

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Ангарский строитель

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

№ 45 (3925)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ
С 5 АВГУСТА 1949 г.

13

ИЮНЯ 1987 года

СУББОТА

Цена 2 коп.

СЕГОДНЯ
В НОМЕРЕ:

- ★ РАСКАЗЫВАЕМ
О КАНДИДАТАХ
В ДЕПУТАТЫ
—1 стр.
- ★ «ЗВЕЗДА»
ВОЕННО-
ПАТРИОТИЧЕСКАЯ
СТРАНИЦА
—2 стр.
- ★ БУДЕТ ШКОЛА
В КУТУЛИКЕ
—3 стр.
- ★ КЛУБ ВЫХОДНОГО
ДНЯ
—4 стр.

Навстречу выборам

КАНДИДАТЫ СТРОИТЕЛЕЙ

Двадцать восемь лет своей трудовой деятельности отдал Ангарскому управлению строительства Михаил Иванович Стариков. Пятнадцать лет он возглавляет в СМУ-1 бригаду монтажников, которая известна в городе своими достижениями. Михаил Иванович не только хороший организатор производства, но и воспитатель молодежи, активный общественник. Награжден орденами Трудового Красного Знамени, Трудовой Славы III степени. Коллектив СМУ-1 назвал Михаила Ивановича Старикова кандидатом в депутаты Центрального районного Совета народных депутатов, и он зарегистрирован по 124 избирательному округу.

Оказал доверие коллектив СМУ-1 и молодому рабочему, коммунисту Сергею Андреевичу Внучкову, комсоргу бригады Е. М. Грабаря. Его рабочий стаж невелик — восемь лет, но за это время С. А. Внучков зарекомендовал себя не только хорошим рабочим, но и активным комсомольцем. Он был посланцем комсомола города на Московском Международном фестивале молодежи и студентов. С. А. Внучков также зарегистрирован кандидатом в депутаты Центрального районного Совета народных депутатов.

Пятнадцать лет работает в Ангарском управлении строительства коммунист Валерий Алексеевич Вишняков. Начиная с СМУ-7 мастером, затем — прораб, главный инженер участка, начальник участка. В 1980 году был назначен заместителем начальника отдела, а с 1982 года — начальником сметно-договорного отдела АУС. Грамотным специалистом, энергичным руководителем зарекомендовал себя В. А. Вишняков на всех участках работы. Он член партийного бюро, председатель

головной группы народного контроля. Валерий Алексеевич Вишняков зарегистрирован кандидатом в депутаты Центрального районного Совета народных депутатов.

Кандидатом в депутаты Ангарского городского Совета народных депутатов была названа Ирина Владимировна Ефимова. Она после окончания СПТУ-12 работает в ремонтно-строительном управлении АУС маляром-штукатуром. Комсомолка Ефимова являет собой пример добросовестного, исполнительного работника, пользуется заслуженным авторитетом в коллективе, внимательная и отзывчивая к своим коллегам.

Большое доверие оказали товарищи по работе и Александру Константиновичу Котину, назвав его кандидатом в депутаты Центрального райсовета. Работает на стройке с 1970 года — вначале токарем на РМЗ, а затем и по настоящее время — в УПТК. Это грамотный специалист, постоянно повышающий свой квалификационный разряд, активный рационализатор. Коммунист Котин находится в гуще жизни коллектива, неоднократно избирался членом цехового комитета, сейчас профгруппорг. Он ударник коммунистического труда. Окончил университет марксизма-ленинизма.

Уже избиралась депутатом Ангарского городского Совета народных депутатов Людмила Леонидовна Давидюк. Сейчас она названа кандидатом в депутаты Центрального райсовета. Людмила Леонидовна после окончания СПТУ-30 работает в магазине № 27 орса строителей. Она ударник коммунистического труда, учится на четвертом курсе Иркутского техникума советской торговли.

Наш корр.

