

Ленинский Шахтер

№ 195 (15358)

Четверг,

10

октября

1991 года

*

Газета основана
1 октября 1930 г.

В ШТАБЕ ПО ЗАГОТОВКАМ

Учащиеся не подвели

Вот уже не один десяток лет школы, училища привлекаются к уборке урожая. И каждый год звучат слова благодарности в их адрес по окончании заготовительной кампании. Но, пожалуй, впервые в этом году, кроме слов, педагогам еще должны оплатить их по сути дела, двойной труд на поле и в учебных классах. Несколько увеличены и расценки для ребят за работу в поле. Хотя, даже учитывая сей факт, получат они все равно не больше канье деньги. Кстати, учителя волнуются: прошел слух, что ребятам и этих копеек не заплатят. Но, как заверил меня директор совхоза «Ленинское» Г. А. Миллер, руководство совхоза не собирается отступать от заключенных ранее договоров с учебными заведениями и отдаст им деньги в соответствии с утвержденным объемом и зафиксированными в договорах расценками.

А школы, училища действительно поработали (и продолжают) в этом сезоне, как никогда. Причем это касается всех. Но особенно уполномоченный штаб по заготовкам П. Н. Кравец отметил учеников школы № 7. — 45 минут — и у них нагружена машина, — говорит Павел Нестерович. — Все работали хорошо, но даже шоферы отмечали именно эту школу. Определенную роль сыграл и ее директор — А. М. Пономарев. Мало того, что Анатолий Михайлович помогал ребятам в чисто организационном плане, он еще и вместе с ними работал, загружал машины.

Сам же А. М. Пономарев считает, что лучше всех, дружнее потрудились 9б, 11а в составе 12 девушек во главе с председателем школьного совета Леной Никоновой.

— Действительно, ребята более ответственно отнеслись в этом году к уборке овощей, — считает Анатолий Михайлович.

Среди прочих член штаба В. П. Майба особо выделил и школу № 1. Именно ей достался самый большой объем — 9,8 гектара морковного поля. И она закончила его обработку в числе первых. Да еще и помогла немножко шахте «Кузнецкая». А первого октября, откликнувшись на просьбу КСК, ученики

первой школы выехали на рубку капусты.

— Прислала школа № 1 в первую и вторую смены по 500 человек, — присоединяется к Виктору Петровичу П. Н. Кравец. — Постоянно на поле приезжала директор В. М. Черепанова, заучи. Они организовывали ребят, вместе с ними принимали отработанные участки. И это тоже дало свои плоды. Школа № 1 сдала совхозу самое чистое морковное поле.

Когда спросила у заместителя директора школы № 1 по учебно-воспитательной работе М. Н. Казаченко, кто же у них лучше всех потрудился, она сначала даже затруднилась ответить.

— Пожалуй, выделить можно седьмые, где классные руководители Р. К. Медведева, С. А. Мещерякова, П. Ф. Байдина, Н. А. Соболев, Р. И. Клементьева, З. И. Голубина; восьмые, которыми руководят Г. Г. Васильева, Р. В. Юпатова, А. М. Бухтоярова, Л. М. Теряева, Л. К. Чиченкова; десятые (классные руководители О. С. Линкина, В. Н. Горюлевич, Т. И. Митрохина), — добавила Марина Михайловна. — Очень хорошо, что мы сами грузили морковь в машины. А то в прошлые годы, бывало, соберем ее в кучи, и лежат они под дождем день-два. На этот раз ребята видели, что труд их не пропадет даром. Не подводили нас и машины — за редким исключением, вовремя приходили под погрузку. Да и не было дня, чтобы ряды были не подкорманы. А вот с автобусами посложнее — приходило их маловато: каждый умудрялся перевезти по 400 — 500 школьников.

Кстати, и уполномоченный штаба П. Н. Кравец тоже считает: тот факт, что парни и девушки еще и грузили собранный ими урожай, сыграл в этом году положительную роль. Они сами, исходя из потребности, заказывали машины, быстро и оперативно решали текущие вопросы.

— Никого не хотелось бы обидеть, — сказал в заключение Павел Нестерович. — Ведь все школы — и № 38, и № 2, и другие, а также училища потрудились отлично. И за это им большое спасибо!

Л. СВЕТЛОВА.



Золотые руки, доброе сердце

Просим выразить сердечную благодарность заведующему урологическим отделением ГТМО Александру Ивановичу Цибарнису за его золотые руки и доброе сердце, за чуткое и внимательное отношение к больным.

Наш отец В. С. Павлов, которому за 80 лет, поступил в урологическое отделение в крайне тяжелом состоянии. Александр Иванович сделал ему три операции. И только благодаря его таланту, его вниманию, отец встал на ноги.

В. КРЕЧЕТОВА.

(Из письма в редакцию).

На снимке: А. И. Цибарнус, более двадцати лет проработавший врачом. На его счету не одна спасенная жизнь. Недаром многие больные просят, чтобы их оперировал сам Александр Иванович: они надеются на успешное избавление от недуга, благодаря его таланту. Фото М. НИКОНОВА.

Для многих горожан, да и жителей района, Беловчан стал приятной новостью показ студии «Кольчугино» видеофильмов во время вечерних перерывов в первой общесоюзной телепрограмме. Естественно, возникли вопросы, что это за местная студия, открывшая еще одно «окно в мир» и долго ли будет свет в этом «окошке». Ответить на них мы попросили директора студии Ивана Николаевича Макущенко.

— Студия «Кольчугино» создана при телецентре как малое предприятие и зарегистрирована в горисполкоме. Основной целью студии является организация и развитие городского канала эфирного телевидения. Он предполагает оперативное освещение событий, встреч с интересными людьми, рекламу, объявления и, конечно, развлекательную часть: мультфильмы, музыкальные программы, видеофильмы.

В конце августа мы выпустили пробную передачу, посвященную Дню шахтера. Ее можно считать нашей визитной карточкой.

Сейчас активно занимаемся поиском и приобретением профессиональной аппаратуры. С ее помощью надеемся значительно повысить качество передач. Поэтому, если сейчас на телеэкранах последних поколений наблюдается подергивание верхней части экрана, просьба не беспокоиться. С установкой соответствующего оборудования этот недостаток будет устранен.

Многое еще зависит и от качества записи видеофильмов. Пока у нас не отлажены надежные каналы поставки кассет. В этом же причина то-

го, что мы не в состоянии удовлетворить поступающие заявки. Просят, как правило, фан-

— Есть ли аналоги подобных студий в области? — Да. В таких горо-

Показывает „Кольчугино“

Социальная сфера

тастину, боевики и эротик.

— Но создание местного телеканала требует значительных финансовых затрат. Как вы решаете эту проблему?

