

Под знаменем Ленина

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана в 1931 году

Среда, 16 мая 1973 года

Выходит пять раз в неделю. № 92 (9597). Цена 2 коп.

СКОРО ПИОНЕРСКОЕ ЛЕТО

Недалек тот момент, когда над загородными лесами и полянами взойдут на мачтах пионерские флаги и серебряный звук горна радостно возвестит о начале школьных каникул, о начале пионерского лета. Ребята давно готовы и к увлекательным походам по туристским тропам, и к ночному бдению у пионерских костров, и к спортивным состязаниям. А готовы ли к приему юных загородные пионерские лагеря?

Новотрубники, например, стали заботиться о подготовке лагерей уже с марта. Был разработан план ремонта, благоустройства лагерных городков, подбора кадров. Проведение этого плана в жизнь сейчас заканчивается. Завершается ремонт лагерных корпусов, расширяется помещение столовой в пионерском лагере «Огонек», завозится культурный и спортивный инвентарь. Все подготовительные работы заканчиваются к 25 мая. А на 30 чело уже назначен заезд первой смены в пионерский ла-

герь «Орленок». Всего на заводе нынче будут функционировать три пионерских лагеря: «Огонек», «Орленок» и имени Юрия Гагарина. В двух последних ребята будут отдыхать в четыре смены, по 450 человек в каждой. В лагере имени Гагарина наряду с пионерами будут во вторую и третью смены отдыхать старшие классники. Для них нынче организуется здесь лагерь труда и отдыха.

Надо сказать, что в этом году руководители всех предприятий очень серьезно, внимательно и продуманно готовятся к приему юных первоуральцев в загородные лагеря. Учтены уроки прошлогоднего летнего сезона. В лагере имени Г. Титова, например, прошлым летом дивасовцы хотели открыть для ребят плавательный бассейн, но он не действовал все лето, так как вода из этого бассейна уходила в почву. Видимо, при сооруже-

нии его что-то было не продумано, не доведено до конца. Кстати, этот же лагерь, единственный из восьми загородных пионерских лагерей, в прошлом году не имел в жилых корпусах отопления, и ребятам в дождливые дни было здесь не очень-то тепло и уютно.

У хромниковцев в пионерском лагере имени Павлика Морозова чуть ли не в аварийном состоянии находился в прошлом году пищеблок, негде было хранить скоропортящиеся продукты. В пионерлагере завода технологического оборудования, который открыт с прошлого года, несвоевременно очищалась от нечистот территория: отходами засорили билимбаевский пруд, на берегу которого расположен лагерь. На устранение всех этих недостатков администрация заводов обратила нынче особое внимание.

Нынче дивасовцы

смонтировали в корпусах систему отопления. Сейчас заканчивается монтаж котельной. Будет нынче действовать здесь и 25-метровой длины бассейн с подогревом воды от котельной. Хромниковский завод установил в своем пионерском лагере большую холодильную камеру для хранения продуктов.

Очень важно не только хорошо подготовить материальную базу пионерских лагерей, но и подобрать для работы с ребятами опытных воспитателей, старших и отрядных пионервожатых. Этим делом уже давно занимаются гороно, городской комитет комсомола. В апреле были уже утверждены старшие пионервожатые. В начале мая на турбазе «Хрустальная» для них проведен многодневный семинар. С отрядными вожатыми каждый четверг проводят семинары работники городского Дома пионеров.

Активное участие в подборе отрядных вожатых для работы с пионерами должны принять заводские комитеты комсомола. Хорошо решается этот вопрос на хромниковом заводе. Здесь нынче семнадцать молодых работников завода дали согласие работать в пионерских лагерях вожатыми. Среди них аппаратчица второго цеха Нина Уфимцева и слесарь пятого цеха Владимир Уфимцев — муж и жена, лаборантка второго цеха Нина Парамонова, электрослесарь цеха КИП и его комсорг Борис Гильмьянов и другие. Начальником лагеря второй год подряд будет преподаватель школы №14 Н. И. Никитина.

В эти дни в загородных пионерских лагерях заканчиваются последние приготовления: белят, красят, ремонтируют летние эстрады, прокладывают беговые спортивные дорожки. Пройдет еще две недели, и замелькают в лесной зелени алые пионерские галстуки. Первая смена начнет свой летний отдых.



В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

В центре внимания мировой печати — итоги дружеских визитов Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева в Польшу и ГДР. Пресса указывает, что эти визиты явились яркой манифестацией нерушимых уз братства и дружбы, связывающих партии и народы социалистических государств, убедительным свидетельством дальнейшего укрепления единства и сплоченности всего социалистического содружества.

«Нойс дойчланд» подчеркивает, что благодаря мощи СССР и дальновидной политике ЦК КПСС соотношение сил в мире все больше изменяется в пользу мира и социализма. Польская «Трибуна людю» пишет об огромном позитивном воздействии, которое оказывает на всю международную жизнь подлинно миролюбивая и конструктивная внешняя политика СССР, всего социалистического содружества.

Французская «Юманите» отмечает, что целеустремленный внешнеполитический курс СССР и других социалистических государств привел к тому, что «холодная война» в Европе уступила место разрядке, оздоровлению политического климата.

«Нью-Йорк таймс», комментируя итоги дружеских визитов Л. И. Брежнева, подчеркивает решимость СССР и других социалистических государств и впредь вести линию на упрочение мира и развитие взаимовыгодного равноправного сотрудничества.

(ТАСС).

* * *

ДОРТМУНД. В крупнейшем индустриальном центре Рурской области — Дортмунде состоялось торжественное собрание общественности, посвященное открытию дней Советского Союза в ФРГ.

ДЕЛИ. Правительство Индии одобрило план строительства девяти новых электростанций, в том числе трех атомных. На эти цели предполагается выделить около 6 миллиардов рупий.

ЛОНДОН. В течение суток 14 мая в Северной Ирландии погибли три человека. Один из них 44-летний католик Маккорт был застрелен автоматной очередью с проходящего автомобиля. К подобной тактике нередко прибегают бандитствующие молодчики из протестантских ультра, которые в последние дни усилили террор в ольстерских городах. Число жертв в Ольстере за четыре года ожесточенных столкновений католического населения с британскими солдатами и ультраправыми экстремистами достигло 783 человек.

(ТАСС).

НА ВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

РАБОЧЕЕ ДОВЕРИЕ

Многолюдно было 11 мая в красном уголке цеха № 28 Новотрубного завода. После трудовой смены здесь собрались рабочие, инженеры, техники, служащие, чтобы назвать своих кандидатов в депутаты городского Совета. Председатель собрания В. И. Королев, председатель цехкома профсоюза, предоставляет слово старшему мастеру цехового хозяйства О. А. Забродину.

