

# Ленинский ШАХТЕР

Год  
издания  
38-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 68 (9064)

Четверг, 4 апреля 1968 г.

Цена 2 коп.

## Цель намечена

Повышение производительности горной техники—забота давняя. И «плюс 800», явившийся на следником давнего починка «плюс 500», и хорошие начинания проходчиков, и различные рекорды — все это было попытками полнее использовать технику.

Но проходят годы, нельзя стоять на месте. Вчерашние достижения сегодня воспринимаются как обычное, трудные рубли остаются позади.

На состоявшемся на днях в Деме техники совещании обсуждалось обращение передовиков Кузбасса. Понятно, что всех возникающих вопросов, направлений и путей достижения поставленной цели, оговорить было нельзя. Собственно, этого и не требовалось, важно — наметить цель. На совещании присутствовали очистники и проходчики, работающие с механизированными комплексами и

старыми комбайнами, погрузочными машинами и проходческими комбайнами.

Выступления в прениях некоторых бригадиров были лаконичны.

«Сэкономить 10 тысяч рублей, на два процента увеличить производительность труда, довести нагрузку на механизированный комплекс до 310 тысяч тонн — таковы обязательства нашего коллектива», — доложил бригадир шахты имени 7 ноября тов. Придаченко.

«Этот год мы «распечатали» неплохо. Наши обязательства выдать за год 300.000 тонн. Но в думках наших — добыть на 20 тысяч тонн больше», — сказал бригадир шахты «Комсомолец» тов. Путков.

Другие говорили о наблевшем и беспокоящем. Понятно, необдуманно крикнуть громкое «за» и оказаться пустословами не каждому хочется.

Дефицитных запчастей, полуколец, шлангов — их всегда не хватало и, наверное, не будет хватать. «Кроме хорошего обеспечения, нужна по-настоящему хозяйская забота о доверенной технике», — правильно сказал в адрес некоторых шахт начальник отдела материально-технического снабжения тов. Петров.

Но критические замечания некоторых бригадиров, особенно проходческих коллективов, нельзя оставить без внимания.

«Обращение передовиков Кузбасса не сводится только к увеличению добычи угля. Тонны — тоннами, но где их брать, если плохо будем работать мы — проходчики», — говорил Х. Ибрагимов с шахты имени С. М. Кирова. С беспокойством говорил он о проблемах проходческих, которые никто не пытается решать, с тоской мечтал поработать на новых проходческих комбайнах (картинок в

## ПОВЫШЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

по достойной встрече 1 Мая взял на себя коллектив Ленинского завода железобетонных изделий. Вместо 156 плит ПНКЛ запланировано изготовить и отправить на строительство комбината костюмных тканей 210 штук. Причем резкое увеличение выпуска изделия не потребует работы дополнительных смен. Оно будет достигнуто за счет изменения технологии, полного использования мощности пропарочных камер.

Бригада Василия Лазеева

с полигона ферм дала слово изготовить 40 ферм при плане-задании 31. Это тоже срочный заказ строителей комбината костюмных тканей (ККТ).

Кроме этого заводчане обзаводятся полностью укомплектовать изделиями 25 ячеек на стройплощадке ККТ. Это значит они отправят строителям в срок 450 плит подвесного потолка, 150 плит ПНКЛ, 75 12-метровых балок и 18-метровую ферму.

А. ГРИГОРЬЕВА.

## ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

журналах рассмотрели — красивые картинки), а погонные метры приходится брать вручную.

Даже, судя по выступлениям на совещании (выступало много проходчиков), становится ясно, что сейчас большой упор нужно сделать на правильную организацию проходческих работ.

«У нас по полтора—два часа рабочего времени теряется на ожидание мастеров-взрывников», — рассказывал бригадир проходчиков с шахты имени С. М. Кирова тов. Корякин. Взрывчатку все получают на шахте, а мы работаем на пойма. Путь не близкий, а транспорт — одна лошадка. Почему бы не сделать склад на пойма?»

«А у нас 50 процентов времени теряется на доставку материалов в забой. — Это уже выступает бригадир проходчиков

с шахты «Польсаевская-3» тов. Кошкарев. — И лес, и глину можно бы доставить быстро, но в подготовительных работах нет возможности реверсировать скребковые транспортеры, потому что привода — старые».

Кажется, не так сложно устранить все эти недостатки. Ведь не требует это колоссальных средств — одно внимание о проходчиках нужно. А вот нет его — и не снимаются давние заботы.

В обращении ко всем горнякам треста записано: «Довести производительность укозахватных комбайнов до 18 тысяч в этом году, до 20 тысяч — к концу пятилетки». Но наметить цели одно — превратить в жизнь другое. Это потребует много усилий, инициативы, настойчивости.

А. ОГОНЬКОВ.



Третье десятилетие работает в таксомоторном парке Эммануил Иванович Артищев. А последние семь лет он один качественно ремонтирует карбюраторы

для всех такси автохозяйства. В коллективе Э. И. Артищев, которого вы видите на снимке, пользуется большим авторитетом.

Фото Г. БУСЫГИНА.