— На начальном этапе спонсорами уже выступили объединение «Ленинское уголь», областной радио-телевизионный передвижной центр, фонд молодежной инициативы села Борисова. Их поддержка позволила выйти с пробными передачами.

В дальнейшем, если коллективы предприятий, городские власти проявят заинтересованность и помогут средствами, мы планируем приобретение передатчика для создания четвертой, городской программы телевидения. Она будет работать уже в самое удобное для зрителей время.

В принципе к следующему лету все необходимые технические работы могут быть произведены. Правда, необходимо приобрести еще лицензию на право показа видеофильмов. Пока нам дано разрешение на пробный показ до конца этого года.

— Об этом просили в письмах и по телефону многочисленные телезрители. Аргументировали так: «Не уподобляйтесь передаче «Авось». Показывайте фильм целиком в один день».

Но, повторяю, все эти неудобства временные, пока не создан собственный телеканал.

Пользуясь случаем, хочу поблагодарить всех, кто откликнулся на начало работы студии «Кольчугино». Надеюсь на активную поддержку зрителей и в будущем.

Итак, телецентр стремится к тому, чтобы как-то разнообразить достаточно тусклую жизнь горожан. И пусть есть перекос с хлебом, зато появился шанс поправить дела со зрелищами. Думаю, что большинство жителей города, особенно молодежь, будут только за собственный телеканал.

— Еще вопрос. Когда сможем смотреть третью телепрограмму?

— Мы уже получаем необходимое оборудование, и если не будет срывов, то к концу следующего года закончим его монтаж. Так что в 1993 году горожане смогут смотреть и третью общесоюзную программу.

— Немалая часть города уже охвачена кабельным телевидением. Как вы будете сосуществовать?

— Здоровая конкуренция пойдет только на пользу. Думаю, что кабельщикам нужно будет пере-

ходить на многоканальность, чтобы увеличить зрительский выбор и поднять качество. Известно, что на Западе уживаются оба вида телевидения.

— Сейчас вам приходится прерывать фильм из-за краткости технического перерыва ЦТ и часто заканчивать его ночью по второму каналу. Почему избран именно такой выход из положения?

— Об этом просили в письмах и по телефону многочисленные телезрители. Аргументировали так: «Не уподобляйтесь передаче «Авось». Показывайте фильм целиком в один день».

Но, повторяю, все эти неудобства временные, пока не создан собственный телеканал.

Пользуясь случаем, хочу поблагодарить всех, кто откликнулся на начало работы студии «Кольчугино». Надеюсь на активную поддержку зрителей и в будущем.

Итак, телецентр стремится к тому, чтобы как-то разнообразить достаточно тусклую жизнь горожан. И пусть есть перекос с хлебом, зато появился шанс поправить дела со зрелищами. Думаю, что большинство жителей города, особенно молодежь, будут только за собственный телеканал.

— Еще вопрос. Когда сможем смотреть третью телепрограмму?

— Мы уже получаем необходимое оборудование, и если не будет срывов, то к концу следующего года закончим его монтаж. Так что в 1993 году горожане смогут смотреть и третью общесоюзную программу.

— Немалая часть города уже охвачена кабельным телевидением. Как вы будете сосуществовать?

— Здоровая конкуренция пойдет только на пользу. Думаю, что кабельщикам нужно будет пере-

Беседовал
Н. ЧИКУРОВ.



ПОМОГАЮТ ВЗРОСЛЫМ

Фотоинформация

Каждую осень, когда на плантациях совхоза «Ленинуголь» созревают морковь, свекла и другие овощные культуры, как правило, на помощь работникам хозяйства приходят учащиеся школ и училищ города Ленинска-Кузнецкого.

Ясным, погожим днем на опромном поле, где совсем еще недавно росла редька, мы повстречались с учащимися 9б класса школы № 9. Проворные руны ребятшек довольно быстро срезают листья, и редька, мувыркаясь в воздухе, летит прямо в общую кучу.

Вот и краю поля, к очередной куче, лихо подруливает грузовик, и тут же первокурсники СПТУ № 38 запрягают музов автомобиля.

Вот так, с утра до вечера, кипит здесь работа. Очень благодарны сельчане юным помощникам.

В. КИРИЛЛОВ.

На снимках: на поле учащиеся школы № 9 и СПТУ № 38.



ЧЕМ ЖИВЕТ сегодня крупнейшее угольное предприятие нашего рудника — шахта имени Кирова? Об этом мы беседуем с ее директором Иваном Алексеевичем ИВЛЕВЫМ.

— Почему, на ваш взгляд, снижается производительность труда шахтеров?

— Причин можно назвать множество. Я, например, думаю, что не последнюю роль играет плохое питание. Если сравнить, с чем спускались в забой горняки, в том числе и я сам, тридцать лет назад и с чем сейчас, то выводы не в пользу нынешнего времени. Явно не хватает калорийной пищи. Считаю, если стране нужен уголь Кузбасса, то страна, соответственно, должна позаботиться о том, чтобы накормить, как положено, шахтеров. Иначе мы в скором времени просто вынуждены будем выводить людей на поверхность из-за ослабленного здоровья.

— Многие ссылаются, при сегодняшних трудностях на недокомплект горняков в забоях.

— Такая проблема существует, наверное, будет существовать еще очень долго. Я не так давно побывал в Китае. В стране колоссальный переизбыток людских ресурсов, а в шахтерских забоях недокомплект. Знаю, что примерно такая же картина и в странах Запада. Причина всему — очень тяжелый шахтерский труд.

То, что введены дополнительные льготы, увеличены отпуска горнякам — правильно, при том уровне жизни и условиях труда, которые у нас существуют. Но и эти меры, как видим, ощутимо притона рабочих на шахты не дали.

— Нередко можно услышать сетования на то, что шахты в последнее время потеряли управляемость.

— О нашем предприятии можно сказать нельзя. Конечно, весенняя стачка пошатнула дисциплину. Шахта имени Кирова вообще тяжело выходит из длительных простоев. Из-за сложных горно-геологических условий мы, как правило, теряем одну-две лавы. Но сейчас положение стабилизировалось, и растерянность среди надзора нет.

В принципе, решающим фактором в управляемости являются командные кадры, инженерно-технические работники. На них лежит основная ответственность за выполнение производственных заданий, им приходится чуть ли не сутками пропадать на шахте. И они должны быть, в свою очередь, максимально обеспечены квартирами, автомобилями, различными льготами.

Мы на шахте уже решаем эти вопросы. Так, разработано новое положение, которым предусматривается, что зарплата

руководителей, специалистов производственной службы формируется в зависимости от средне-взвешенной заработной платы рабочих ведущих профессий (ГРОЗ 5-го разряда, проходчика 5-го разряда) с корректировкой на процент выполнения плана добычи угля и проведения горных выработок по шахте по коэффициенту, соответствующему занимаемой должности.