— От имени нашего коллектива предлагаю оказать доверие токарю Владимиру Александровичу Пухову, — говорит Олег Александрович. — Мы все его знаем как отличного станочника, человека делового, принципиального...

Собрание единодушно поддерживает старшего мастера. Так же единогласно в этот день кандидатами были названы Александра Маркеловна Сунцова, краповщица, и Валентина Ивановна Зыкова, контролер ОТК.

Г. ПЕТРОВ, рабкор.

Нина Петровна Лоццола — швея-мотористка. — Отзывчивый человек и добросовестная работница — эти слова о ней принадлежат Галине Соломенной, секретарю комсомольской организации швейной фабрики.

Фото В. ЗОТОВА.

ВЕСТИ ИЗ СОВХОЗА «УТКИНСКИЙ»

СЕВ ЗЕРНОВЫХ ЗАКОНЧЕН

Широко раскинулись поля совхоза «Уткинский». Они лентой тянутся по берегам красавицы Чусовой или сложными геометрическими фигурами вклиниваются в лесные массивы. Едешь по старому тракту к Староуткинску и видишь ровную пашню. Земля прогрелась, кое-где над ней вьется легкий парок.

Встретились директор хозяйства С. Н. Новиков и управляющий первым отделением Г. М. Елохин.

— Почему тишина? Сев закончили в рекордные сроки — на восемь дней раньше прошлогоднего, — сказал Степан Павлович. — Во втором отделении механизаторы управились еще 10 мая. Вместо 380 гектаров засеяли за пять дней 456. В первом отделении клин в 1080 гектаров заняли посевами за семь дней. Полностью сев зерновых закон-

чили 12 мая. К 17 часам агрегат В. П. Аристова со спешом сенокоса сделал последний круг.

Тон в соревновании задавали трактористы М. П. Лямкин, М. Н. Булатов, В. А. Кузнецов, Г. В. Королев, С. С. Пьянков и В. Ф. Пьянков. На их агрегатах развеваются алые и синие флажки.

Алый вручается за выполнение двойной нормы, синий — за сохранность техники. — замечает управляющий первым отделением. — Причем вместе с алым выдается премия, а за сохранность техники дополнительно начислят к зарплате в конце года.

Широко практикуется и моральное поощрение. Выпускаются «боевые листки», рассказывающие о трудовых делах трактористов и сельщиков. В одном из них отмечена работа Радия

Гильманова. На тракторе «Беларусь» он ежедневно выполнял на севе полторы нормы. В другом сообщается, что на вспашке, закрытии влаги и посеве отличился И. В. Смоленцев.

В Нижнем Селе, пожалуй, не найдешь человека, который бы в эти дни не жил севом. Иван Васильевич — пенсионер, проработал в совхозе три десятка лет. Но не терпит сердце — всегда он приходит в трудную минуту на помощь. И нынче попросил трактор ДТ-54 и вместе с другими участвовал в посевной.

Немало инициативы проявили люди, которые обслуживают и готовят технику. Четкую работу агрегатов обеспечил механик первого отделения Н. В. Петухов. В механических мастерских отличились токарь В. Н. Королев, сле-

сарь А. А. Ветoshкин и другие.

Большую помощь оказали шефы. В первом отделении работало 16 человек из Кузнецкого железнодорожного депо, во втором — 20 с завода «Искра». Отмечены трактористы В. Трошин, И. Сысоев. Они в содружестве с совхозными механизаторами закрыли влагу на площади 1600 гектаров, обеспечив досрочное завершение посева зерновых и подготовку почвы под посев силосных культур и однолетних трав. Севачами работали механики снегоуборочных машин Кузнецкой дистанции пути И. И. Ржанников и В. Г. Скоробогатов. На их долю выпало сделать последний круг.

С. П. Новиков замечает: — Секретарь партбюро завода «Искра» В. К. Туманов и начальник депо Кузнецкого Б. Г. Грачев интересовались ходом работ. А вот руководители Коуровского леспромхоза не сумели организовать бесперебойную работу на полях — весь сев продолжался неделю, а леспромхозовцы, что прибыли на помощь, сумели за это время отдохнуть... три дня!

Сев зерновых завершён. Намечено собрать с каждого гектара по 16 центнеров. На поля вывезено 8,5 тысячи тонн навоза, 346 тонн минеральных удобрений. Поэтому отдача должна быть гораздо выше, чем в прошлом году.

Ю. ДУНАЕВ, начальник смены цеха № 5 Новотрубного завода, нештатный корреспондент.



**Выполнение
обязательств
комментируют
рабочие**

С ПЯТИЛЕТКОЙ СВЕРЯЯ ШАГ

Социалистическое соревнование в третьем, решающем году пятилетки идет под девизом «Больше продукции, лучшего качества, с меньшими затратами». Примером успешного воплощения его в жизнь может служить коллектив седьмого цеха Новотрубного завода. Нынче металлурги решили изготовить труб

на 50 тысяч метров больше по сравнению с прошлогодними обязательствами. Задача сложная, но уже есть доказательство ее успешного решения. По итогам первого квартала коллектив завоевал классное место во Всесоюзном социалистическом соревновании — это большая победа. Задание четырех ме-

сяцев выполнено на 102,2 процента. Общие показатели базируются на результатах усилий смен, бригад, отдельных рабочих. Об этом рассказывают сегодня передовики производства, представители коллективов основных и вспомогательных участков седьмого цеха.



ДОРОЖИТЬ МИНУТОЙ

В ПРОЦЕССЕ изготовления труб в нашем цехе участвуют рабочие многих профессий: токари-расточники, вальцовщики, термисты, травильщики и, конечно, мы, отделочники. Отделка — одна из самых, как у нас называют, хлопотных операций, трудоемких. Об этом можно судить даже по численности членов бригад. В нашей, руководимой Г. Ф. Хохловым, 40 человек.

Коллектив дружный, инициативный. На третий год пятилетки мы взяли обязательство к 26 декабря завершить годовую план, довести выход годных труб до 99,82 процента, что считается напряженным ориентиром.

Как справляемся с намеченным? Слово свое держим. Так, в январе коллективу присвоено первое место в соревновании среди бригад отдела. Апрельское задание перекрыли на 5,1 процента, причем выход годных труб составил 99,96 процента.

Само собой разумеется, что пришлось потрудиться всем с полной отдачей. Прежде расскажу о своем участке. На каждой оперативке Григорий Федотович Хо-

лов ставит задачу — ни часа простоев оборудования! Да мы и сами понимаем, что это одно из главных условий ритмичности. Стараемся без потерь времени начать смену, строго следим за тем, чтобы не допустить брак. К примеру, этим отличается моя бывшая ученица Р. О. Горбатова.

