некоторые родители проявляют излишнюю обеспокоенность. Между тем многие юноши и девушки вполне освоились с новыми условиями. С такими студентами мы встречались повсюду в

ходе нашей поездки. Пример в труде показывают своим товарищам Нигора Рахматуллаева, Мунсар Умарбекова, находящиеся в совхозе имени Ленина Дустанского района Джизакской области. В числе лучших сборщиков — Гавхар Ахрарова, Наргиза Хаджибекова, работающие с подъемом на полях совхоза имени Титова Ильичевского района Сырдарьинской области.

Наш пресс-центр недавно получил письмо от Героя Социалистического Труда, заслуженного учителя Узбекской ССР Р. Хусейнова. Он пишет о делах учащихся добрых профессора

№ 63 имени А. Ходжаева, которые пришли на помощь труженикам совхоза «Баяут» Баяутского района Сырдарьинской области. Коллектив этого учебного заведения является правофоном в социалистическом соревновании среди 40 профтехучилищ, находящихся в этой области. В ответ на обращение партии и правительства ко всем трудящимся республики они решили добиться высоких показателей в уборочной страде. Слово свое они с честью выполняют.

А. Сатыбалдыев, Р. Эгамбердыев, У. Кусенов, С. Бондар, Т. Ташпулатов, К. Умаров и другие учащиеся ежедневно переплывают свои нормы на 20—30 процентов.

Трудовые успехи во многом стали возможны благодаря широкому развернутому социалистическому соревнованию. Особенно отличаются на сборе хлопка бригады М. Газиева, А. Курбанова, Б. Якубжанова. Большую организаторскую работу среди молодежи проводит секретарь комитета комсомола Р. Низаметдинов. Каждый день выпускаются «молнии», успехи и промахи ребят становятся известными из стенной газеты. Поэтому не случайно коллектив профтехучилища № 63 завоевал переходящее Красное зна-

мя Баяутского района и Сырдарьинской области. Известно, какое большое внимание сейчас уделяется прогрессивной тахкентской технологии уборки «белого золота». Эта технология является гарантией высоких урожаев, отличного качества «белого золота». В отличии от первых выполненных планов и социалистические обязательства труженики Букисского района. Недавно нам пришлось проехать по полям колхоза имени Фрунзе этого района. Повстречали мы здесь секретаря партийного комитета хозяйства Нигмана Аллахходжаева, который рассказал нам, что в нынешнем году труженики села намечают собрать с каждого гектара по 42 центнера урожая. И такие планы вполне реальны —

Фото А. Джумаева.

ТОВАРЫ — НАРОДУ

Модельеры-студенты

Несколько раз в году на отделочной фабрике Ташкентского текстильного комбината заседает художественный совет. Он рассматривает созданные оформителями ткани новые рисунки, выполненные на бумаге и частично нанесенные на готовый товар. При этом определяется, как будет выглядеть платье, сшитое из ткани с новым узором.

Получить наглядное представление об этом помог студенческий Дом моделей одежды, созданный при кафедре конструирования швейных изделий Ташкентского института текстильной и легкой промышленности. Его участники в конце каждого заседания художественного совета демонстрируют платья различных фасонов из новой ткани.

При Доме моделей создан совет, работу которого направляет кандидат технических наук Халида Хафизовна Камиллова. Совет заседает каждую неделю. Художественный руководитель Дома моделей — ассистент кафедры Н. Ларина, председатель совета — студентка четвертого курса И. Сидорова работает о том, чтобы новые модели одежды были оригинальными, отвечали требованиям современной моды.

По эскизам, созданным самостоятельными модельерами, шьют костюмы и платья студентки четвертого и пятого курсов Елена Прострякина, Ирина Сиваки, Марина Козина, Маргарита Глейзер, Зульфия Абдурахманова, Мухаббат Артыкназарова и другие. Все они обучаются по специальности «Технология швейных изделий».

Модели одежды, сшитые из новых тканей, демонстрируются на праздничных вечерах в институте. В прошлом году они, например, привлекли внимание на ситцевом бале во Дворце культуры текстильщиц. Показывают их на городских и республиканских выставках. Их можно будет увидеть на выставке, которая организуется на ВДНХ Узбекистана в павильоне «Высшие и средние специальные учебные заведения УзССР — народному хозяйству».

И. МАРГОНИН.