Окажем, коэффициент начальника участка от рабочих 1,4, механика — 1,3.

Коэффициент сложнос-

ориентироваться пусть на дальнюю, но значительно более выгодную, надежную перспективу.

— А какие перспективы у шахты имени Кирова?

— Очень хорошие. Промышленные запасы угля составляют порядка 400 миллионов тонн. Даже если шахта ежегодно будет выдавать по три миллиона, то их хватит на сто лет минимум. К тому же природа наградила нас таким высококачественным углем, что его с удовольствием купят и отечественные, и зарубежные потребители.

ГЛАВНАЯ ЗАБОТА — ЧЕЛОВЕК

Наши интервью

ти должностей ведущих руководителей, специалистов в целом шахты еще выше, так как выше и цена принимаемых ими решений. Таких людей на предприятии не много — 50—60 человек. Так что вполне по силам создать им все необходимые социально-бытовые условия, потребовав и соответствующую отдачу в производстве.

К тому же необходимо в ближайшее время поднимать вопрос о защите ИТР и на правительственном уровне.

— Известно, что с весны на шахте делались работы по переходу на арендную форму хозяйствования. Как сейчас обстоят дела?

— С той поры в стране многое изменилось. Создана свободная экономическая зона Кузбасса, подписано «Сибтосное соглашение». И в данной ситуации, считаю, было бы ошибочно принимать экстраординарные решения по форме собственности. Нужен очень четкий экономический расчет. Возможно сотрудничество с крупным научным институтом или академией для наиболее верного выбора. Необходимо учитывать и мировой опыт, а он говорит о том, что угольная отрасль, как правило, на госдотациях.

Сейчас у нас есть предложение от инвоним по созданию совместного предприятия.

Вообще, если говорить о первом руководителе, то он должен планировать и действовать так, как будто будет работать в этой должности бесконечно долго. Тогда он вместо погони за модой, часто сиюминутной, будет

Сейчас мы планируем совместно с инвонимами либо провести коренную модернизацию, либо опять же после экономического расчета, построить новую обогатительную фабрику. Это еще увеличит конкурентоспособность угля. Нам также предлагают технологию, позволяющую выдавать с породных отвалов две тысячи тонн угля в сутки.

Что еще характерно. Наша шахта год от года «молодеет». Все больше горных работ ведется в непосредственной близости от стволов.

— Как складываются ваши отношения с шахтовыми рабочим комитетом, НПП?

— В основном мы находим общий язык. Но мне не по душе то, что эти организации, требуя себе права, забывают об ответственности. Ведь в конечном счете за все расплачиваться приходится лишь администрации шахты.

— По городу идет много разговоров о том, что каждый кировец начинает получать валюту. Поясните.

— Мы приняли на СТК «Временное положение по распределению валютного фонда среди трудящихся шахты с июля 1991 года». В общих чертах принцип следующий: выдвигается за месяц валюта делится на фонд оплаты труда в целом по шахте, а затем коэффициент умножается на зарплату каждого трудящегося. Так мы приблизимся к справедливости распределения. Да и у рабочих и служащих появится заинтересованность больше работать и больше зарабатывать уже не

только в рублях, но и, пусть в условной, валюте. По бартеру будут закупаться для начала товары в основном первой необходимости (обувь, одежда, электробытовая техника), а трудящиеся, исходя из валютных накоплений, купят, что им нужно, в шахтовом магазине. Для этих целей создан торговый отдел.

— Как вы относитесь к реорганизации объединения «Ленинскуголь»?

— Безусловно, когда дана максимальная самостоятельность отдельным предприятиям, объединение себя в прежнем виде изжило. Считаю, что оно должно быть распущено, но на его месте немедленно должен быть создан новый орган. Естественно, с сокращением до минимума штатом — 15—20 человек. Его задача — координация действий предприятий только по горизонтали. Принцип объединения предприятий будет на основе взаимных интересов. Ведь существуют вопросы, которые в одиночку шахтам не решить.

Вместе с тем вполне могут совершенно самостоятельно существовать УМТС, отдел комплектования дирекции по капитальному строительству.

Конечно, с расформированием объединения значительно усложнится жизнь горисполкома. Какие-то вопросы теперь ему придется решать, исходя только из собственных сил. К этому надо быть готовыми!

— Если бы у вас была возможность выбрать, в какой системе работать — прошлой, командно-административной или, в нынешней, то что бы вы предпочли?

— Сегодняшнее время. Сейчас стало значительно интересней работать. Ушли бесконечные отчеты в Министерство. Появилась возможность быстрее воплотить многие задумки, проекты. Сейчас шахта превратилась, по сути дела, в строительную площадку. Многие, на мой взгляд, улучшаем. Конечно, хлопотно все это, но интересно.

— Что вас как хозяйственника, человека тревожит больше всего в стране?

— А то, что страны практически нет. Надо скорее четко определяться, какие республики остаются в одном государстве с Россией, а какие нет. На кого мы можем рассчитывать, а на кого нет. И не надо никого удерживать силой. Сколько останется, столько и останется. Пусть в результате мы какое-то время будем жить еще хуже. Но, разобравшись в конце концов с государственным устройством, уверен, сумеем достойно выйти из кризиса.

Беседовал И. ЧИКУРОВ.

Внимание: погрозок!

ИСКАТЕЛИ ПРИКЛЮЧЕНИЙ

За прошедшие девять месяцев 1991 года в инспекции по делам несовершеннолетних станции Ленинск-Кузнецкий-1 было зарегистрировано 23 подростка, самовольно ушедших из семьи. Дети уходят на поиски приключений, не рассчитав своих сил и возможностей, не соразмерив их с реальной опасностью.

Нередко в отношении несовершеннолетних совершаются преступления — насилия, развратные действия, грабежи и убийства с последующим сокрытием, и тогда дети пропадают без вести. Зачастую ребята попадают под дурное влияние. И тогда преступники и просто люди морально нечестные могут использовать их в своих интересах. Такие несовершеннолетние совершают кражи у пассажиров, похищают деньги, документы, ценные вещи.

15 августа с пассажирского поезда был снят несовершеннолетний Федя Булавенцев, девяти лет, житель города Прокопьевска. Билет ему на этот поезд купил «сердобольный дяденька», Федя, укрыв у мамы деньги, сползая на сапоги, пустился в путешествие. За уснувшего пассажира в купе купорамы. Кто знает, как бы сложилась дальнейшая судьба юного путешественника, не окажись рядом неравнодушные люди. Проводница вовремя сообщила работникам милиции о нем.