Наши показатели во многом зависят от четкости работы и хозяйского отношения к делу правильщиков. Назову Николая Тарасовича Булатова. Трубы с его правильного станка всегда своевременны, хорошо обработанные.

Что мешает использовать нам свои возможности?

Во-первых, некоторые станки уже изрядно изношены. Проблема усугубляется тем, что отсутствуют многие запасные детали для ремонта.

Во-вторых, хочется, чтобы было более четким обеспечение вулканитовыми кругами «Д-350» и «Д-500». Если эти недостатки будут устранены, мы сможем трудиться еще лучше.

Т. АБРОСИМОВА,
работница отделки.

ПЛАН истекших месяцев наша бригада выполнила на 102,3 процента при хорошем качестве: выход годной продукции составил 99,44 процента. Это значит, что шагаем в темпе, намеченном в обязательствах, даже с опережением: давали слово план выполнить на 102 процента и довести выход годных труб до 99,39 процента.

Таким образом, с важнейшими пунктами обязательств дела обстоят вполне благополучно. Коллектив, которым руководит исполняющий обязанности мастера А. С. Леонтьев, на хорошем счету у руководителей отдела роликовых станов холодной прокатки. В прошлом году самым первым, к 20 декабря, завершил план. Нынче, в феврале, снова стал пер-

СПРОСИ САМОГО СЕБЯ

вым в соревновании.

И все же, сопоставляя результаты со своими возможностями, убеждаешься, что не каждый из нас еще в полной мере понимает значение слова «брак», который ухудшает количественные результаты коллектива. Обидно, что этим грешат опытные вальцовщики, которые при большой внимательности и ответственности могли вполне избежать таких казусов.

Давайте равняться на лучших. Назову вальцовщика Г. А. Аристова, награжденного по итогам восьмой пятилетки орденом «Знак Почета». При стабильной выработке — 106—108 процентов — Геннадий Аркадьевич систематически

добивается отличного качества труб. С. П. Шибаев тоже сочетает умение со строгим самоконтролем. Вот кому нужно подражать.

Часть некачественных труб получается из-за дефектов по вине смежных отделов — предыдущего технологического звена. Но упрек прежде всего адресу контролера ОТК, мимо которых проходит плохая заготовка. Контролер — страж качества, бескомпромиссный, надежный.

Словом, надо каждому спросить себя: все ли я делаю для повышения эффективности производства?
В. ХАБИБУЛИН,
вальцовщик, профгруппа бригады.



МЕЛОЧИ. ЧТО ЗА НИМИ?

В СЕ цеховое оборудование — станки холодной прокатки, станки для отделки труб, механизация термических печей, мостовые краны — приводится в действие электродвигателями. Не берусь даже называть их число. Но и без этого ясно, что мы, электрики, стоим у истоков выполнения производствен-

ных планов и обязательств. Труд электриков оценивается в зависимости от того, как работает оборудование. На третий год пятилетки наша бригада, как и остальные, взяла обязательство снизить простои на 2,5 процента против плана. Свое слово мы подтверждаем делом.

Коллектив дружный, ра-

ботоспособный. Представлю некоторых его членов. За станками холодной прокатки и их высокочастотными установками следит Владимир Слепов. Пришел в бригаду недавно, но уже тот факт, что ему доверили основное оборудование, говорит о высоком мастерстве. Под стать ему Николай Коптилов, Виктор Злобин окончили техникум. Много лет работает в цехе наш бригадир Александр Кузнецов.

найдешь. А ведь без этих простых устройств простаивают сложные механизмы.

Или вот записи в дневнике по охране труда от 27, 30, 31 марта: «Стояли целую смену станки холодной прокатки, заливаются водой электрооборудование».

Дождевая вода просачивается сквозь крышу, портит детали, создает угрозу замыкания. Об этом знает мастер электриков М. А. Черных, который каждое утро читает дневник. Подписи его здесь есть, а крыша от этого не стала надежнее. Даже не сообщил, когда руководители цеха собираются отремонтировать крышу и обратиться ли он к ним. Старшего электрика А. П. Конева и помощника начальника цеха по энергетике Г. П. Бондарева такая проблема тоже должна была бы заинтересовать.

Я выражаю мнение электриков всех смен. Непорядок, когда такие мелочи вызывают столь большие потери.

В. ПЕРЕВАЛОВ,
старший дежурный
электрик, партгруппа
смены.
Фото А. КАДОЧИГОВА.

При уборке под мельницами мокрого помола приходилось останавливать весь печной конвейер. Каждый месяц печи простаивали по три-четыре часа. Так было, а теперь под мельницами специально будет сделан наклонный пол. И уж тогда уборку можно проводить без всякой остановки оборудования. Это нехитрое, казалось, предложение поступило от старшего аппаратчика А. Н. Баринаева и фильцовщика А. И. Демрачева. А от внедрения экономического эффекта получится в 5,5 тысячи рублей: за счет дополнительного выпуска монокромографических шлоков.

Подобных примеров хозяйского отношения рабочих восьмого цеха к производству можно привести еще не один десяток. Всего с начала смотра внесено ими 107 предложений. Из них 94 получили резолюцию: «Годятся». И уже 26 отобраны в производство. Экономический эффект их внедрения — 10 тысяч рублей.

Идет смотр использования резервов производства

Эффективность налицо

Особенно богат лицевой счет смен, которыми руководят мастера Л. Д. Рябова, О. Б. Пласина, В. И. Тимков. Коммунисты старший мельник А. Б. Симонов, слесарь В. Гарифулин, Б. Н. Красноперов, передовые рабочие А. А. Артемов, Г. С. Чуднова, мастера М. М. Вотяков, А. Я. Уфимцев, Ю. М. Медведев внесли ряд предложений, направленных на улучшение технологии производства, лучшее использование рабочего времени. И все эти примеры дают право сказать, что коллектив восьмого цеха активно участвует в поиске резервов повышения эффективности производства. Такому положению дела способствует целенаправленная работа, проводимая партийной организацией (секретарь С. В. Гайдуков). Разработано специальное положение по смотру, действует авторитетная комиссия под руководством начальника цеха Н. А. Туркина.

План работы этой комиссии намечен обширный. Так, например, предусматривается проведение хронометража по использованию рабочего времени ремонтными службами, организация рейдов по экономному и бережливому расходованию сырья, энергоресурсов. Не остался без внимания и такой важный вопрос: каким путем ликвидировать перерасход сырья, а за счет этого увеличить выпуск продукции высших сортов, довести мощность по выпуску шлоков до 40 тысяч тонн в год. В плане комиссии указаны конкретные сроки выполнения намеченных мероприятий, назначены ответственные за их исполнение.