## ХОРОШИЕ ПОМОЩНИКИ

Коллектив Ленинской геологоразведочной партии план первого квартала третьего года пятилетки по механическому и колонковому бурению перевыполнил.

Немалая заслуга в этом принадлежит и работникам автотранспорта. Все 33 шофера работали хорошо, безаварийно и своевременно до-

ставляли к буровым вышкам различные грузы. Большинство из них классные шоферы и работают здесь по 10—15 лет. Среди них можно выделить В. К. Мартыненко и Н. Ф. Логинова. Они в любую непогоду всегда приведут машины. Тракторист Александр Рахманов на своем

мощном «С-100» также без промедления доставляет к вышкам буровые станки, а сейчас, в распутицу, помогает подвозить воду.

Во втором квартале условия труда транспортников будут намного лучше. Значит, они смогут еще лучше обслуживать геологов.

## Как мы работаем?

### Сводка добычи угля за март

(± в тоннах к плану)

Имени С. М. Кирова	+ 20802	Им. Ярославского	- 28085
Имени 7 ноября	+ 11995	Трест	+ 25333
«Польсаевская-1»	+ 11115	«Польсаевская-Северная»	+ 2300
«Польсаевская-3»	+ 10600	Грамотейинский карьер	+ 3367
«Комсомолец»	+ 10232	Моховский карьер	- 2297
«Журилка-3»	+ 8161		
«Польсаевская-2»	- 19587		

## Испытана, надежна

Сначала на это просто не обращали внимания. Но существенные недостатки в патроне колонкового электросверла давали о себе знать. Из-за слабого уплотнения концевика буровой штанги в конусе патрона, большая часть воды не попадала в шпур, а сразу вытекала из патрона. А если так, то шпур плохо промывается, отверстие в буровой колонке забивается штыбом, нижние шпур бурить труднее, а рабочими приходится работать в прорезиненной спецовке, что, естественно, неудобно.

Кроме того, при бурении, и при замене буровых штанг, хвостовик штанги заклинивался в патроне. Извлечение же штанги сопряжено с трудностями, большими потерями рабочего времени и преждевременным вы-

ходом из строя бурового инструмента.

Учитывая эти недостатки, механик 9-го участка шахты «Комсомолец» Н. А. Леонов предложил патроны для колонкового электросверла делать разборными. При этом резиновые кольца можно менять, а так как износ их невелик, то они используются для уплотнения штуцеров магнитных пускателей. В новых патронах исключена течь, замену штанг осуществить проще, время на бурение шпуров сократилось в два с половиной раза.

Патрон в производственных условиях испытан. В работе новая конструкция надежна.

В. СТРАТОВИЧ,  
инженер БТИ  
треста «Ленинуголь».

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня в 4 часа дня в актовом зале ГК КПСС состоится открытие Ленинского лектория, посвященного 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Приглашаются все желающие.

ГК КПСС.

ОБЩЕСТВО «ЗНАНИЕ».

Основной задачей в своей работе родительский комитет нашей школы считает помощь педагогическому коллективу в учебно-воспитательной работе. Я попробую рассказать, какими методами мы осуществляем эту помощь.

При родительском комитете создана комиссия по всеобучу, которая наблюдает за посещаемостью и следит, чтобы все дети микрорайона учились. В нашем микрорайоне 22 улицы, и за каждой улицей закреплен один из членов родительского комитета. Тот, кто живет на этой улице, — хорошо знает все семьи, живущие здесь. На Хасановскую улицу переехала семья Нем. Старший из детей должен был идти в первый класс, но не пошел. Комиссия по всеобучу сообщила об этом в школу. Через горно и музыкальную школу, где работает отец мальчика, добились, что он стал учиться в подготовительном классе школы № 22.

Из членов родительского комитета выделены связные по предприятиям. Они вывешивают на предприятиях, по цехам и участкам «экраны успеваемости», где выставлены все оценки учащихся, родители которых работают здесь. Они же доводят до сведения администрации предприятия и женсовета, что такой-то ученик не успевает по основным предметам, плохо ведет себя в школе. Ученика вместе с родителями вызывают на беседу. Такие беседы, конечно, действуют на ученика и его родителей. Например, Саша Нечунаев, ученик 7-го класса, не успевал по многим предметам. Благодаря вмешательству и контролю общественности завода «Кузбассэлемент», где работает его мать, мальчик стал учиться заметно лучше.

Связи школы с предприятиями мы придаем очень большое значение. Хотя установить эту связь не всегда лег-

## Единым фронтом

ко. Плохо учился семиклассник Валерий Шаталов, шалил, срывал уроки. У родителей не было единой линии в воспитании, у матери — свои требования, у отца — тоже, отец, случалось, бил сына, но это не помогало. Классный руководитель не раз звонила на место работы отца, на Грамотинский карьер, просила обратить внимание на семью Шаталовых. Но только после второго письма из школы с карьера прислали своего представителя... Правда, теперь отец Валерия регулярно ходит в школу, поведение сына улучшилось.