«Бегунки» — это, так сказать, первые ласточки. Они начинают появляться с первым весенним теплом и пропадают с осенними заморозками. Затем разворачиваются более серьезные события. По крайней мере, для нас — инспекторов ИДН по транспорту. Ребята ложат последние предметы на рельсы, портят средства сигнализации и связи.

Мальчишки 6—7 лет и ребята постарше бьют линзы светофоров, разоборудуют релейные шкафы, и тогда на железной дороге создается аварийная обстановка.

За три прошедших месяца инспекторами ИДН на транспорте станции Ленинск-Кузнецкий-1 было зарегистрировано 14 случаев накладывания на рельсы посторонних предметов и порчи средств СЦБ.

Например, 25 июня около 18 часов Вадим Шиллер и Андрей Токарев (ученики школы № 17), идя мимо железнодорожного полотна, реляции пошатали. В результате этой «шалости» вышел из строя мачтовый светофор, на диспетчерском пульте появился сигнал ложной занятости. Потребовалось несколько часов работы электромехаников СЦБ, чтобы вос-

становить нарушение. А 28 июля Шиллер и Токарев опять пришли с вполне определенной целью — «все там разобрать». Для этого они захватили с собой даже гаечные ключи. И работа защитела Токареву с силами было раскрутить болты, так это взял на себя более сильный Шиллер. Все, что смогли, они раскрутили, где с помощью ключей, а где и пинками. И только благодаря бдительности оперативной поезда бригады не случилось катастрофы.

Другой пример. 3 июля четверо случайных подростков пришли на железнодорожное полотно, чтобы развлечься. Недалеко думая, они открыли релейный шкаф и стали в нем орудовать. Отворачивали болты и гайки, крепили контакты приборов, которые тут же втаптывали в землю. Федя выведен из строя релейный шкаф и светофор. Нарушен график движения пассажирских и грузовых поездов. Роман Казитин, Сергей Бадьян, Дмитрий Горностаев, Алексей Манрушин просто «не подумали», к чему это может привести.

Хотелось бы напомнить подобным «шалунам», что статья 86 УК РСФСР устанавливает уголовную ответственность за умышленное разрушение или повреждение путей сообщения и сооружений на них, повлекшие нарушение нормальной работы транспорта и связи, подорожков с 14 лет.

Кто они, эти нарушители? Совсем опытные хулиганы? Может быть, эти дети воспитываются в неблагополучных семьях? Во все нет. Обычные семьи, обычные дети, обычные родители. Но вот на вопрос: «Где ваш сын бывает вечером?» — все, как сговорившись, отвечают: «На улице!». А чем занимается он там, на улице? Один ответ: «Играет с ребятами».

Никакая милиция, школа, улица, друзья и телевизор не дадут ребенку того, что просто обязаны дать родители. И тогда, глядяшь, меньше стало бы «бегунов», которые все приемники-распределители для несовершеннолетних знают, как свои пять пальцев, меньше стало бы преступлений среди подростков.

В. КИРОВАЛОВА.
Инспектор ИДН по транспорту.

Контакты второго рода

УФОЛОГИЯ, то есть наука о неопознанных летающих объектах, подразделяет контакты с НЛО на три рода. Чем они отличаются, думаю, лучше всего объяснит специалист. Крупнейшим же специалистом в нашей стране является кандидат технических наук, руководитель Всесоюзного межотраслевого уфологического центра «Союз-уфоцентр» Владимир Георгиевич Ажажа:

— К контактам первого рода относят наблюдения объекта в воздухе с расстояния 200 метров. При прошлогоднем уровне активности НЛО мы рассчитали степень вероятности встречи человека с летающей тарелкой при продолжительности жизни семьдесят лет. Получилось, лишь пять процентов людей суждено встретиться с НЛО. Контакты первого рода в прошлом году в нашей стране состоялись от трех до пяти тысяч.

Контакт второго рода — это большая редкость, посадка. По нашим расчетам, на территории СССР таких контактов было порядка 700—800. А вот контакты третьего рода — это чрезвычайно происшествие. Это ситуации, при которых низкозависающий НЛО оказывает психофизическое воздействие на технику и живую природу.

Несколько случаев — в качестве иллюстрации, какие же бывают контакты второго рода. Весна 1969 года. Неподалеку от подмосковного села Перухино ночью группа местных жителей увидела серебристый диск размером с самолет. Диск завис над лесом. Люди пошли туда, через полчаса вышли на поляну. Объект располагался посередине поляны. Вокруг него горела трава, огонь лизал верхушки деревьев. Как только люди появились на поляне, НЛО резко взмыл вверх.

История эта достаточно типична, по крайней мере, в двух отношениях. Во-первых, как правило, контакт весьма краток. Обитатели тарелок долго наблюдать за собой не позволяют. Во-вторых, в контакт вступают люди неподготовленные. Специалисты узнают о контакте с большим запозданием, когда на месте посадки НЛО уже нет. И все-таки, хоть и редко, но специалистам удается провести обследование.

19 апреля 1967 года в Башкирии близ города Октябрьский две бригады нефтяников наблюдали за неизвестными объектами. Первая бригада увидела приплюснутый шар диаметром около 400 метров, который завис низко над землей. Подойти к шару люди не решились. На следующий день на месте посадки они обнаружили яму большого диаметра. Вторая бригада увидела, похоже, другой объект — он был

меньшего размера, темно-красного цвета, края шара выбиты. Как и первый, он почти касался земли, и на месте посадки также оказалась дыра.

Бригады подали рапорты директору нефтепривиска, а тот созвонился с руководителем Калининской геофизической экспедиции профессором А. Золотовым, известным своими публикациями по Тунгусскому метеориту. Профессор с помощью бригады рабочих обследовал дыры. Одна из них имела больший размер — диаметр ее составлял метр. Рабочие начали расчищать яму. На глубине 10 метров она оканчивалась сферическим углублением диаметром 2,5 метра. Стены углубления были покрыты угольной пылью, имевшей флюидацию втрое выше обычной. Куда делся грунт из ды-

ры — непонятно. Если предположить, что НЛО — инопланетный корабль, то, может быть, японцы неспроста провели своего рода бурение и забрали грунт с собой?

Подобные истории не так уж редки, как может показаться. В каталоге, составленном Тодом Филлипсом, приводится более семисот случаев, когда НЛО оставляли после себя следы. Совсем недавний произошел минувшим летом в совхозе «Самарский» неподалеку от Албасара. Самой тарелки, правда, никто не видел, а вот следы есть. Яма четырех метров в диаметре, пяти метров глубиной имела идеальную цилиндрическую форму. Такое впечатление, что ее выдала гигантской пробыриной, взяв пробу земли. По прикидкам, проба составила около 200 тонн. Куда делась земля — опять неизвестно.