Фауна Ташкента

ПЕРЕПЕЛКА

С этой, самой маленькой из всех домашних птиц, напоминающей миниатюрную коротконогую курочку, знакомы многие. Ее можно встретить во многих чайханах Октябрьского района. В клетках, сделанных из мягкого тала, она неплохо переносит неволю. Особенно настойчиво поет перепелка начиная с весны и до конца августа. Брачный крик самца — это одновременно его боевой вызов сопернику. «Бои» перепелов привлекают многих любителей. Происходит они в дендропарке. Очень часто побеждают птицы Сатара Абдурахманова, живущего на 23-м квартале Чиланзара. Лоджия, гостиния ветерана увешаны клетками с бедной, которая по вечерам устраивает сольные концерты. Сатар-ака уверяет знакомых, что птицы помогают ему молодеть душой. Не случайно он перешагнул столетний рубеж.

А отлавливают птиц на окраине города — на полях, в садах, в парках. Любит перепелка прятаться в густой траве. Увидеть ее, постоянно находящуюся на земле — в траве или кустиках, — очень трудно. Разве только испугавшись случайно заведующую и подступившую чересчур близко человека птичку или встретив выводок маленьких птенчиков. Для гнезда перепелка выкапывает неглубокую ямку, выстилает ее сухими стеблями трав, соломинками и перьями. Затем откладывает от 10 до 20, а изредка и больше яиц. Трудно понять, как такая небольшая птичка умудряется высиживать такое количество яиц и иногда воспитать о том, и тогда перепелка напоминает пушистых цыплят. Они искусно прячутся в траве. Находящаяся при этом проявляет трогательную заботу о них и, жертвуя собой, отводит врага от своего потомства. Она с жалобным писком бежит в сторону, падая на землю, как раненая, или садится на самый видном месте, чтобы заманить человека, соблазнив его легкой поимкой еда

двигается птичка. Перепелки хорошо приспособились к соседству с человеком. Они давно обжили парки и зоны отдыха Узбекистана. Орнитологи зафиксировали случаи, когда птицы стронгли свои гнезда в парке им. А. С. Пушкина.

Осенью перепелка собирается в стаи. Каким-то, только в одном ведомом чувством, они определяют: будет ли настоящая зима, с холодами, морозами. В ноябре стаи начинают отбивать на юг. И чем сильнее непогода, тем быстрее спешат птицы в далекую Африку. Однако птица научилась приспосабливаться. Многие перепелки уже не стремятся в далекие страны по проторенным путям предков. Они остаются зимовать и в наших краях.

А. КОНДРАТЕНКО.

Горизонты науки и техники

Сегодня и завтра космических радиотрасс

Представьте себе: далеко за Полярным кругом, где-нибудь на мысе Челюскина, зивошники смотрят по телевизору цветную передачу из Москвы. На футбольном поле кипит жаркие страсти, а здесь, за стеной, завывает пурга, жалобно стонут растительные антенны, нацеленной на спутник связи. Это работает космическая система «Экран», благодаря которой телевидение стало доступным жителям самых глухих и отдаленных районов СССР.

Вопреки расхожему представлению там нет громоздких параболических приемных антенн, наземная аппаратура занимает чуть больше места, чем современная магнитола, и питается от обыкновенного автомобильного аккумулятора. Специалист скажет, что дело тут в так называемой «инверсии сложности»: большую часть аппаратуры удалось разместить на борту спутника связи, снабдив его мощным передатчиком, а наземную часть предельно упростить. Использование микроэлектроники позволило резко сократить размеры и вес аппаратуры как в космосе, так и на Земле, повысить надежность и снизить энергоемкость устройств, автоматизировать управление и упростить обслуживание аппаратуры.

Новому поколению спутников связи «Экран» соответствует и новое поколение наземной аппаратуры. Высокий уровень сигнала у земной поверхности позволил использовать для приема простые и недорогие антенны «волновой канал», которые можно развернуть в любом месте в течение получаса. В семейство «Экран», кроме станций индивидуального приема «Экран-КР1» и «Экран-КР10». Они принимают сигнал со спутника, преобразуют и усиливают его до мощности в 1 или 10 ватт и излучают передающей антенной на одном из 12 телевизионных каналов. Эти станции могут работать также и на кабельную сеть, позволяя жителям отдаленных районов смотреть передачи из Москвы практически с таким же качеством, с каким их смотрят жители столицы.