Совместно с шефами — шахтерами «Журилки-3» мы проводим рейды по квартирам учащихся, проверяем, чем ученик занят в вечернее время, дома ли он, выполняет ли уроки. Этими рейдами мы выявляем причины неуспеваемости, узнаем обстановку в семье. У нас учатся трое детей Бердюгиных. Мать ходила в школу, но скрывала, что в семье неблагополучно — отец пьет, гоняет ее и детей. Когда мы посетили их квартиру, все это выяснилось. Поведение Бердюгина разбирал товарищеский суд шахты, с ним не раз беседовали в школе и на производстве. Отношения в семье налаживаются. Старший сын

Бердюгиных Саша, ученик 8-го класса, который раньше пропускал уроки, стал аккуратно посещать школу и надеюсь, что к концу года он будет успевающим. Неблагополучно было и в семье Нефедовых — отец тоже уделял мало внимания своим детям. Неоднократные рейды на квартиру, беседы с матерью в женсовете шахты помогли улучшить дела в семье. Подобная картина — с семьей Суховских. Вообще мы обращаем большое внимание на оздоровление семейной обстановки, считая, что семейные неурядицы — главная причина неуспеваемости и плохого поведения детей. То, что Аркадий Нефедов и Саша Суховских теперь стали успевающими, доказывает, что, взятое нами направление — воспитывать детей, воздействуя на родителей — правильно.

При школе есть и суд родительской чести, который разбирает поведение тех родителей, на которых мы не можем повлиять. В 1967 году разбиралось дело Бреховой Любови Степановны, которая совершенно не следила за своими детьми, пила, развратничала. Дети ходили голодными, у них не было самого необходимого — одежды, обуви. Предупреждения учителей, разговоры членов родительского комитета на нее не действовали. Суд родительской чести просил народный суд лишить Брехову родительских прав. Народный суд удовлетворил нашу просьбу.

Деятельность родительского комитета позволяет школе и производству единым фронтом влиять на родителей, которые мало занимаются воспитанием своих детей. И я думаю, что наша работа во многом облегчает учительскому коллективу его нелегкий труд.

**М. БОЙКО,**  
председатель родительского комитета школы № 34.

## Люди, события, факты

6 апреля отмечается 20-летие со дня подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между СССР и Финляндией. Заключение этого договора способствовало установлению и поддержанию добрососедских отношений между двумя странами. Недавно президент республики У. Кекконен назначил новое правительство Финляндии, в программе которого, в частности, указывается, что «правительство продолжает нынешний курс внешней политики страны и оказывает поддержку стремлениям, направленным на разрядку международной напряженности, а также на укрепление международного положения страны и обеспечение всеобщего мира. Особое внимание правительство уделяет дальнейшему развитию добрых и доверительных отношений с Советским Союзом, а также строгому соблюдению Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенного между Финляндией и Советским Союзом».

7 апреля — День геолога. Этот праздник разведчики недр нашей Родины впервые отмечали в дни работы XXIII съезда КПСС в апреле 1966 года. Прошло всего два года, но и за этот короткий срок карта богатств Советского Союза уже претерпела изменения. Появились новые разведанные районы нефти, газа, угля, золота. Каждый месяц приносит новые открытия. Наглядное представление об огромной работе, проделанной нашими геологами, дают некоторые цифры, приведенные в книге «Страна Советов за 50 лет», подготовленной ЦСУ СССР. За годы Советской власти геологические запасы угля увеличились в 38 раз. За это время найдены огромные запасы газа. У нас создана новая отрасль — газовая промышленность. Выявлены новые большие запасы нефти. Усилия советских геологов обеспечили прочную базу для развития черной и цветной металлургии, строительства, индустрии.

12 апреля — День космонавтики. Запуском 4 октября 1957 года первого в истории человечества искусственного спутника Земли Советский Союз открыл космическую эру. Этот запуск, полеты других спутников, а также последовавший за ними выход 12 января 1959 года на орбиту вокруг Солнца советской космической ракеты были огромными достижениями. Однако день 12 апреля 1961 года занимает особое место в освоении космоса. В этот день в космос впервые проник человек-космонавт. Это был гражданин Советского Союза Юрий Алексеевич Гагарин. Сейчас его нет среди нас. Готовя себя к новым подвигам во славу нашей Родины, первый в мире покоритель космоса трагически погиб при выполнении тренировочного полета на самолете. Дорогой, проложенной Гагариным к звездам, прошли его товарищи, пройдут еще многие, «обживая» бескрайние просторы вселенной. Пусть им будет освещать блестящий пример космонавта № 1 Юрия Гагарина, имя которого стало легендой. Победы в космосе куются на Земле. Они — триумф нашей науки, техники, героических усилий рабочего класса, всего нашего народа, пославших на штурм космоса спутники, автоматические станции, космические корабли. Впереди новые неизведанные пути.

(ТАСС)

## В исполкоме городского Совета

### Пятидневка и ее запросы

Переход на пятидневную рабочую неделю погрёбвал переосмотреть работу магазинов и столовых. Промтоварные магазины увеличили продолжительность рабочего дня на два часа, хлебные и молочные, многие продовольственные торгуют без выходных.

Торговые организации ведут подготовку к лету. Будет открыто 332 точки мелкой розницы. Продумано обслуживание трудящихся при массовых выездах за город. Предприятия общественного питания чаще стали проводить выставки своих изделий.