Странные следы остаются на месте НЛО, потерпевших катастрофу. Так, скажем, обломки НЛО были найдены на острове Шпицберген. Норвежское бюро расследований изучило обломки и пришло к заключению: объект не был построен на Земле.

Очень интересный контакт второго рода произошел на Дальнем Востоке. Случилось это 29 января 1986 года в 19 часов 55 минут близ города Дальнегорска, что в Приморском крае. Круглый аппарат диаметром примерно 2—3 метра врезался в гору. Известковую, обозначенную на дологравических картах как высота 611. Три часа на месте падения бушевал пожар. Позже здесь обнаружили ослепляющее вещество, имеющее сетчатую структуру.

Первую экспедицию на место аварии возглавлял молодой ученый В. Дав-

идный. У членов экспедиции начались галлюцинации, они видели друг друга в окружении волотистых нимбов. Через восемь дней в горе подлетели два желтых шара, сделали четыре круга и улетели. Два года спустя, 28 ноября 1987 года, над восточным побережьем Приморья появились 32 НЛО. Они пролетели от Находки до Малой Кемги, здесь половина юралай отделилась и пошла в сторону Дальнегорска. Три тарелки зависли над самым городом, пять кружили над отрогными вершинами, остальные курсировали над горой Известковой. Волей-неволей приходится предполагать, что нашествие НЛО связано с падением корабля в 1986

году, то тут ничего неожиданного нет. Образцы материалов, которые не могли бы быть изготовлены на Земле, встречались и в других странах. Так, в 1957 году в Бразилии потерпел аварию НЛО. На месте катастрофы были найдены кусочки какого-то материала. Ученый Олаво Фонтес исследовал их в одной из бразильских лабораторий и в лаборатории американской компании «Дой Кэпитал». Оказалось, это магнитный очень высокой частоты с примесями стронция, цинка и бария. Откуда взялись эти примеси, непонятно, поскольку в магнитном земного происхождения присутствуют при этом алюминия, меди и кальция. Кроме того, чистый магнит на Земле

получают в высоком вакууме, для создания которого применяют ртутные насосы. Отсюда — обязательные следы ртути в образцах. Но ртути как раз и не было...

А теперь — самая, на мой взгляд, загадочная история последнего времени, относящаяся к контактам второго рода. В прошлом году американский журнал «Авиэйшнз энд спейс технолоджи» сообщил, что в окрестностях секретных военных объектов США в пустынях Невада и Мохаве замечены летательные аппараты странной конфигурации. Они имеют плоскую треугольную форму, напоминающую летающие тарелки. Летают треугольники практически бесшумно, могут забираться на очень большую высоту, скорость их, по меньшей мере, в десять раз превышает скорость звука.

11 сентября прошлого года над городом Новочебоксарском появился треугольный объект. Как сообщало местное радио, он долго маневрировал над городом, зависал, делал крутые виражи и мигал разноцветными огнями. Через два дня треугольник появился под Куйбышевом.

Командир хозяйственно-го взвода станции дальнего радиолокационного обнаружения старший прапорщик Б. Воронков написал своему командиру рапорт. В нем он сообщил, что некий летающий объект в форме острогомного треугольника приземлился на огороде и подавал помидоры. Корреспондент военной округной газеты «За Родину» капитан Д. Рудзит начал раскрывать историю. Выяснилось следующее.

Треугольник сел неподалеку от части. Из середины треугольника ударилась вышка и спалила антенну. Объект находился на земле около двух часов, и за это время произошло много странного. Скажем, пропали два солдата. Не было их нигде, хотя они и уверяют, что ничего с ними не происходило. Не могут они лишь объяснить, почему у обоих часы отстали на час пятьдесят минут.

После того как Рудзит опубликовал статью, его вызвал командующий округом. Капитан получил предупреждение о неполном служебном соответствии и отказался от своей трактовки событий. Не было никакого треугольника, хотя и антенна горела, и солдаты пропадали, и свидетели посадки нетрудно сыскать, и детекторы что-то такое зафиксировали... Не было и все.

Но мы люди не военные и имеем право предположить, что-то все же было. Давайте пофантазируем.

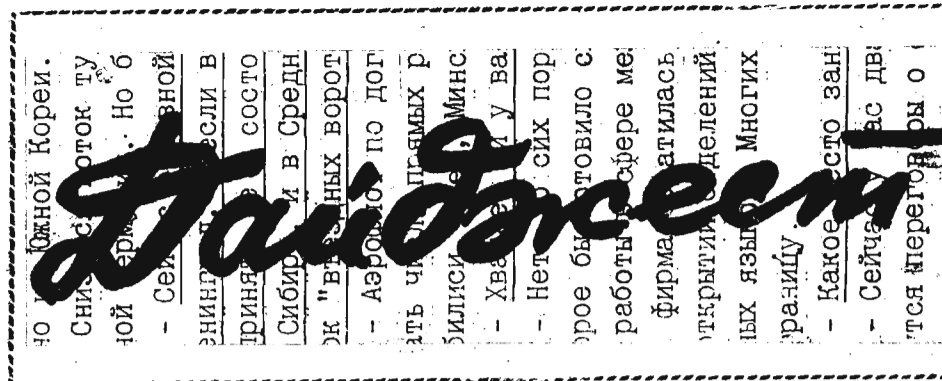
Вариант первый. НЛО «шлалет» и в Америке, и в Европе, и у нас, связи между появлениями треугольника — никакой.

Вариант второй. Если верить слухам, в США хранится немало обломков и даже целых инопланетных кораблей, потерпевших аварию на территории страны. Скажем, в последнее время упорно распространяется версия, что инопланетяне, потерпевшие аварию в 1947 году, были захвачены и помещены в особый бункер, где и пребывают до сих пор. Но если это действительно так, то почему не предположить, что треугольники — плод совместного творчества американских ученых и пленных инопланетян?

Есть и третья версия. Как уверяют некоторые уфологи, между правительствами США и СССР существует тайное соглашение по разработке технологий, полученных от инопланетян, которые-де приземлялись и у нас. Проверить это предположение, как вы понимаете, трудно, но очень уж хочется верить, что не американский треугольник приземлился под Куйбышевом, а наш, отечественный. А то, знаете, как-то неуютно становится. Одно дело — пропустить на Красную площадь крохотный самолетик Матиса Руста, и совсем другое — американский треугольник у военного объекта.

Лучше бы уж это были если не «наши», так пришельцы из космоса. К ним, похоже, мы начинаем привыкать. Тем более год от года разного рода контакты с ними все учащаются.

Б. КОПТЕВ.
(«Сельская новь», № 6, 1991 г.)