На каждом участке цеха ведутся журналы учета поданных предложений, их реализации. В конце апреля на открытом партийном собрании председатель комиссии по смотру доложил о первых результа-

тах. Коммунисты в своих выступлениях отметили, что члены комиссии неплохо развернули организаторскую работу, но вот слабо отражают свои дела в наглядной агитации. Редакция цеховой стеногазеты не интересуется ходом смотра по использованию резервов производства. И в принятом партийным собранием решении намечено устранить указанные недостатки в самое ближайшее время.

Недавно на заседании заводского комитета профсоюза снова слушался вопрос об участии в смотре труженников восьмого цеха. Решено познакомиться с его опытом весь коллектив хромикового завода. Поэтому завком проведет специальный семинар. И нет сомнения, что восьмой цех и в дальнейшем постарается не уступить своих позиций.

Б. ГРИНБЕРГ,
неплатный
корреспондент.

«ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА» ОТВЕЧАЮТ

30 марта в газете была опубликована статья Ю. Дунаева «Дело очень нужное», в которой автор поднимал злободневную проблему сохранения природы, в частности, земель, которые загромождает отвалами пустой породы ряд предприятий, в том числе и рудоуправление.

Как пишет редакция главный инженер Первоуральского рудоуправления Ю. И. Маликов, статья Ю. Дунаева правильна и своевременна. Она была обсуждена на заседании технического совета с участием представителей рудничного комитета профсоюза и первичной организации общества охраны природы. На заседании было еще раз проработано «Основное положение по восстановлению земель, нарушенных при разработке месторождений полезных ископаемых». Начальникам карьеров и цехов предложено перед образованием отвалов на новых участках снимать здесь плодородный почвенный слой и хранить его или укладывать в малопродуктивные уголья.

С институтом «Уралгипроруда» заключен договор на составление проекта и сметы на рекультивацию отвалов пустой породы. Работы по восстановлению земель на Галкинском и Сухореченском карьерах намечены на 1976—1980 годы.

Решается вопрос о строительстве нового карьера для разработки недр горы «Четвертой магнитки». Чтобы не засыпать новые плодородные земельные участки, решено отвалы горных пород и других промышленных отходов из будущего карьера разместить на отвалах существующего ныне карьера, увеличив их высоту еще на 20—40 метров.

Поэтому восстановление лесных угодий на девствующих отвалах будет осуществлено позднее.



«Когда идут в атаку, кому-то приходится быть впереди. И первых почти всегда убивают. Но для того, чтобы атака состоялась, а в атакующих должны погибнуть».

А. Сент-Экзюпери «Военный летчик».

П ОИДЕМ самолеты смотреть, — позвал однажды сосед Коляка Сидоров. — Вчера на пруд истребитель садился, летчик с фронта прилетел, будет новые «ястребки» испытывать. — И «ревун» посмотрим, сегодня его опять запускать будут. Позавчера пускали, ох и гудят.

Мы весело расхохотались, вспомнив, как перевалились соседи, когда впервые в нашем поселке загудел истошно «ревун», поставленный на плотине пруда. Думали, что уж и сюда добрались фашистские бомбардировщики и пускают бомбы с sireнами. Эвакуированные из западных областей немало рассказывали о них... Но это был какой-то агрегат. Он выпускал струи коптящего дыма и страшно гудел.

Добраться от плотинки, где стояла лесопилка, до пруда, где мы жили — минутное дело. Близко нас, конечно, не пускали. Зоркому мальчишескому глазу достаточно маленькой щелочки в заборе.

В тот день мы увидели, как на лед пруда сел самолет с длинными крыльями, захваченный у фашистов «аист». Из него вышел летчик в кожаном рогатке и хромоных сапогах. Охранник отогнал подавшего мальчишек, повел гостя в контору. Из небольшой деревянной хибары, где помещался «ревун», вышло несколько мужчин.

— Знакомьтесь, это летчик — испытатель капитан Григорий... — произнес какую-то непонятную фамилию сопровождающий. — А это «родители» нового двигателя.

— Ну, что ж, пойдём, глянем вашего «ребёночка», — засмеялся летчик. — Только голосок у него, слышите, уж чересчур басовит для новорожденного...

Группа прошла в деревянную дверь. Как нам хотелось попасть за нее, посмотреть, что там происходит. Коляка даже прошептал заклинание «сим-сим, отвори дверь», но стоявший у входа часовой лишь молча показал нам кулак.

Не знали мы тогда, что видели в тот морозный солнечный день человека, о котором с таким большим уважением отзываются сейчас даже люди самой «отчаянной» на земле профессии — космонавты. Это был летчик-испытатель Григорий Яковлевич Бахчиванджи.

С тех пор он прилетал сюда часто. Стоустая молва уже пронесла по небольшому уральскому поселку легенду о его храбрости. «Летать он учился у Героя Совет-

ского Союза Анатолия Серова, — повторяли мы слова старших. — Да он и сам представлен к званию Героя. Он столько фашистов побил, просто ужас».

Всем горячим мальчишеским сердцем верили мы в эти рассказы. А недавно нашлось и подтверждение этим легендам. Действительно, уже в самом начале Великой Отечественной войны Бахчиванджи был представлен к этому высокому званию. «За необычайное мужество», — подписал в наградном листе комиссар особого авианолка С. Ф. Пономарев. Но ввиду того, что командир полка П. Ф. Стефановский был в отъезде, документы были возвращены на подпись ему, а затем произошла неразбериха.

Бахчиванджи был летчиком — испытателем. Но в первый же день с

самолет. Только вместо моторов стояли баллоны. Баллоны стояли и за бронеспинкой. Часами просиживал теперь Бахчиванджи в рабочем кресле, репетируя движения, которые ему предстояло совершать при запуске и в полете. Затем начались запуски двигателя. Летчик нажимал пусковую кнопку, слышалось шипение воздуха, что-то вроде чиханья, а затем оглушительный, все покрывающий рев. Вибрировала бронеспинка, словно опасаясь режущего позади невиданного зверя. А летчик радовался и кричал испытателям: — Вот теперь верю, что самолет этот способен набрать высоту в семь раз быстрее обычного истребителя, что мощность его позволяет летать выше, дальше. На этой ракете можно и за «воздух» улететь, и

Социалистического Труда, лауреаты Ленинской премии, кавалеры нескольких орденов Ленина, а тогда просто конструкторы реактивного двигателя А. М. Исаев и В. Ф. Болховитинов — Ю. К.). Они и говорят летчику: «Ну, что, Бахчи, бросишь теперь это хозяйство к чертям?» А тот отвечает: «Ни за что, вы, — говорит, — свое доведите до ума, а я поднимусь в воздух».

Комиссия исследовала причины аварии. А капитан настаивал продолжить испытание, он верил в новый двигатель. Действительно, дело оказалось не в двигателе, а в усталости металла. Ведь агрегат уже много раз подвергался перегрузкам.