Для городов и крупных поселков, имеющих собственные передатчики, разработана станция «Экран-КРП». Она принимает сигнал из космоса на

собственную антенну, но для ретрансляции использует передатчик и антенну местного телецентра. Зона уверенного приема при этом расширяется до 30 и более километров. Если нужно, «Экран-КРП» может работать и в качестве автономного ретранслятора, используя собственный передатчик и передающую антенну. Надежность этой станции повышается: случись отказ, что бывает крайне редко, автоматика моментально подключит резервные цепи.

Совершенствуется и космическая система «Москва», использующая спутники «Горизонт». У новых наземных приемных станций «Москва-КРП» вдвое меньше размеры, передатчик ее аппаратуры не нужно регулировать — она начинает работать сразу после включения. Эти станции могут действовать совместно с местным телецентром либо в качестве автономного ретранслятора, рассчитанного на прием и передачу цветных программ на одном из 12 каналов восточно- или западноевропейского стандарта.

Для международной системы спутниковой связи «Интерспутник» создана новая приемно-передающая станция «Лотос». Действующая через геостационарные спутники «Горизонт», оснащенная приемной антенной диаметром 12 метров, эта станция обеспечивает телефонную и телеграфную связь, а также обмен радио- и телевизионными программами. Размещается она в одностанционном здании, в котором примыкают пять контейнеров с аппаратурой. Причем вся аппаратура помещается в заводских условиях и не требует дополнительной регулировки при монтаже.

Кроме теле- и радиопрограмм, через спутники связи сегодня передается также телефонная, телеграфная, факсимильная и телекодированная информация. Благодаря космическим системам «Орбита», «Москва» и «Экран» почти 90 процентов населения нашей планеты могут регулярно принимать первую общесоюзную телепрограмму и около 70 процентов — вторую. Ожидается, что к концу столетия в СССР семь из десяти передаваемых сообщений пройдут через космос.

В. ВИНОГРАДОВ, кандидат технических наук. (АПН).

Наука и техника: поиски, открытия

ЧТОБЫ ЗЕМЛЯ СТАЛА ЩЕДРЕЕ

Всюду, где почвенный покров пострадал от водной или ветровой эрозии, находят применение препарат, предложенный учеными Львовского политехнического института. Он помогает восстановить структуру верхнего слоя земли.

Новинка получена на основе жидкой смеси кислот — отходов целлюлозно-бумажной промышленности и некоторых полимерных соединений. Внесенная в почву с помощью опрыскивателей, через определенные системы или с использованием специальных сельскохозяйственных машин, она надежно скрепляет мельчайшие частицы почвы. Как показали опыты, препарат безвреден, не препятствует проникновению воды и воздуха к корням растений. К тому же он способствует увеличению в земле содержания химических соединений, стимулирующих рост сельскохозяйственных культур. В ходе экспериментов на песчаных землях одного из хозяйств Чечено-Ингушетины новинка львовских ученых способствовала повышению урожайности винограда. Хорошие результаты получены и на засоленных сероземах в Голландии, где выращивается хлопок.

Корр. ТАСС. Львов.

Происшествия

«ПРОКАТИЛСЯ» ДО... БОЛЬНИЦЫ

Г. И. Рыжков по профессии — водитель. Уж кому, как не ему, во-первых, к чему приводит управление транспортом в нетрезвом состоянии. Мы не можем точно утверждать, злоупотреблял ли он «горючкой», находясь за рулем государственного автомобиля, но в тот злополучный вечер горе-водитель, следуя на личном автомобиле «Москвич-408» № 42-08 ТШТ, находился, как говорится, «под хмельком». Это и явилось причиной трагедии. На Ташкентской кольцевой дороге Рыжков превысил скорость, не справился с управлением, в результате чего его автомобиль опрокинулся. От транспортного средства незадачливый любитель спиртного осталась только груда металла. Сам Рыжков с черепно-мозговой травмой госпитализирован в 17-ю городскую больницу. Печальный, но, увы, закономерный финал нарушения дорожных правил.

О. КОЛЬЦОВ.



Телефото ЮПИ — ТАСС.