Но на торговлю и общественное питание еще много справедливых нареканий. Рассматривая их работу на своем заседании, исполком отметил, что в магазинах и столовых иной раз не бывает молочных продуктов, нарушается график завоза хлеба.

В некоторых магазинах и столовых плохое санитарное состояние. Много претензий на некачественное приготовление блюд.

Кое-где не соблюдается ассортимент товаров. В этом вина и работников городской автобазы. Они не всегда обеспечивают торгующие организации машинами.

Исполком горсовета обязал руководителей торгующих организаций разработать конкретные мероприятия по улучшению об-

служивания трудящихся в связи с переходом на пятидневную рабочую неделю. В постановлении записано: «Потребовать от начальника городской АТК тов. Лесникова выделять местным поставщикам и торгующим организациям автотранспорт согласно разрядке горисполкома».

★ ★ ★

На этом же заседании исполкома были утверждены мероприятия по улучшению обслуживания населения города городским пассажирским транспортом, коммунально-бытовыми предприятиями, учреждениями здравоохранения и культуры.

### О строительстве АТС

В третьем квартале этого года должна быть сдана в эксплуатацию АТС. Однако строительство ведётся медленно.

Исполком горсовета обязал директора строящихся предприятий треста «Ленинголь» тов. Железного и начальника Ленинского строительного управления № 1 тов. Соловьева немедленно приступить к строительству внутриквартальной телефонной канализации в кварталах №№ 1 и 2 привокзального района. В постановлении определяются сроки окончания работ по отдельным узлам АТС и названы лица, ответственные за их выполнение.



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Пасека № 3 третьего отделения совхоза «Сидоровский» Новокузнецкого района, что расположена в высокогорьях Карлыка, насчитывает 105 пчелосемей. Ежегодно пасека дает торгующим организациям Новокузнецка тысячи килограммов меда. На снимке: пчелиные «дома» под толстой шапкой снега. Ежедневно хозяйство проверяет пасечник Михаил Федорович Притыкин. Фото А. Кузарины. Фотохроника ТАСС.

**ПРОЧИТАВ** в газете статью начальника монтажного участка шахты «Комсомолец» т. Шенцова, который затрагивает ряд больших вопросов, я хотел бы поделиться мнением относительно такого же участка на шахте «Полысаевская-1». Скажу сразу, мы в несколько лучшем положении, чем наши соседи. Если бы не обращали внимания на наш участок, то на шахте «Полысаевская-1», одном из самых механизированных предприятий, дело бы шло откровенно плохо. На шахте большое применение получили гидрофицированные крепи 2М-81 и ОМКТ с комбайнами К-58к, КШ-1 и «Казахстан».

Применение высокопроизводительной техники позволило увеличить производственную мощь нашей шахты. Быстрое подвигание и отработка действующих забоев потребовали своевременного пуска в эксплуатацию новых лав.

Полтора года назад наш участок не успевал с монтажом конвейерных линий, трубопровода и оформлением электроснабжения. Причины были самые различные, но почти все разрешимые.

Руководство шахты (главный инженер Г. И. Рошупкин и главный механик В. А. Муромцев) серьезно отнеслись к формированию по-настоящему делового коллектива монтажного участка. Раньше на участке не хватало монтажников, не было необходимого количества руководящих работников. Теперь участок усилен. Для руководства монтажом направлен опытный и знающий специалист А. И. Морозов, штат горных мастеров увеличен. Это было первым условием, позволившим избавиться от старых бед монтажных, о которых правильно пишет И. Шенцов.

Строгий подбор кадров и деловая обстановка позволили поднять производительность труда, ускорить темпы

монтажа новых лав. За прошлый 1967 год нами смонтировано, с учетом всех работ, 12 лав. За небольшой промежуток времени в этом году своевременно и быстро произведен монтаж лав № 38 и № 99. Заканчивается монтаж лавы № 69, которая подготовлена за 15 дней. Это рекордный срок монтажа для нашей шахты. Монтаж конвейерных линий, трубопровода, электроснабжения и комплексов получил высокую оценку у приемной комиссии.

## С учетом Времени

Обсуждаем статью «Беды монтажные»

Если раньше при отработке лав очистные бригады готовили себе сами очистной фронт, то теперь такая практика изжита (и на пользу дела!) Для этой цели на нашем участке создана специальная монтажная бригада из 30 человек. В нее вошли знающие высококвалифицированные рабочие, направленные с очистных участков. Четыре месяца на участке существует бригада по монтажу и демонтажу комплексов. И за это время она, под руководством тов. Ильина, проделала очень большую работу.

Характерно, что монтажники не только оборудуют лавы, но производят их раскочку, отрезая 2-3 стружки. При этом недостатки, допущенные при монтаже, обнаруживаются и быстро устраняются. Поэтому новые лавы развивают нужную произво-

дительность сразу по приходе очистных бригад.

Вот что значит, повернуться лицом к делу. Наш монтажный участок выполняет не только свои функции, но и стал зачинщиком многого хорошего. Например, у нас на шахте налажен строгий учет старого оборудования. Раньше, при демонтажах терялись и гайки Ротта, и вентиля, и скребковые цепи. Так как за оборудование никто не отвечал.