Испытания продолжались. Снова, похлебав наскоро «блудимбахи» — супу, сваренного из черной лапши, заправив-

жали ему руки. Все это происходило возле плаката, на котором было написано «Привет капитану Бахчиванджи — первому летчику, совершившему полет в новое!» О таких полетах, об эре реактивных самолетов прозорливо мечтал К. Э. Циолковский. Она уже наступила, эта новая эра, и вам, будущим курсантам (Гагарин писал о периоде своей учебы — Ю. К.), предстояло продолжить и развивать замечательное дело, которое еще в годы войны начал советский летчик...»

Гагарин и его друзья восхищались летчиком Бахчиванджи. Его имя называли рядом с именами Главного конструктора, рядом с самыми известными людьми нашей эпохи. Потому что он сделал то, чего не совершал до него ни

режимах, отработать все ее технические и летные характеристики. С каждым вылетом увеличивались дальность, скорость, высота. И в какой-то момент Григорий Яковлевич пожаловался друзьям: «При высоких скоростях машина догоняет какой-то критической точки и плохо слушается».

Тогда еще не было аэродинамической трубы, в которой можно наблюдать поведение машины при самых высоких скоростях воздушного потока. Лишь много позднее конструкторы разгадали загадку и нашли решение — заменили прямое крыло на стреловидное, поставили управляемые стабилизаторы, что позволило избежать втягивания самолета в циклоны.

Все это появилось позднее. А Бахчиванджи приходилось «укрощать» машину только своим высоким летным талантом, опытом. В марте 1943 года он достиг небывалой скорости — 800 с лишним километров в час. После «отработок» и включения двигателя он должен был спланировать на посадочную площадку. Однако, когда умолк «ревун», машина словно покатила с горки, все ниже наклоняя нос к земле. Было еще время выпрыгнуть с парашютом, но как передашь эту команду летчику? Ведь тогда не было еще на самолете радиопередатчик... Одни специалисты утверждали, что Бахчиванджи потерял сознание от удара рыскачом в солнечное следение при выключении двигателя и резкой потери скорости, другие склоняются к мнению, что он, не думая об опасности, пытался выровнять и посадить самолет. Так делало большинство советских летчиков — испытателей. Они любой ценой стремились сохранить машину, а тем более — такую!

П РОХОДЯТ уже не годы, десятилетия. Уходят в забвение люди. Но подвиги первых никогда не забываются в нашей стране. Именем капитана Бахчиванджи названы улицы в городе уральских аэропортов и на его родине, в станции Бриньковской на Кубани, и в городе Жданове. Герою-летчику поставлены бронзовые бюсты. Его имя с гордостью носят пионерские дружины. Но самым главным памятником Бахчиванджи являются реактивные лайнеры, бороздящие небо Родины, и космические корабли, властно вторгающиеся в просторы Вселенной...

Есть улица имени Бахчиванджи и в нашем поселке. Зеленая, широкая, она раскинулась неподалеку от пруда, куда мы бежали мальчишками, чтобы послушать режущий невиданный двигатель, чтобы издали взглянуть на летчика в кожанке — на Григория, заслуги которого недавно отметили Советское правительство, присвоив ему посмертно звание Героя Советского Союза.

Ю. КОНЬШИН.

ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ОЧЕРК

Крылья крепнут в полете

начала войны подал рапорт об отправке его в действующую армию и добился своего. Воевал он, изумляя даже своих бесстрашных товарищей. Для него не было значения, сколько врагов в небе, — он немедленно бросался в атаку.

«При выполнении боевых заданий, — говорит в характеристике, которую заполнял при направлении на испытание нового самолета с реактивным двигателем («ревуном»), — проявил исключительную инициативу и доблесть. В воздушных боях сбил им лично и в группах три Ю-88, один До-215, один Хе-126... За время пребывания на фронте (это были первые месяцы войны — Ю. К.) произвел 65 боевых вылетов. Провел 26 воздушных боев... обладает большой практикой высотных полетов — 2900 полетов, 1285 часов. Волевым, требовательным командир».

Далее говорилось и о других отличных качествах летчика. Именно они и решили его судьбу. Бахчиванджи отозвался с фронта и направил на Урал, в распоряжение научного института. Ему предстояло осваивать, испытывать самолет, которого еще не было в мире, — с реактивным двигателем.

Т АКОГО истребителя еще нет. Первый полет связан с большим риском для жизни и потребует от летчика огромной воли, мужества и героизма, — предупреждал при отборе кандидатов генерал П. И. Федоров. Бюро конструктора В. Ф. Болховитинова разработало самолет для жидкостного реактивного двигателя. Пора испытывать.

Но самолета еще не было. Продолжались испытания нового двигателя на земле. Испытатели наливали в баки горючее. Оно подавалось в двигатель скатым воздухом. Двигатель был установлен на стенде, сопло его выходило на поселковый пруд.

Стенд был похож на

забраться туда, где никто не бывал! А!

Но испытатели лишь огорченно показывали на уши — ничего не было слышно.

А однажды по поселку прошла весть о беде. К нам принесла ее соседка, работавшая в заводской больнице санитаркой:

— Взорвался двигатель, — плача рассказывала она. — И летчика, и испытателя кислотой облило. Уж мы их отмывали, отмывали растворами.

Да, был такой случай, подтверждают документы. Случилось это в феврале 1942 года.

Летчик забрался в кабину, по давнишней привычке опустил на глаза очки — консервы. Поднял давление в баках, перевел двигатель на рабочий режим. Гневно зарокотал двигатель, засвищет, и вдруг раздался взрыв. Головка двигателя сорвалась с рамы и ударила в бронеспинку. Взрывом сорвало крышу с мастерской, детали двигателя улетели на замерзший пруд. На людей полилась струя кислоты.

Стоявший рядом инженер А. В. Палло нагнулся в темноте кожанку и помог летчику (он сильно ударился лицом о приборную доску) выбраться наружу. Механики навстречу, подвели к бачкам содовым раствором и пригоршнями стали обливать им пострадавших. Кто-то сообщил о случившемся в контору, и вскоре за ними прибыли «эмка». На ней их увезли в больницу.

— Вчера мы с врачом ходили перевязку делать летчику-то, — рассказывала через несколько дней санитарка. — Не остался в больнице. Говорит, дело надо доводить до конца. Лоб ему разбило да кислотой обожгло. Только он больше о кожанке горюет. Говорит, дескать, в бою от нее пули отскакивали, а тут, в тылу, всю кислотой изльгло... А еще к нему приехали какие-то ученые (это были Герои

писью скудным пайком военного времени, испытатели шли к своему детищу. Реактивный двигатель готовился поднять в воздух первый самолет.