Мифы XX века

Возможно, первые два желтых шара — автоматические разведчики, по выводу которых и прибыла почти два года спустя целая эскадрилья.

Однако на этом дальнегорская история не заканчивается. Через несколько месяцев после аварии сотрудничая Института геологии и геофизики СО АН СССР В. Скандинавский нашел на склонах горы шесть точек магнитности. В этих точках взяли для исследования кремнистые сланцы. Выяснилось, что на магнитность этих кремней пульсирует: то усиливается, то затухает. Какое-то сигналы? Возможно, так, может, по этим сигналам ориентировалась эскадрилья НЛО?

Однако и это еще не конец истории. Почти три года пролежали кремни в одной из лабораторий, пока сотрудники вдруг заметили, что в сумерках от сланцев идут волны. Завягли свет и увидели: на сложенных вместе сланцев появился экран серого цвета. На экране начали возникать цифры, затем вырисовалась фигура человека — и вновь ряды цифр. Исследователи записывали цифры. Когда кончились блокнот и пришлось искать другой, экран сделал паузу — он словно видел, что происходит в лаборатории. Цифры сменялись картинками. Передача шла без малого два часа. Что хотели передать нам создатели экрана — неизвестно. Если верить печати, то над расшифровкой сигналов бьются и наши, и американские ученые, но пока безрезультатно.

Все это может показаться фантастикой. К сожалению, об экране, передающем цифры и изображения людей, обширной информацией я пока не располагаю. Что же касается намагниченного крем-

ня, то тут ничего неожиданного нет. Образцы материалов, которые не могли бы быть изготовлены на Земле, встречались и в других странах. Так, в 1957 году в Бразилии потерпел аварию НЛО. На месте катастрофы были найдены кусочки какого-то материала. Ученый Олаво Фонтес исследовал их в одной из бразильских лабораторий и в лаборатории американской компании «Дой Кэпитал».

Оказалось, это магнитный очень высокой частоты с примесями стронция, цинка и бария. Откуда взялись эти примеси, непонятно, поскольку в магнитном земного происхождения присутствуют при этом алюминия, меди и кальция. Кроме того, чистый магнит на Земле получают в высоком вакууме, для создания которого применяют ртутные насосы. Отсюда — обязательные следы ртути в образцах. Но ртути как раз и не было...

А теперь — самая, на мой взгляд, загадочная история последнего времени, относящаяся к контактам второго рода. В прошлом году американский журнал «Авиэйшнз энд спейс технолоджи» сообщил, что в окрестностях секретных военных объектов США в пустынях Невада и Мохаве замечены летательные аппараты странной конфигурации. Они имеют плоскую треугольную форму, напоминающую летающие тарелки. Летают треугольники практически бесшумно, могут забираться на очень большую высоту, скорость их, по меньшей мере, в десять раз превышает скорость звука.

11 сентября прошлого года над городом Новочебоксарском появился треугольный объект. Как сообщало местное радио, он долго маневрировал над городом, зависал, делал крутые виражи и мигал разноцветными огнями. Через два дня треугольник появился под Куйбышевом.

Командир хозяйственно-го взвода станции дальнего радиолокационного обнаружения старший прапорщик Б. Воронков написал своему командиру рапорт. В нем он сообщил, что некий летающий объект в форме острогомного треугольника приземлился на огороде и подавал помидоры. Корреспондент военной округной газеты «За Родину» капитан Д. Рудзит начал раскрывать историю. Выяснилось следующее.

Треугольник сел неподалеку от части. Из середины треугольника ударилась вышка и спалила антенну. Объект находился на земле около двух часов, и за это время произошло много странного. Скажем, пропали два солдата. Не было их нигде, хотя они и уверяют, что ничего с ними не происходило. Не могут они лишь объяснить, почему у обоих часы отстали на час пятьдесят минут.

После того как Рудзит опубликовал статью, его вызвал командующий округом. Капитан получил предупреждение о неполном служебном соответствии и отказался от своей трактовки событий. Не было никакого треугольника, хотя и антенна горела, и солдаты пропадали, и свидетели посадки нетрудно сыскать, и детекторы что-то такое зафиксировали... Не было и все.

В 1992 году киноконцерн «Мосфильм», объединяющий 10 творческих студий, снимет 40 картин для детей. Об этом заявил на пресс-конференции руководитель советского кино Владимир Досталь, генеральный ди-

Детские фильмы — это выгодно

ректор «Мосфильма». В то же время, по его словам, не будет снято ни одного фильма на историческую тему, так как суще-

ствующие налоговые ставки на такую продукцию ставят создателей фильмов и заказчика в невыгодные экономические усло-

вия. Съемка же фильмов для детей полностью освобождена от каких-либо налогов.

В 1988 году за счет

различных киноматографических организаций государство пополнило бюджет на 1 миллиард рублей, в 1991-м эта сумма составила уже 5 миллиардов.

(ИАН).

КОСМОНАВТЫ ГИТЛЕРА?

По слухам, просочившимся в американскую печать, на Землю вернулся отряд космонавтов после 47-летнего отсутствия. Но самое удивительное не это и не то, что вернувшиеся несколько не постарели за 47 лет, как сообщает НАСА. Удивительнее всего, что ракета, в которой находились отважные космонавты, была построена в... нацистской Германии!

Их было трое, тщательно отобранных для полета по личному приказанию Адольфа Гитлера. Перед запуском ракеты на секретную авиабазу в Пенемюнде, на севере Германии, пришла телеграмма Гитлера, который благодарил трех молодых летчиков, готовых пожертвовать собой во имя интересов нации. Эту телеграмму они хранили до сих пор. Миссия, с которой их посылали, была не только секретной, но и смертельной — никто не ожидал, что они выживут и возвратятся на Землю спустя почти полвека.

«Это невероятно, — заявил один из экспертов НАСА. — Мы никогда не могли бы вообразить ничего подобного. Сам фант наличия у немцев космической техники во время войны уже переворачивает все наши представления, но 47-летний полет можно считать настоящим чудом!»

Пока что НАСА умалчивает о подробностях и не раскрывает имен трех астронавтов. Известно лишь, что их приземление — или, точнее, прихождение на поверхность Атлантики — произошло 2 апреля 1990 года. Они сразу же были отправлены в специальный американский Центр по исследованию околоземного пространства, где их подвергли медицинским тестам. Сейчас еще рано делать какие-то определенные выводы, но уже ясно, что все трое вполне здоровы и чувствуют себя нормально.

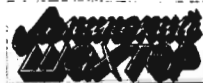
Разумеется, для них возвращение на Землю было шоковым и потрясло их еще больше, чем запуск в космос 47 лет назад. Это можно сравнить лишь с воскресением из мертвых.