И задумали вменить в обязанность монтажного приемного участка на шахту комплексов, отправку их на ремонт. Но где мы можем взять необходимых людей? Негде. Знают об этом и в отделе механика.

Кажется, все это мелочи. Но они плохо оборачиваются для нас. На шахте на поверхности никто не следит за прибывающим оборудованием. Вот, например, в лаве № 61 нужно смонтировать комплекс ОМКТ. Но не будет ли задержан монтаж, если комплекс разбросан по поверхности и никто не знает, сколько секций отправлено в ремонт, сколько получено из ремонта?

Другой пример. В лаве № 69 заканчивается монтаж комплекса МК-81. Секции смонтированы, а удлиненных козырьков для крепи нет. И опять-таки козлами отпущения будут монтажники. Вот вам и цена мелочей!

По-видимому, поэтому и написал о бедах монтажных И. Шенцов с шахты «Комсомолец». О них нельзя молчать. Даже чувствуя поддержку со стороны руководства нашей шахты, мы все-таки испытываем много трудностей. Должного внимания к монтажным участкам пока нет. Со стороны руководства треста — особенно. Не знают там наших бед. Сдерживает работу участка плохое снабжение пусковой электроаппаратурой, нет болтов 16×30, 12×40, нет вентиляей. Отом, что на шахте им. 7 ноября сами изготавливают гайки Ротта, узнали из газеты. От том, как будут решены вопросы с тарифами, так и не знаем. А задачи перед монтажными участками встают все большие и большие. Их трудно будет решать, не устранив сегодня так называемых мелочей, о которых яговорил.

В. ЩЕЧКИН,  
механик монтажного участка шахты «Полысаевская-1»

## Вести из-за рубежа

● **ХАНОЙ.** Народные вооруженные силы освобожденной Южного Вьетнама, действующие в провинции Куангчи, в ходе операций против войск американских интервентов 27 марта вывели из строя более 100 солдат и офицеров, уничтожили 4 танка и сбили один вертолет. В результате огневых налетов, совершенных силами Освобождения 26 и 27 марта по позициям осажденной в Кхесани американской морской пехоты, базе нанесен значительный ущерб.

В ходе карательной операции, которую американское командование вот уже несколько недель проводит в окрестностях Сайгона, войска агрессоров и их приспешников несут тяжелые потери. За первые десять дней операции с 10 по 20 марта враг потерял в боях более 2.000 солдат и офицеров.

● **НЬЮ-ИОРК.** На рост недовольства политикой правительства США во Вьетнаме указывает последний опрос института общественного мнения Галлапа. 63 проц. опрошенных выражают несогласие с действиями США во Вьетнаме, в то время, как в январе этого года такого мнения придерживались 47 процентов опрошенных. 52 проц. опрошенных высказали свое неодобрение политике президента Джонсона во всех ее аспектах.

● **НЬЮ-ИОРК.** Мэр Нью-Йорка Джон Линдсей, выступая в Денвере, резко критиковал вьетнамскую политику правительства Джонсона. США не выигрывают эту войну так же, как они не завоевывали симпатии вьетнамского народа, сказал Линдсей.

Он указал, что война во Вьетнаме привела к расколу в самих США, изолировала президента от большинства американцев, «вызвала неприязнь к США со стороны многих азиатских и африканских стран».

(ТАСС).

**В ИЮНЕ** 1841 года на Петропавловском прииске, расположенном по реке Базас, притоке р. Ортон, системы р. Мрас-Су, удивленные старатели подняли с глубины 9 м тяжелый кусок железа. Неправильно-округлой формы, весом семь килограммов, он лежал в нижнем слое золотосодержащего пласта на самом плотине из крупнослоистого известняка. Присутствующий при этом горный инженер А. Соколовский велел доставить железный кусок в контору прииска, где провел первые обследования, позволившие сказать ему о природе, сходной с метеоритной. Убедившись в важности находки, Соколовский отправил «самородное железо» в Петербург.

Позднее, в 1891 году, Ю. Симашко сообщил в Записках Минералогического общества о результатах проведенного анализа петропавловского железа, который показал среднее октаэдрическое строение и 6,98% никеля, что характерно только для метеоритов.

С этих пор метеорит «Петропавловский Прииск» (так стал он именоваться в мировом каталоге метеоритов) хранится в музее Ленинградского горного института.

В 1938 году в бассейне р. Кондоме работал поисковый отряд геологов. В июле они разбили палатки в устье ключа Чебанюк (Чебанюк). И вот тут рабочим А. Н. Семеновым была обнаружена огромная железная глыба. Она лежала в затопленном водой старательском шурфе на глубине 130 см. Вскоре об этой находке узнал геолог А. С. Мухин. Глыба привлекла его необычностью формы и внешним видом. Сердцевидная плита размером 45×60×12 сантиметров была покрыта толстым слоем ржаво-бурой окиси железа. Продукты окисления легко усматривались и внутри осколка, который был отбит от основной массы. Но самым интересным было октаэдрическое строение глыбы. Заняться более

обстоятельным изучением находки Мухин не мог, поэтому он отправляет осколок профессору Ф. Н. Шахову в Томск, который вскоре приходит к выводу, что в Шорской тайге найден метеорит.