ОТКРЫТИЕ МУЗЕЯ ШАРЛЯ ДЕ ГОЛЛЯ

Открытие музея Шарля де Голля состоялось в Лилле — городе на севере Франции, где 22 ноября 1890 года родился этот выдающийся государственный, военный и политический деятель Франции. Музей расположен на тихой лилльской улице Прансес в доме, принадлежавшем когда-то родителям матери де Голля. Этот дом — небольшой двухэтажный особняк, типичный для городов северной Франции. —

был приобретен обществом друзей генерала де Голля, а затем передан ими находящемуся в Париже Институту Шарля де Голля, который занимается изучением наследия выдающегося французского деятеля.

В комнатах музея — пока единственного во Франции — воссоздана обстановка конца прошлого века. Значительную часть экспозиции занимает выставка фотографий и документов, рассказывающих о жизни и деятельности де Голля. Его бюст установлен во дворе дома. Постаментом для него служит огромная гранитная плита от основания маяка с острова Сен на атлантическом побережье Франции. Маяк был взорван немецко-фашистскими оккупантами в августе 1944 года. А остров Сен знаменит тем, что все его жители, способные носить оружие, приняли участие в освобождении Франции от фашистов.

В. СНЕГОВСКИЙ.

Десятки миллионов голодных в США

«Чтобы не умереть с голоду, я вынужден воровать в продовольственных магазинах. Да простят меня за это», — пожимая плечами в смущении закрывает лицо руками. «Если бы я только могла накормить своих детей, работая. Но работы нет. Остается лишь надеяться на раздачу бесплатной пищи», — с отчаянием говорит женщина средних лет. Эти люди выхвачены камерой из длинной очереди, выстроившейся дождливым холодным днем на одной из улиц Миннеаполиса (штат Миннесота) за получением бесплатных продуктов по одной из правительственных программ. В очереди старики и совсем молодые люди, женщины с детьми. На лицах одних — отчаяние, на лицах других — полное безразличие. Они терпеливо ждут под дождем своей очереди на получение порции своего правительства, откупающегося таким образом раз в месяц от тех, кто не может купить себе продуктов и вынужден

голодать. Каждый месяц здесь собираются около полтора тысяч человек, рассказывает корреспондент телекомпании Эн-Би-Си, побывавший в Миннеаполисе.

Хотя число «суповых кухонь» и растет, но голодающих в самой богатой стране мира становится все больше и больше. Особенно усугубился этот трагический процесс при администрации президента Рейгана, которая безжалостно урезает ассигнования на социальные программы, выкраивая новые средства на военные расходы. За два года пребывания у власти нынешней администрации число голодных американцев увеличилось на несколько миллионов и достигло 34 млн. человек.

В. КИКИЛО.
НА СНИМКЕ из газеты «Ньюседа» американцы в ожидании бесплатной порции «суповой кухни» в центральном районе Нью-Йорка — Манхэттен.

Фотохроника ТАСС.

Редактор бумш. О. УБАЙДУЛЛАЕВ «Золотой лихорадки».

По данным министерства, самый большой самородок золота, обнаруженный до настоящего времени на территории Бразилии, весит 25 ноября 1983 г.

Служба справки

позволит быстро узнать:
адрес интересующего вас лица, предприятия, учреждения;
расписание движения самолетов, поездов, городского транспорта;
адреса и телефоны граждан, проживающих в Ташкенте и Ташкентской области;
часы работы и репертуар театров и кинотеатров города;
какие достопримечательные места и музеи вы можете посетить в столице.
Кiosки горсправок, расположенные во всех районах города и при гостиницах, работают ежедневно с 9 до 18.00. Дежурные kiosки находятся при центральном доме «Сервис» (ул. Навои, 30 «а») и в аэропорту. Часы работы — с 8 до 20.00.

В отделе газетно-журнальных вырезок

для вас подберут необходимые материалы по вопросам строительства, энергетики, транспорта, торговли, экономики, литературы и искусства и другим.

Договоры на эти виды услуг заключаются с предприятиями и частными лицами. Обращаться следует по адресу: г. Ташкент, ул. Ленина, 75. Телефон 56-55-75.

Квартирно-посредническое бюро

создано в нашем городе специально для приезжающих. Оно поможет заключить с жителями города договор о найме жилья для временного проживания гостей столицы в любом удобном для них районе сроком от 5 до 30 дней. Оплата за проживание и комиссионный сбор за посредничество производится в соответствии с утвержденными правилами регистрации и размещения граждан, прибывающих в Ташкент и размещенных при помощи квартирно-посреднического бюро.