По предварительным данным, ракета, запущенная в 1943 году по приказу фюрера, представляет собой улучшенную модификацию реактивного снаряда У-2. Одним из конструкторов этого снаряда был известный немецкий инженер Вернер фон Браун, после войны сотрудничавший с американцами. Есть мнение, что фон Браун знал о запуске трех космонавтов, но никогда никому не говорил ни слова об этом. Конечно, он тоже не ожидал, что они сумеют вернуться на Землю после выполнения своей смертельной миссии. Хотя ракета была оснащена специальными охлаждающими системами и парашютами для спуска, но, по мнению специалистов, рассчитывать на это не приходилось.

Каким образом немецкие космонавты выжили в этом небывалом маршфоне и спустя 47 лет опустили свою ракету обратно на Землю — пока неизвестно, так же, как и многое другое.

«У нас пока нет объяснений случившемуся, — сказал эксперт НАСА. — Мы получили тысячу вопросов и очень мало ответов».

«Журнал» (США).



„Динамо“ как „Динамо“. А наши — молодцы!

«ШАХТЕР» (ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКИЙ) — «ДИНАМО» (МОСКВА). 2:2.

Стартовые составы: «Шахтер»: Морев, Пионов, Барышев, Макаренко, Бурдинский, Семенов, Лемешко, Баженов, Топоров, Шергин.
«Динамо»: Сметанин, Лосев, Скляр, Тетрадзе, Царев, Кобелев, Смертин, Деркач, Панкратьев, Тимошенко, Симутенков.

Сколько много стоит за этим послематчевым резыме простого болельщика! Впервые в истории Ленинско-Кузнецкого легендарная, овеянная славой таких футболистов, как Лев Яшин, Константин Беснов, Михаил Якушин, команда московских динамовцев предстала перед глазами многочисленных болельщиков. Что скрывать, увидеть игру команды высшей лиги «живьем» для нас, сибиряков, — событие редкое, и когда это происходит, то воспоминания, связанные с этими матчами, остаются с нами надолго. Похоже, что и эту игру «Шахтера» с динамовцами ожидает такая участь. Ведь красивый футбол забываем.

Не успели гости еще как следует пообвыкнуться с окружающей обстановкой, как получили голы. На седьмой минуте, уже В. Семенов обманул финтами в штрафной «разбросал» двух москвичей и буквально вогнал мяч в верхний угол ворот Сметанина, а через три

минуты не менее впечатляющий гол на счету Е. Бурдинского, который метров с 25 «стрельнул» в ту же, что и Семенов, «девятку». 2:0! В обоих случаях голкипер москвичей оказывался лишь в



роли заинтересованного зрителя. Ай да, «Шахтер», одним словом, — заай наших!

Однако динамовцы быстро оправившись от такого поиздауна, и вот счет становится 2:1. А. Кобелев на 18-й минуте четко реализует пенальти, назначенный в ворота «Шахтера» за игру рукой. Забил Кобелев и второй одиннадцатиметровый на 63-й минуте, полностью реабилитировав себя за промах в последнем матче с «Днепром».

Ну пенальти пенальти, а на поле и до, и после них происходило великолепное футбольное дей-

ство, державшее в огромном напряжении зрителей, где «Шахтер» (даже не знаю, с чем связано) смотрелся ничуть не хуже, а временами даже поизобретательнее динамовцев. Выгоднейшие моменты забить еще поочередно не использовало, наверно полкоманды хозяев, а С. Топоров умудрился это проделать аж трижды. Но сенсации не произошло, и в итоге зафиксирована ничья—2:2.

И, кажется, все осталось довольны. Футболисты — неплохим результатом и призами, учрежденными спонсорами — областным советом профсоюза кооператоров Кузбасса, а болельщики — увлекательным зрелищем и оказанным вниманием: денежно-вещевая лотерея, буфеты, транспорт — все было на высшем уровне. Посему праздник футбола прошел на «отлично», за что и хочется сказать спасибо его организаторам.

Будем надеяться, что такие встречи станут доброй традицией, а привилегия смотреть «Динамо» «живьем» будет не только у столичных зрителей, но и у нас.

Р. КАРМАНОВ.
Внештатный корреспондент.



С натуры...

Фото Ю. ГАЛАНДИНА

КИНО

Кинотеатр «Победа»
ПО ПРОЗВИЩУ
ЗВЕРЬ (10, 12, 14, 16
17.50, 19.50, 21.30).

Кинотеатр «Сибирь»
РЫЦАРСКИЙ ЗАМОК
(16, 18, 20). О. Н. А.
(12, 21.30). ТРИ ТОЛ-
СТЯКА (10, 14).

Кинотеатр «Авангард»
ПРИЗРАК В ОПЕРЕ
(16, 18, 20). ЛАЙЛАД-
СКИЕ СКАЗКИ (14).

ДК им. Ярославского
ЭЛЬВИРА — ВЛАСТИ-
ТЕЛЬНИЦА ТЬМЫ
(СНА) (16, 18, 20).

ЦДК
ЛЕДИ И РАЗБОЙНИК
(17, 19).

ДК имени Ленина
ЧЕСТЬ СЕМЬИ ПРИЦ-
ЦИ (17, 19.30).

Видеозал кинотеатра
«Победа»
ОГНЕННЫЕ ПТИЦЫ
(10, 14.30, 18). КАПИ-
ТАН ФЬЮЧЕР (11.20).
РАДИ ЛЮБВИ И ДЕ-
НЕГ (13, 16, 19.30).

Видеозал ДК имени
Ярославского
АМЕРИКАНСКИЙ НИН-
ДЗЯ (часть IV). (18). В
МИРЕ БИЗНЕСА 20).

Видеозал ЦДК
САМЫЙ СИЛЬНЫЙ
(17). ТЕРРОР ПРИ-
ШЕЛЬЦЕВ (19).

К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ!

На основании решения исполкома городского Совета народных депутатов от 25 сентября 1991 г. № 397 Центр горисполкома по трудовой занятости и социальной защите населения переименован в городской центр занятости.



С сорокалетием нашего дорогого мужа, папочку Александра Васильевича Блохина!
Счастья тебе, здоровья, благополучия и всех земных благ.
Лида, Татьяна.

Справку - счет серии ВГ № 876920 на имя Суворова Сергея Михайловича, выданную магазином «Старт», считать недействительной.

Потерялся бочок масти черной-лестрой, на правом ухе метка. Нашедших просим сообщить по адресу: ул. Павленко, 15—2.