В августе 1939 года геолог Б. С. Митропольский сообщил об этом в Комитет по метеоритам АН СССР в Москву, а в сентябре метеорит весом 122,89 кг поступил в метеоритное собрание Академии наук, получив музейный номер 1215.

## С Л Е Д ПАДАЮЩЕЙ ЗВЕЗДЫ

В мае 1940 г. от известного уже нам рабочего-старателя Семенова в Комитет по метеоритам поступил второй экземпляр точно такого же по составу и структуре метеорита весом 3,8 кг. После тщательного изучения Чебанюковский метеорит был признан классическим железным метеоритом и стал национальной гордостью СССР.

Почти сто лет отделяет находку Чебанюковского метеорита от «Петропавловского Прииска», но за это время на территории Кемеровской области выпало по меньшей мере несколько десятков метеоритов. Очевидно, многие люди наблюдали эти метеоритные падения, а может, и подбирали некоторые «небесные камни»...

В настоящее время, когда интенсивно осваивается космическое про-

странство, огромное значение приобретает изучение каменных и железных метеоритов, упавших на Землю. Пока они являются единственным взвешенным веществом, доступным для исследования в лаборатории. К тому же они представляют образцы столь глубинных горных пород, которые недоступны даже на Земле.

В связи с этим Комиссия по метеоритам и космической пыли СО АН СССР обращается ко всем чита-

телям газеты с просьбой сообщить, если им известно что-либо о находках или наблюдениях падений метеоритов.

Особенно большую помощь в розысках метеоритов могут оказать старожилы области, а также преподаватели сельских школ и работники различного рода экспедиций.

Ниже публикуется анкета, по которой следует производить записи наблюдений, сделанных при полете, сборе метеоритов и обследования мест их падений.

1. Дата (год, месяц, число и день недели) и время падения.
2. Место наблюдения.
3. Направление движения болида (летающего метеорита).
4. Продолжительность полета болида.
5. Размеры и форма болида.

6. Цвет болида.
7. Освещение местности.
8. Дробление болида и искры.
9. След болида.
10. Звуковые явления.

В конце письма необходимо указать фамилию, имя и отчество, род занятий, почтовый адрес очевидца падений метеорита. Если удастся найти и поднять метеорит, то он должен тщательно охраняться от повреждений. Ни в коем случае нельзя откалывать от них хотя бы небольшие осколки.

Нередко метеориты обнаруживаются при случайных обстоятельствах. Они могут быть обнаружены при рытье канав и колодезь, прокладке дорог, разработке торфа, корчевании деревьев. Особый интерес представляет их находка в шахтах и рудниках, в древних породах. Нередко метеориты находят при вспашке полей. В таком случае следует подробно описать обстоятельства находки, учесть дату, вид почвы, глубину залегания, форму, вес, цвет, вид, железный или каменный и т. п. Под описанием указывается фамилия, имя и отчество лица, нашедшего метеорит, его род занятий, специальность и адрес.

Метеориты являются государственным достоянием. В связи с этим лица, которые передают в руки научных учреждений метеориты, награждаются денежной премией.

Убедительно просим все письма по указанным вопросам направлять по адресу: Новокузнецк-20, Кирова, 12. Планетарий. Следует высылать и образцы предполагаемых метеоритов.

Комиссия по метеоритам и космической пыли Сибирского отделения АН СССР выражает надежду, что среди читателей найдутся люди, готовые помочь в проведении этой большой и важной работы.

Ю. КАНДЫБА,  
член Комиссии по метеоритам и космической пыли СО АН СССР.

# Классическая СПОРТ борьба

В воскресный день в спортивном зале ДК имени Ярославского собралось много любителей классической борьбы, чтобы посмотреть поединки борцов. Из города Киселевска на товарищескую встречу в наш город приехали две команды борцов.

Первыми на ковер вышли мужчины. Встречу открыли борцы легкой весовой категории В. Липиленко и В. Анипин (Киселевск). В этой схватке победу одержал наш гость — инженер из Киселевска.

В составе нашей команды выступил только один ветеран, горнорабочий с шахты «Польсаевская-2» Н. Трофимов. В основном команда была составлена из молодежи.

Одной из интересных схваток на ковре была встреча ветерана Н. Трофимова с молодым перворазрядником, тоже из нашего города С. Волковым. Схватка началась разведкой. Противники прощупывали слабые места, делая ложные движения, стараясь подготовить прием. Первым пошел в атаку Волков, Трофимов подхватывает свободную левую руку противника и

в красивейшем броске через грудь на третьей минуте туширует Волкова. Вторую встречу с киселевским борцом В. Зыковым Трофимов, тактически правильно проведя схватку, выиграл по баллам.