К СВЕДЕНИЮ КВАТИРОСДАТЧИКОВ!
Категорически запрещается размещать приезжих в своих квартирах без регистрации в квартирно-посреднических бюро.

Желающие сдать внаем или снять квартиру могут обратиться в квартирно-посредническое бюро по адресу: г. Ташкент, ул. Пролетарская, 4 или позвонить по телефону 33-51-33.

Столы услуг

при паспортных столах районных отделений милиции правильно заполняют бланки по обмену паспорта, прописке, выписке и т. п.

Рекламное бюро

поможет вам поместить объявления:
об обмене жилой площади внутри Ташкента и с любым городом страны;
о продаже дома, мебели.
Рекламное бюро расположено по ул. Пролетарской, 4. Работает ежедневно. Телефон 33-51-33.

Нотариальные конторы

есть во всех районах города. Здесь вам помогут снять копии (на машинке) с любых документов: дипломов, аттестатов, договоров и прописок.

В переплетной мастерской

заново переплетут старые книги, журналы или вырезки из них.

Эти услуги могут быть оказаны и частным лицам, и библиотекам государственных учреждений. Адрес мастерской: 1-й квартал, ул. Лисунова, 9 (трамвай 29, автобус 30, остановка «Общешитие» — рядом с военкоматом).

Часы работы — с 9.30 до 18.00. Перерыв — с 13 до 14.00. Выходные дни — суббота, воскресенье.

Реставрационные мастерские

Если ваша фарфоровая или фаянсовая посуда пришла в негодность, не спешите выбрасывать — ее можно реставрировать в специальной мастерской. Реставрационные мастерские расположены на Алайском и Бешагачском рынках.

Реклама • Реклама • Реклама



ТАШКЕНТСКИЙ СЕРВИС

ЭТА ФИРМА ПОМОЖЕТ ВАМ СПРАВИТЬСЯ С МНОЖЕСТВОМ БОЛЬШИХ И МАЛЫХ ДЕЛ



Уважаемые ташкентцы и гости столицы! ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ ФИРМЫ «ТАШКЕНТСКИЙ СЕРВИС»!

Центральный дом «Сервис» расположен по улице Навои, 30 «а». Часы работы — с 8 до 20.00, без перерыва и выходных дней. Телефоны: 44-28-01, 44-61-45, 44-63-15, 44-65-04.



ФИРМА «ТАШКЕНТСКИЙ СЕРВИС». УЗБЕКСКОЕ РЕКЛАМНОЕ АГЕНТСТВО В/О «СОЮЗТОРРЕКЛАМА». (Телефон 42-95-91).

Швейные мастерские

принимают заказы от населения на изготовление (из ткани фирмы и ткани заказчика) чехлов для легковых автомобилей всех марок, тентов, штор, портьер, занавесей.

Адреса мастерских: ул. Каблукова, 17, проспект Дружбы народов, 2«а» (станция метро «Хамза»). Телефон 77-84-10.

Работают мастерские с 9 до 18.00. Выходные дни — воскресенье, понедельник.

В бюро семейных торжеств

молодожены могут получить напрокат свадебные принадлежности — платье, костюм, фату, а также национальный свадебный наряд, скатерти для праздничного стола.

ДОМ ТОРЖЕСТВ

гостеприимно распахнет свои двери для новобрачных, юбиляров и их гостей. Один из трех имеющихся залов можно арендовать для свадебных торжеств, юбилеев, праздников. Квалифицированные повара покажут свое кулинарное искусство, а вокально-инструментальный ансамбль будет играть для вас популярные мелодии.

Дом торжеств расположен на ул. Полторацкого (возле дома быта «Узбекистан»).

Бюро по обслуживанию новоселов

Квалифицированные работники фирмы помогут вам обить или подогнать двери, рамы, поставить замки, врезать дверной глазок, отремонтировать полы, положить кафель из материала заказчика или фирмы.

Заказы принимаются в центральном доме «Сервис» или по телефону: 44-28-01, 44-63-15, 44-65-04.

Если вы хотите поздравить

ваших родных, коллег, друзей с каким-либо торжеством, но не имеете возможности сделать это лично, вас выручит фирма «Ташкентский сервис». Точно в указанный день и час работники центрального дома «Сервис» доставят по указанному адресу цветы, конфеты, торт, шампанское.

Если вам необходимо убрать квартиру,

позвоните по указанным телефонам, и работники фирмы придут к вам по вызову для выполнения этой работы.