... В войну всем хватало забот, в том числе и нам, мальчишкам и девочкам. Собирали лекарственные травы, «воевали» с сорняками на полях, осенью собирали хлебные колоски, отчаянно голодовали и учились, учились. Учились, потому что сказывал однажды нам военный: «На этих «птичках» без больших знаний не полетишь». А мы по-прежнему находили время, чтобы побывать в заводе. Там продолжали испытывать другие двигатели, собирали «ястребки» и невиданные до тех пор машины с какими-то лопастями вместо крыльев — первые советские вертолеты. Но не встречался уже больше летчик в кожанке и шлеме с очками-консервами. «Война», — коротко ответил кто-то из старших на наши расспросы. И мы молча кивали головами; у каждого на fronte были отец, брат, сестра...

Ш ЛИ годы. И всколыхнулся однажды мир от сказочной вести — в космосе советский человек, Юрий Алексеевич Гагарин! Он-то и заставил людей еще раз вспомнить летчика-испытателя Бахчиванджи. В своей книге «Дорога в космос» Гагарин писал:

«Было интересно узнать, что пионер реактивного летания Григорий Яковлевич Бахчиванджи, сын слесаря-механика и сам бывший рабочий, еще в начале 1942 года первым поднявшийся в небо реактивный самолет, тоже учился в Оренбургском училище летчиков. Под его портретом висело описание этого подвига и цел рассказ о том, как рабочие авиационного завода, построившие первый реактивный самолет, радостно встретили летчика-испытателя. Они подбрасывали его в воздух, обнимали,

один человек в мире, — он поднял в воздух первый реактивный самолет, первый добился невиданных, немислимых на моторных самолетах скоростей, граничащих со скоростью звука».

Было это 31 год назад, весной 1942 года. Страна уже отметила одну из первых побед в тяжелой войне — разгром фашистов под Москвой. Веселый и радостный ходил по аэродрому капитан Бахчиванджи. Был Первоймай, но он с друзьями работал. 30 апреля провели очередные испытания двигателя на земле. Второго мая была произведена первая пробегка самолета по земле. Затем еще. Отладка и регулировка оборудования, полет — прыжок в воздух. И, наконец, Государственная комиссия дала «добро» на первый полет.

После обеда 15 мая погода разгулялась. Выглянуло солнце. Механики в последний раз осматрели самолет, Бахчиванджи сел в кабину. Был он спокоен. «От хвоста» прозвучало вместо привычного «от винта», из сопла с оглушительным ревом вырвалось пламя. Самолет словно присел и резко рванулся вперед. В считанные секунды он оторвался от бетонки и набрал высоту. Через 65 секунд прекратился рев двигателя. Пламя исчезло. Самолет пошел на посадку. Полет вневидомой прошел удачно, если не считать, что при посадке сорвало колесо с шасси.

Все обнимались, радовались, поздравляли летчика и конструкторов. Состоялся митинг. Высоко оценил достоинства новой машины испытатель. «Я не верил своим глазам, глядя на приборную доску, — говорил он. — Самолет словно врезался в масло, вел себя устойчиво... Главное — позади».

Но продолжались будни. Слетал в воздух его друг К. Груздев, вновь летал и сам Бахчиванджи. Надо было испытать машину на всех

Находки краеведов

Юные краеведы 20-й школы поселка Магнитка собрали много материалов о родном крае, о людях, участвовавших в Великой Отечественной войне. Вот альбом «Они защищали Родину». Среди фотографий — портрет А. С. Протасовой, которая работала инспектором на руднике, а сейчас на пенсии. Антонина Семеновна служила в рядах Советской Армии с апреля 1942 года по сентябрь 1945-го. Она прошла много фронтовых дорог — от Дона до Буга, Вислы, Одера, Шпрее. Была связистом, награждена медалями «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина».

Ребята часто встречаются с ветеранами войны, которые рассказывают о военных годах, о том, как они сейчас живут. Очень много сведений в музее о руднике, где работают родители юных краеведов. В одном из альбомов записано: «Добыча руды началась с 1745 года. С 1872 г. рудник находился на консервации. Сейчас здесь 1900 трудящихся девятнадцати национальностей».

Отрадно, что наше молодое поколение так бережно относится к тому, что создали и завоевали их отцы. И краеведческая работа, которую с такой любовью ведут ребята 20-й школы, дает много ценного, познавательного.

В. МАНОХИНА,
слушатель школы рабкоров.

НА СТРАЖЕ ГРАНИЦ

Вот уже почти два года честно и добросовестно выполняет свой воинский долг перед Родиной Владимир Скрыков. Много хороших слов слышал он в свой адрес от командиров: скромно, трудолюбиво, дисциплинирован, отлично овладел военной специальностью. Двенадцать благодарностей имеет от командования.

Воспитали отличного воина Степан Иванович и Ев-

докия Демидовна Скрыковы. Под влиянием трудолюбивых родителей сформировался характер юноши. Отец — слесарь на стане «160» в пятом цехе Новотрубного завода, мать — тепличница совхоза «Первоуральский», одна из передовых работниц. Володя после окончания ГПТУ-69 и одновременно вечерней школы работал во втором строительном управлении. Армейская закалка поможет ему в дальнейшей жизни.

Художник Л. Быстров посвятил земляку рисунок «На границе».

А. БОРИСОВА.



СПОРТ СМОТР МАССОВОСТИ

XXIII ТРАДИЦИОННУЮ ЭСТАФЕТУ НА ПРИЗ МНОГОТРУБНОЙ ГАЗЕТЫ «УРАЛЬСКИЙ ТРУБНИК» ПРОНЕСЛИ 12 МАЯ ПО УЛИЦАМ ГОРОДА СПОРТСМЕНИ - НОВОТРУБНИКИ.

Чемпионские ленты и подписку на заводскую газету получили легкоатлеты девятого цеха, показавшие лучший технический результат (40 мин. 08 секунд) в забеге сильнейших смешанных команд. Волоочильники, выставившие на эстафету семь команд, удостоены приза за массовость. Рабочий этого коллектива Н. Тряпичин, показавший лучший результат (2 минуты 12,4 секунды) на первом этапе, получил специальный приз спортивного клуба. Вторыми призерами в первой группе стали спортсмены третьего цеха, волоочильники седьмого замыкнули первую тройку.

Во второй группе в споре смешанных команд с-

лынейшим стал коллектив центральной заводской лаборатории. В числе призеров — команды цехов № 35 и 20.

Команда заводоуправления праздновала победу в третьей группе производственных коллективов.

В забеге мужских команд второй группы победа досталась трубопрокатчикам восьмого цеха.

У юношей вне конкуренции были ребята из легкоатлетической секции спортивного клуба, а среди смешанных коллективов лучшее время — у команды конькобежцев.

Мужская команда цеха № 9 была первой в эстафете представителей старшего возраста.