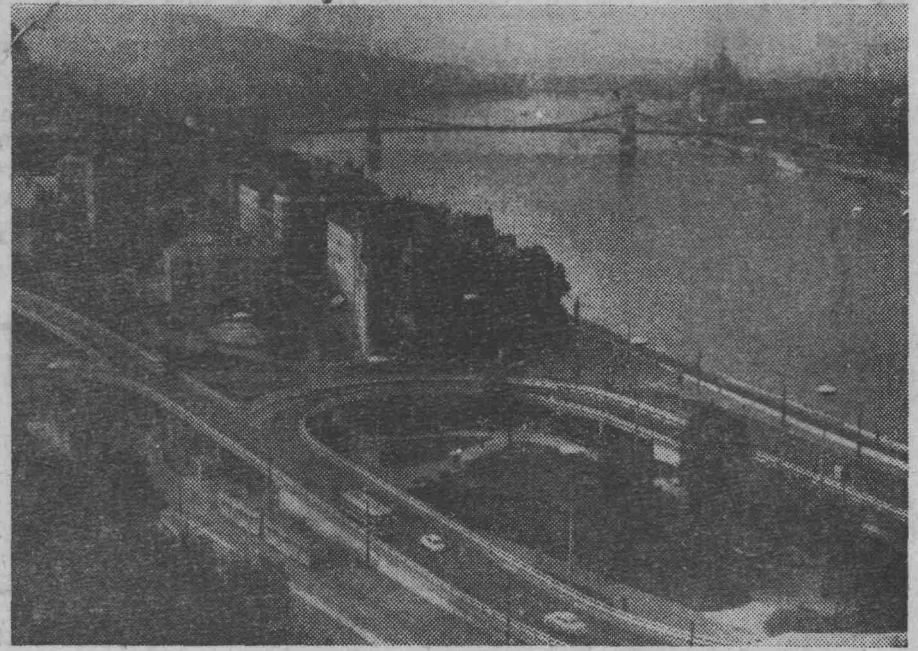
Хорошо выступил молодой борец из Киселевска Качура Виктор. Он по баллам выиграл у нашего А. Коробко и тушировал одного из сильнейших борцов-юношей А. Шляпкинова. Встреча между мужскими командами закончилась вничью — 4:4.

Во встрече юношей выступало 3 команды. Две выставили хозяева ковра. Отлично выступила первая команда нашего города. Она буквально разгромила киселевцев, выиграв со счетом 7:0. Отлично провели встречу Г. Демин, В. Прокудин, В. Мозгунов, А. Бехер.

Вторая наша команда выступила менее удачно, она проиграла киселевцам со счетом 3:4. В этой встрече можно отметить полутяжеловеса А. Пономаренко, который за 13 секунд положил на лопатки Н. Куракина из Киселевска. Всего на ковре было проведено 32 схватки. Из них наши бойцы выиграли 22 и 7 схваток проиграли киселевцам.

А. ИГНАТОВ, судья соревнования.

4 апреля — День освобождения Венгрии от фашистских захватчиков (1945 г.), венгерский национальный праздник



БУДАПЕШТ. Вид на Дунай и холмистую часть города — Буду. Новое в облике этого старинного района гармонически сочетается со зданиями, простоявшими века. Фотохроника ТАСС.

## НОВЫЕ ИЗДАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

С 1967 года выходят два новых журнала по русскому языку — «Русская речь», издаваемая Институтом русского языка АН СССР (периодичность — 6 номеров в год) и «Русский язык за рубежом», издаваемый научно-методическим центром русского языка при МГУ (периодичность — 4 номера в год).

«Русская речь» — журнал научно-популярный. Издание его — ответ на громадный интерес широких слоев населения к вопросам речевой культуры, правильности русской речи. Этот журнал призван удовлетворить стремление многочисленных читателей глубже познать законы русского языка, осознать процессы, происходящие в современной речи, проникнуть в тайны мастерства чародеев

русского слова, узнать законы сценической речи.

Новый журнал познакомит широкого читателя с историей многих слов и выражений, которыми мы пользуемся. Одной из задач журнала редакция видит пропаганду лингвистических знаний.

Материал в журнале распределяется по следующим основным темам: культуры речи, язык художественной литературы, язык газеты, литературное редактирование, сценическая речь, терминология, орфография и пунктуация, история русского языка. «Русская речь» помещает статьи, в которых рассказывается о международном авторитете русского языка, о роли русского языка в общественной и культурной речи народов СССР, о состоянии русского языка в первые годы ре-

волюции, о словах, рожденных Октябрем.

Журнал «Русская речь», рассчитанный на широкие читательские круги, заинтересует всякого культурного человека, потому что нельзя по-настоящему любить свой родной язык, не зная его истории, не осознавая эволюции современной речи, не воспринимая во всех деталях великолепие шедевров национального словесного искусства.

Журнал «Русский язык за рубежом» — посвящен специальным проблемам обучения русскому языку иностранцев. Но и в этом издании читатель найдет немало материалов, привлекающих внимание любителей русского слова.

На данные журналы можно подписаться в любом почтовом отделении.

«СОЮЗПЕЧАТЬ».

## Людвик Свобода — президент ЧССР

ПРАГА. Национальное собрание Чехословацкой Социалистической Республики избрало 30 марта президентом республики Людвика Свободу.

Кандидатура Людвика Свободы на пост президента была выдвинута Национальным фронтом по предложению Коммунистической партии Чехословакии.

(ТАСС).

## Наши консультации

● А. Г. Демьяненко спрашивает: пользуется ли он льготой по взиманию подоходного налога и налога на холостяков, если он уволен из рядов Советской Армии после окончания срока службы и с момента увольнения не прошло еще года.