Комплексные приемные пункты

при общественном торговом центре городка авиастроителей (4-й квартал, ул. Лисунова; автобусы: 48, 72, 80, остановка «Торговый центр»), центральном доме «Сервис», заводе «Подъемник», компрессорном, кабельном, промышленном мебельном объединении «Ташкент», институте «Средазгипроводхлопок» принимают заказы на следующие виды услуг:

- химчистку и стирку;
- индпошив и ремонт обуви;
- пошив верхней одежды;
- изготовление трикотажных изделий различных фасонов (кофт, джемперов, пуловеров);
- изготовление изделий из металла (вешалок, подставок для обуви, кухонных столов);
- ремонт телевизоров, радиоприемников, стиральных машин, пылесосов и других;
- чистку мебели;
- настройку музыкальных инструментов.

ТАШКЕНТСКИЙ ЦИРК

в дни зимних школьных каникул

С 24 ДЕКАБРЯ 1983 г. ПО 15 ЯНВАРЯ 1984 г.

БОЛЬШИЕ НОВОГОДНИЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

ЕЛКА В ЦИРКЕ

с участием Деда Мороза, Снегурочки, артистов Московского цирка.

В программе — все жанры циркового искусства.

Касса работает с 10 до 20.00.

Начало представлений: в 10, 13, 16.00 и 19.30.

Принимаются заявки на коллективные посещения.

Открыта предварительная продажа билетов.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОИ

ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ ЗРИТЕЛЕЙ,

что 26 ноября начало спектакля

«ПЕТР I» переносится с 19.30 на 17.00. Билеты принимаются в кассе театра.

26 ноября в 17.00 А. Петров.

«ПЕТР I» (музыкально-хореографические фрески в 3-х действиях)

с участием народного артиста СССР Вячеслава ГРИНЧЕНКО.

Справки по телефону 33-90-81.

театр

25 НОЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОИ — Поэма двух сердец.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Золотая стена.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — в 17.00 Ташкентская легенда.

26 НОЯБРЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОИ — Петр I.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ

им. ХАМЗЫ — Звездные ночи. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — в 14.00 День рождения принцессы, в 19.30 Ночные забавы.

В ПОМЕЩЕНИИ КОНЦЕРТНОГО ЗАЛА им. Я. М. СВЕРДЛОВА — в 12.00 гастроль Московского Художественного академического театра Союза ССР им. М. Горького — Валентин и Валентина.

ТАШКЕНТСКИЙ ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Сладкая ягода.

ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ — в 18.00 Салют дню-завтра!

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 11, 13 и 15.00 премьера В моем доме, в 19.00 Звезда и Смерть Ходина

Муреты (спектакль для взрослых).

цирк

25 НОЯБРЯ в 19.30, 26 НОЯБРЯ в 16 и 19.30

уникальный аттракцион «ВОДНАЯ ФЕЕРИЯ».

кино

25 НОЯБРЯ

Художественные фильмы: «ЯНКУ ЖИАНУ — ГАЙДУК», «ЯНКУ ЖИАНУ — СВОРЩИК НАЛОГОВ» — Ватан (18.00, 21.00).

«КОНЕЦ БАВЬЕГО ЛЕТА» — Искра (по четным), Телефон 39-14-59.

«КАПИТАН» — Москва (по нечетным), Телефон 33-05-01.

«СЕМЕЙНЫЙ ПОРТРЕТ В ИНТЕРЬЕРЕ» — им. Лисунова (по нечетным), Телефон 96-34-02.

26 НОЯБРЯ

Художественные фильмы:

«АНДЖЕЛА ЕДЕТ ДАЛЬШЕ» — Ватан (по четным).

«КОНЕЦ БАВЬЕГО ЛЕТА» — Искра (по четным), Телефон 39-14-59.

«КАПИТАН» — Москва (по нечетным), Телефон 33-05-01.

«СЕМЕЙНЫЙ ПОРТРЕТ В ИНТЕРЬЕРЕ» — им. Лисунова (по нечетным), Телефон 96-34-02.

Коллектив среднего городского профессионально-технического училища № 57 с глубоким прискорбием извещает о смерти старейшего работника, участника Великой Отечественной войны, члена КПСС с 1942 года.

КРИЧЕВСКОГО Зинovia Осиповича и выражает глубокое соболезнование родным и близким покойного.