Еще один приз — за лучшее оформление этапа — займет место среди многочисленных трофеев на спортивном стенде цеха № 19, одного из лучших физкультурных коллективов завода.

С. ПАГНУЕВ.

ИСКУСНЫЕ ХОЗЯЙКИ

В клубе «Ивушка» при Дворце культуры Новотрубного завода женщины проводят интересно свой отдых. Об этом можно судить по тому, как прошел недавно конкурс «А ну-ка, женщины!» Сколько всяких вкусных изделий было принесено во Дворец — торты, пироги, печенье. Работницы детских садов № 20 и № 24 В. И. Ваулина, И. А. Скрипова представили оригинально оформленные торты «Кармен» и «Снежок».

После подведения итогов конкурса на лучший торт, пирог на сцену пригласили участников другого конкурса. Им предложили начинять картофель, лук, морковью. В течение семи минут женщины расправились с овощами, а жюри и зрители внимательно следили за ними. Победительницей здесь оказалась работница детсада № 93 В. Ф. Андреева.

Затем был объявлен конкурс «Умелые руки». Пришлось на этот раз взять иголки и нитки и заняться шитьем. Вот так прошел один из недавних вечеров в клубе «Ивушка».

Е. ПЕТРОЧЕНКОВА,
заведующая детсадом № 51.

Майский номер «Урала»

Вышла пятая, майская книжка журнала «Урал». На ее поэтических страницах выступают поэты Башкирии Гилемдар Рамазанов и Муса Гали. Переводы их стихов сделаны Вицентом Шаргуновым. Обращают на себя внимание и новые работы писателей Удмуртии: Семен Самсонов печатает рассказ «В полночь, в двенадцать...», а Олег Поскребышев в публицистическом очерке «Завтра стучится в дверь» поднимает проблемы удмуртской деревни: говорит о заботах ее жителей, о том, почему плохо закрепляются на местах кадры.

В номере продолжается роман старейшего уральского писателя Климента Борисова «Единомышленники». Рядом — литературный дебют: широко популярный киноактер Владимир Гуляев публикует свою первую повесть «Будни воздушного солдата», основанную на некоторых фактах автобиографии.

Профессиональную ориентацию, некоторые особенности моральных норм у людей разных специальностей исследуют в очерке «Сверхзадача профессии» философ Леонид Архангельский и журналист Рафаил Бухарцев. Знакомым читателям «Урала» инженер турбомоторного завода Борис Вайсберг напечатал в этом номере «Биографию одного мотора» — рассказ о многотрудной и славной истории двигателя «В-2» в годы Великой Отечественной войны и в мирное время, о судьбах людей, через чьи руки мотор прошел. Боевым товарищам фронтовых лет посвящены «Строки о друзьях» Юрия Левина.

Известный уральский литературный критик Аркадий Еремеев в статье «Движение мысли» анализирует работу популярного очеркиста Леонида Иванова. Павел Кодочиков в разделе «Живет на Урале писатель» рассказывает о романисте и публицисте Борисе Бурлаке, которому в июне исполнится 60 лет. Вера Копылова знакомит читателей журнала с творчеством художника Евгения Гудина.

В номере есть детективная повесть, несколько страничек «Для детей, для пап и мам», постоянный отдел сатиры и юмора.

М. ГОРДЕЕВА.

БЕСЕДА ВРАЧА

Клещевой энцефалит — острое заболевание, поражающее центральную нервную систему. Заражение происходит во время укуса клещей. Инкубационный (скрытый) период в большинстве случаев длится 7—12 дней, в это время в организме человека происходит накопление возбудителей.

У больного появляются боли в мышцах шеи, в верхних и нижних конечностях, небольшая головная боль, легкое головокружение, тошнота, температура до 38 градусов. Острое течение болезни с высокой температурой обычно длится 7—8 дней.

Наибольшая численность и активность клещей наблюдается с апреля по июнь, небольшое количество клещей может встречаться в июле и августе. Активность клещей в течение суток наиболее выражена с 8 до 11 часов утра и с 17 до 20 часов вечера. Самой простой и надежной зашитой человека от клещей является хорошая заправка обычной одежды.

ОСТОРОЖНО — КЛЕЩ!

Куртку, рубашку забирают в брюки и опоясывают ремнем. Обилага затягивают тесемкой, края брюк заправляют под чулки. Воротник должен плотно облегать шею. В районах с большой численностью клещей и продолжительным пребыванием человека в полевых условиях рекомендуется носить комбинезон. Лучшей обувью в лесу являются сапоги, гладкая поверхность кожи или кирзового материала затрудняет закрепление клещей. Необходимо проводить само- и взаимоосмотры не менее двух раз в день.

Снятых клещей уничтожают, помещая их в бутылку с карболовым раствором или керосином, сжигают, но ни в коем случае нельзя раздавливать клеща. При сосавшегося клеща следует снимать осторожно, чтобы не оборвать хоботок. Лучше прибегать к смазыванию клеща каким-либо жиром. Жир закупоривает дыхательное отверстие, и через несколько минут насекомое легко и безболезненно удаляется.

Наиболее эффективными отпугивающими средствами являются химические препараты «Детак», диметилфталат, безимин. Эти препараты употребляются в виде жидкостей и паст.

Надежным средством предохранения от заболевания клещевым энцефалитом является специальная вакцина. Ее прививают лицам, длительно работающим в лесу в период активности клещей (лесорубы, топографы, геологи, геофизики и другие). Вакцинация проводится за 1,5—2 месяца до наступления клещевого сезона. В случае присасывания клеща с профилактической целью вводят противоклещевой гамма-глобулин. Поэтому все лица, укушенные клещами, должны в первые два дня обратиться к врачу для введения гамма-глобулина с целью предупреждения заболевания клещевым энцефалитом.

Л. КОБЯКОВА,
врач-эпидемиолог санэпидстанции.

Редактор **С. И. ЛЕКАНОВ.**

телевидение

ЧЕТВЕРГ, 17 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
11.30 **МОСКВА.** Программа передач. 11.35 **Новости.** 11.45 **Для школьников.** «Урок творчества». 12.15 **Цв. тел.** «Гибель черного консула». **Художественный фильм.** 13.50 **Сельская страда.** 14.00 «Знакомьтесь, объединение». «Светлана». Передача 3-я. 14.30 **Анри Барбюс.** К 100-летию со дня рождения. 18.18 **Свердловск.** Программа передач. 18.20 «Наш современник». Династия Денисовых. 18.50 **Новости.** 19.00 «Твой пятнадцатый». Рассказ о самодейтельном ТЮЗе гор. Верхней Салды. 19.45 **МОСКВА.** «Из дневника бригадира Галатина». Передача 4-я. 20.00 **Новости.** 20.10 «Ленинский университет миллионов». «КПСС — партия интернационалистов-ленинцев». 20.40 **Цв. тел.** Концерт советской песни. 21.10 **Беседа** с министром юстиции СССР В. И. Теребиловым. 21.40 **Цв. тел.** Премьера фильма-оперы «Паяцы». 23.00 «Время». 23.30 «Размышления об А. Н. Островском». Рассказывает народный артист СССР М. М. Яншин. 00.30 **Репортаж** с велогонки мира. Передача из Польши.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

18.25 **МОСКВА.** Программа передач. 18.30 «Беседы о воспитании». Музыка и дети. 19.00 **Для школьников.** «Подарки друзьям». 19.45 **Свердловск.** «Коммунист и время». 20.15 **Для вас, малыши.** 20.30 **Новости.** 20.35 **Реклама и объявления.** 20.40 «Пан Володыевский». Художественный фильм. 1-я серия. 21.50 «Наш Свердловск». К 250-летию города. П. Вайов. «На другие города наш не похож».