● Ответ. От уплаты подоходного налога Вы не освобождаетесь. Налог на холостяков платят мужчины в возрасте от 20 до 50 лет. Льготой по налогу пользуются военнослужащие в случае увольнения с военной службы по болезни — на время увольнения, но не более как на один год со дня увольнения. Вы, тов. Демьяненко, будучи уволены в запас как отслуживший срок службы, к этой категории не относитесь.

● Правильно ли администрация предприятия выплатила пособие по беременности и родам в размере двух третей заработка, если женщина проработала на этом предприятии три с половиной месяца, а стаж непрерывной работы у нее 9 лет? Куда и в какой

срок можно обратиться с жалобой по этому вопросу? — спрашивает Г. В. Безносова.

● Ответ. Администрация предприятия правильно выплатила Вам пособие по беременности и родам, потому что размер его зависит от общего стажа работы, от стажа работы на данном предприятии. Поскольку у Вас стаж работы на данном предприятии менее года, то пособие по временной нетрудоспособности не может быть выплачено в размере более двух третей заработка за все время отпуска по беременности и родам.

Жалобы на неправильное установление размера пособия можно подавать не позже 3-х месяцев со дня вынесения обжалуемого решения. Жалобы подаются в вышестоящий профсоюзный орган. Решение его является окончательным.

А. ГРИБАНОВА, старший юрисконсульт треста «Ленинуголь».

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

4 АПРЕЛЯ

18.30 — «Ответы на 10 вопросов о народной Венгрии». 19.10 — «Тревога» — документальный телефильм. 19.35 — Для школьников «Наше творчество». 20.00 — Киножурнал. 20.10 — Теленовости. 20.35 — «Пророки и уроки» — фильм. 20.35 — М. Шагинян. Повесть о семье Ульяновых. 21.15 — «Авария» — художественный фильм. (Детям до 16 лет смотреть не рекомендуется). 22.50 — Из сокровищницы мировой музыки. Л. Бетховен. Соната № 14

Продолжается ПОДПИСКА на 2-е полугодие 1968 года на все газеты и журналы (кроме лимитированных). Не забудьте подписаться на Ваши любимые издания и восстановить подписку на 2-е полугодие. «СОЮЗПЕЧАТЬ».

Комбинат бытового обслуживания ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ НА изготовление ящиков для рассады и цветов.

Меню благоустроенную квартиру в Соцгородке на равную в городе. Обращаться: ул. Крупской, 108, кв. 29.

## ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Электроламповый завод — техника-технолог по холодной обработке металлов или механика на должность контрольного мастера, конструктора, товаровед, токаря, фрезеровщика, электрика, каменщика, газосварщика, слесаря-ремонтника, автокрановщика, учеников-наладчиков, не моложе 18 лет.

Ленинск-Кузнецкий автобусный парк — медника-жестящика, слесаря по ремонту топливных аппаратов. Продолжается прием шоферов 3 класса для работы автослесарями с одновременным обучением на курсах шоферов 2 класса.

Ленинск-Кузнецкий таксомоторный парк — бухгалтера-расчетчика, слесаря-сантехника, электрика по сети, автоэлектрослесаря 4—5 разряда по ремонту автомобилей для работы в цехе, плотников, каменщиков, автомехаников.

Штаб ВГСЧ Кузбасса приглашает на работу каменщиков, штукатуров-маляров, плотников и сантехников.

Об условиях труда спрашивать ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 9 до 18 часов, в отделе кадров 16 ВГСЧ.

Орс промышленных товаров треста «Ленинуголь» — плотников, строительного мастера.

Завод «Красный Октябрь» — каменщиков, плотников, токарей, фрезеровщиков, бензорезчиков, электросварщиков, слесарей по сборке металлоконструкций, грузчиков, крановщиков мостовых кранов, автокрановщиков, слесарей-сантехников, разнорабочих, счетовода-расчетчика, умеющего работать на счетной машине.

Управление коммунального хозяйства — землеустроителя.

Обращаться: горисполком, комната 33.

«Гастроном» № 4-5 приглашает на работу учениц продавцов, продавцов мелкой розницы, продавцов по разноске молока.

Ленинский хлебоприемный пункт приглашает на работу помощника зав. складом, мотористов, транспортщиков на элеватор, бойца ВОХР, электросварщика, слесаря по обслуживанию аспирационных сетей, бухгалтера с выездом на Раскатихинский хлебоприемный пункт. Квартирой обеспечивается.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА» ОПЕРАЦИЯ «СВЯТОЙ ЯНУАРИЙ» Сеансы: 10-40, 12-20, 4-00, 5-45, 7-30, 9-30.

«РАССВЕТ» КОРОТКИЕ ВСТРЕЧИ НЕПОДАЮЩИЕСЯ Сеансы: 5, 7, 9. Сеанс в 3 часа.

«СИБИРЬ» СЕРГЕЙ ЛАЗО Сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ Сеанс в 3 часа.

РИЧАРД III (Две серии) Сеанс в 5 часов.

## НАША АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудящихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипোগрафия, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17 ОП 11868 Заказ № 2204 Тираж 27.000