Коллектив комплексной угольной лаборатории выражает искреннее соболезнование инженеру Дьяконовой Альбине Петровне по поводу смерти ее отца
ЛУЗИНА
Петра Михайловича

Буддийский храм в самом центре Азии

Хрустит под ногами ячмень, разбросанный участниками обряда «оживления» — церемонии открытия храма. В пламени лампы меняются загадочные лик бронзовых божков-бурханов, под гулкий бой молитвенных барабанов торжественно и размеренно звучит речитатив старейшины — 95-летнего ламы Шомбу-Оола Куулара, читающего священные сутры.

Так, в маленьком тувинском селе Кызыл-Даг (географический центр Азии) впервые за долгие года забвения открылся буддийский храм — Хурээ.

Село Кызыл-Даг было известно и до открытия храма. Мировую славу ему принесли 19 резчиков по камню, ставших членами Союза художников СССР. Их маленькие скульптурные божков-бурханов из камня побывали на многих зарубежных выставках. Здесь возродили забытые ремесла: тиснение по коже, художественная обработка металла, изготовление арканов и конской упряжи. Художники и стали инициаторами благородной идеи — строительства храма.

— Люди возвращаются к вере, — говорит Владимир Кара-Сал, возглавлявший недавно зарегистрированное тувинское буддийское общество. Об этом свидетельствуют добровольные пожертвования на восстановление и строительство храмов.

Для открывающихся храмов готовятся слушатели. Год как проучились в дацане (буддийский мо-

настырь) бурятского города Улан-Удэ десять юношей из Тувы. Вновь оживают и наполняются конкретным содержанием буддийские связи. Посланцы из сел центра Азии будут учиться в Восточном Хурээ Улан-Батора. В июле в Улан-Удэ побывал Далай-лама. Представители тувинской республики приглашены на религиозный праздник Наадам, ежегодно отмечаемый в середине июля в Монголии.

Буддизм в Туве возрождается в сложное время. Но, несмотря на это, стремительными темпами растут стены второго храма в Туве. Строится он на добровольные пожертвования прихожан. Появляются доходы от богослужения. Приносит прибыль и своя буддийская газета «Эрэгэ» («Четкий»).

...Уходя из храма, каждый брал с собой горсть священного зерна. Таков древний обычай. Дай Бог, чтобы проросло оно в наших расстрепанных душах всходами мира и добра.

В. КРИВДИК.
(ИАН).

Для сведения депутатов городского Совета

15 октября 1991 г. в 10 час. в здании бывшего ГК КПСС проводится день депутата по вопросам законов РСФСР «О местном самоуправлении в РСФСР» и «О приватизации государственных и муниципальных предприятий в РСФСР». Выступает Велинина И. А. — кандидат юридических наук, консультант Верховного Совета РСФСР.

С 15 час. в здании горисполкома проводится заседания постоянных комиссий городского Совета (по вопросам, внесенным на рассмотрение 7-й сессии городского Совета народных депутатов).

16 октября 1991 г. в 9 час. в здании бывшего ГК КПСС созывается 7-я сессия городского Совета народных де-

путатов с повесткой дня:

1. О состоянии и мерах по улучшению здравоохранения города в условиях перехода на рыночную экономику.
2. Отчет о работе исполнительного комитета городского Совета народных депутатов.
3. Об установлении временной арендной платы за пользование земельным участком.
4. О фонде управления муниципальным имуществом.
5. О комитете по управлению муниципальной собственностью.
6. О независимой комиссии городского Совета народных депутатов по приватизации жилья.

Другие вопросы.
Президиум городского Совета народных депутатов.

ПЕРВЫЙ международный фестиваль монголоязычных студентов прошел в пригороде монгольской столицы, в международном детском центре отдыха. Начавшаяся вечером торжественная церемония открытия молодежного форума завершилась рано утром массовой дискотечной.

Как сообщил президент Союза монгольских студентов (СМС) Мунхчулууна Зоригт, наряду с монгольскими сверстниками в нем приняли участие посланцы советских Бурятии, Калмыкии и Тувы. Были приглашены на встречу юноши и девушки из автономного района — Внутренняя Монголия. И хотя КНР не направила официальную делегацию, во встрече приняла участие группа молодых людей из Китая, находившихся в Монголии по частным приглашениям. В числе участников оказались также совершавшие частные по-

ездки студенты из Канады, США, ФРГ, Японии, а также монгольские граждане, обучающиеся за рубежом. Общее число участников, принимающих

лодежного языковедческого по слета были организованы показательные выступления по полной программе летнего праздника наадама — стрельбе из лука, национальной борьбе, скачкам на коне, шаге — игре в юстляные бабны.

Однако собравшиеся из разных стран мира юноши и девушки, которые объединил монгольский язык, не только развлекались. В рамках фестиваля была организована также научная студенческая конференция. На ней, в частности, проходил заинтересованный обмен мнениями о путях обновления системы высшего и среднего специального образования в условиях перехода к демократии, рыночной экономике, в условиях происходящей в стране перестройки всей общественной жизни.

Улан-Батор.
Д. САНЖИЕВ.
Корр. ТАСС.

ИХ ОБЪЕДИНИЛ ЯЗЫК

участие в не совсем обычном мероприятии, составило более 200 человек.

В ходе фестиваля его участники имели возможность познакомиться с различными видами монгольского национального искусства, старинными народными обычаями, узнать о существующих в стране традициях. Специально для участников мо-

Адрес и телефоны редакции:

652500, г. Ленинск-Кузнецкий Кемеровской обл., ул. Белинского, 15.
редактора — 2-07-05, заместителя редактора — 2-07-06, ответственного секретаря — 2-07-07, отдела общественно-политической жизни — 2-07-08, отдела социальных проблем — 2-07-09, промышленного отдела — 2-07-12 и 4-29-57, отдела строительного-транспортного — 2-07-10, отдела писем — 2-07-10, фотокорреспондента — 2-07-08, бухгалтерии — 2-07-13. Справки по объявлениям — 2-07-13.

Индекс издания — 51915. Тираж 46027 экз.

Газета выходит 5 раз в неделю, кроме воскресенья и понедельника, 250 раз в году. Объем — 1 п. л. Offsetная печать.

Газета подписывается по графику в 17 часов. Номер подписан в печать в 17 часов.

Редактор С. П. БАРАНОВ.

Газета отпечатана в Ленинск-Кузнецком полиграфическом производственном объединении издательско-полиграфического концерна «Кузбассполиграфиздат». Адрес типографии: ул. Белинского, 17. Телефон директора — 2-07-14. Заказ № 6428.

В соответствии с договором с Ленинск-Кузнецким районным узлом связи газета «Ленинский шахтер» доставляется подписчикам в день выхода. Цена одного экземпляра — 3 коп.



Учредители:

Ленинск-Кузнецкий городской Совет народных депутатов и трудовой коллектив редакции газеты «Ленинский шахтер».