ПЯТНИЦА, 18 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

12.00 **МОСКВА.** Информационная программа. 12.30 **Бетховен.** «Шедвр». Концерт для фортепиано с оркестром до минор. Исполняет народный артист СССР Э. Гилельс и оркестр Государственной Дрезденской капеллы. 13.10 «Шахматная школа». Класс начинающих. 13.40 **Программа документальных фильмов.** 18.10 **МОСКВА.** Программа передач. 18.15 «Наука — сельскому хозяйству». 18.45 «Объектив». Передача для кинолюбителей. 19.15 **Цв. тел.** Для школьников. «Равнение на пионерское знамя». Телевизионный фильм. 19.45 «Из дневника бригадира Галатина». Передача 5-я. 20.00 **Новости.** 20.10 «Книжная лавка». 21.00 **Почта «Подвига».** 21.30 **Цв. тел.** «Царская милость». Фильм-спектакль МХАТ имени Горького. 23.00 «Время». 23.45 **Цв. тел.** П. И. Чайковский. Первый концерт для фортепиано с оркестром. Исполняет оркестр Западногерманской филармонии.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.28 **Свердловск.** Программа передач. 19.30 **Показывают кинолюбители.** 20.00 **Дневник соревнования.** 20.20 **Для вас, малыши.** 20.35 Эк-

ран пятилетки. Девиз кондитеров — качество. 21.05 «Пан Володыевский». 2-я серия.

СУББОТА, 19 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 **МОСКВА.** Программа передач. 11.05 **Цв. тел.** «Гимнастика для всех». 11.20 **Новости.** 11.30 **Цв. тел.** Концерт молодых исполнителей. 12.15 **Экран** собирает друзей. СССР — ГДР. 13.00 **Литературные чтения.** Г. Гейне. Лирика. 13.15 **Антуальные проблемы науки и культуры.** «Использование биологических ресурсов водоемов». 13.45 «Здоровье». Научно-популярная программа. 14.15 **Киноленты** прошлых лет. Художественный фильм «Бухта смерти». 15.50 «Поиск». Тележурнал. 16.30 **Музыкальные встречи.** 17.10 **Цв. тел.** Для школьников. «С днем рождения, пионерия!». 18.10 **Цв. тел.** Программа мультфильмов. 18.40 **Премьера телевизионного документального фильма** «Такой возраст». 19.30 «Русский романс». 20.00 **Чемпионат СССР по футболу** «Заря» (Воросилеровград) — «Динамо» (Киев). 22.00 **Цв. тел.** В мире животных. 23.00 «Время». 23.30 Концерт гитаристки Марии Луизы Анидо (Аргентина).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

9.00 **Свердловск.** Учебная программа. История КПСС. I курс. 10.25 **Физна.** II курс. 11.50 **Высшая математика.** II курс. 13.15 **Сопровительные материалы.** III курс. 14.40 **Политэкономика.** III курс. 16.05 **Научный коммунизм.** IV курс. 18.43 **Свердловск.** Программа передач. 18.45 **Пионерский вестник.** 19.30 **Фестиваль советской песни.** В перерыве — «Для вас, малыши», по окончании — **Новости.**

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 20 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 **МОСКВА.** Программа передач. 11.05 «На зарядку становись!». Утренняя гимнастика для детей. 11.20 **Новости.** 11.30 **Для школьников.** «Будильник». 12.00 **Для воинов Советской Армии и Флота.** 12.30 «Музыкальный кино». 13.00 «Земля, на которой я счастлив». Рассказ о достижениях трудящихся Еврейской автономной области. 13.30 **Для школьников.** «К тайнам живой природы». Заключительная передача по биологической олимпиаде. 14.30 **Музыкальная программа** по письмам телезрителей. 15.00 «Сельский час». 16.00 **В мастерской художника.** Заслуженный художник РСФСР В. Горьев. 16.35 «Мир и труд — неотделимы!» 16.50 «Литературные встречи». М. Ауэзов. 17.35 **Цв. тел.** Экранизация литературных произведений. «Шведская спичка». Художественный фильм. 19.00 **Цв. тел.** «Клуб кинопутешествий». 20.00 **Новости.** 20.10 **Цв. тел.** Программа мультфильмов. 20.50 «Огни цирка». 21.30 **Авторский вечер** Н. Богословского. Трансляция из Колонного зала Дома союзов. 23.00 «Время». 23.30 **Продолжение авторского вечера** композитора Н. Богословского.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

Кинотеатр «Восход». Цветной широкоэкранный фильм «ФАНТОМАС ПРОТИВ СКОТЛАНД-ЯРДА» Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 час. веч.

Кинотеатр «Космос». Цветной широкоэкранный фильм «ЛЮБИТЬ ЧЕЛОВЕКА» (2 серии). Сеансы: 12, 3, 6, 9 час. веч. Для детей «ЗЕЛЕННЫЕ ЦЕПОЧКИ». Сеансы: 9, 10-30 утра.

Клуб филиала Новотрубного завода. Художественный фильм «МЕЧЕННЫЙ АТОМ». Сеансы: 5, 7, 9 час. веч. Для детей мультфильм «ВОЛШЕБНИК «ОХ». Начало в 10-30 утра.

При Дворце культуры Новотрубного завода объявляется запись в кружок кройки и шитья дамского легкого платья. Срок обучения три месяца. Запись производится в комнате № 44 по понедельникам, средам, четвергам с 9 до 12 час., вечером с 18 до 21 час. Начало занятий 7 июня.



АДРЕС: проспект Ильича, 21/40.
ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2-15-72, зам. редактора — 2-52-05, ответственный секретарь — 2-14-94, отдел партийной жизни — 2-52-83, экономический отдел — 2-53-47, отдел писем — 2-52-21, редакторская — 2-35-62, бухгалтер — 2-53-71, директор типографии — 2-46-55.