ДОРОГИ, КОТОРЫЕ ВЫБИРАЕМ

Один год работы на предприятии. Много это или мало для того, чтобы найти себя в этой работе, влиться в коллектив так, чтобы последний убедил, что человек не равнодушен ко всем его делам. Это смогла сделать Лариса Гончаренко наверно потому, что приняла правильное для себя решение — если хочешь добиться чего-нибудь в жизни, надо относиться ко всем своим обязанностям честно и добросовестно. Лариса работает на заводе ЖБИ-4 формовщиком. Трудная работа, и даже несколько необычно для молодой девушки, студентки вечернего отделения АФПИ, матери двоих детей работать по этой специальности. Да, поначалу было трудно, потом привыкла, втянулась и теперь в ином качестве себя не представляет. Стала жить полной жизнью своей бригады, своего завода. Избрали профоргом в коллективе формовщиков, недавно вступила кандидатом в члены КПСС, ей поверили за этот в общем-то небольшой срок. Поверили, что Лариса не случайный человек на предприятии и вполне может стать лидером, только надо вовремя помочь, подтолкнуть, поделиться, если надо, опытом. Когда Ларису выдвинули кандидатом в депутаты Центрального района, она сначала даже испугалась — сумеет ли оправдать доверие. Находились и такие, что говорили, мол, вот «навешали» обязанностей, теперь покрутись. Но подавляющее большинство ее поздравляли, искренне желали успеха. И, конечно, такие люди всегда смогут поддержать в любую минуту. Пожелаем и мы тебе, Лариса, счастливой дороги в этой долгой и трудной жизни.

А. КОКОУРОВ.



На снимке: Л. Гончаренко.
Фото автора.

Объект готовится к сдаче

КОЛЛЕКТИВ второго участка СМУ-5 в составе четырех отделочных бригад — Р. М. Довгиловой, А. Г. Петровой, В. П. Хмель, Л. М. Коршуновой и бригады плотников В. Д. Замыслова трудится в настоящее время на сдаточных объектах второго

Но живет участок не только днем сегодняшним. Готовится задел на третий квартал. Два блока дома № 14 в квартале 212-219 будут отделывать бригады и готовить к сдаче. Уже сейчас звено плотников закончило настил полов, выставляют дверные бло-

потребовало колоссальной работы, и прежде всего по поводу норматива. Во втором квартале из бригады Хмель трудится звено на отделке школы в пос. Кутулик, руководит им. Л. И. Богородская. В мае выработка в натуральных показателях в коллективе В. П. Хмель достигла рекордной цифры — 42 кв. м от-

145 новоселов

квартала. Готовятся к сдаче жилые блоки Б и А дома № 6 в 12а микрорайоне. Уже предъявлены рабочей комиссии блоки В и Г дома 6. В общей сложности 145 квартир, которые отделаны руками специалистов нашего участка, получает ангарчане.

ки, ведут остекление. К началу будет в полном объеме подготовлен фронт работ для штукатуров и маляров участка.

По бригадному планированию трудятся коллективы, а участок перешел полностью на участковый подряд. Это

деланной поверхности, не отстает и бригада Л. М. Коршуновой — 36 кв. м. Эти бригады являются лидерами социального соревнования.

Г. ПЛЫШЕВСКАЯ,
инженер-нормировщик
СУ-2 СМУ-5.



Новостройки Юго-Западного района.

Фото В. ОВОДЕНКО.



Вести

ДОСААФ

В МОТОСЕКЦИИ

Команда спортивно-технического клуба АУС с начала года четырежды принимала участие в соревнованиях по мотокроссу на первенство области. Командные результаты — вошли в первую пятерку лидеров, личные результаты — вошли в призовую тройку. Победителями стали Сергей Астафьев и Андрей Букреев на мотоцикле с колясками класса 650 см³, а Игорь Сорочак и Александр Симаков соответственно в классах 250 и 350 см³.

В ближайшее время пройдут межобластные соревнования в г. Улан-Удэ и Краснокамenske. Выезды на межобластные соревнования нужны для выполнения разрядных нормативов, но финансовые трудности клуба не всегда позволяют выступать нам на этих соревнованиях.

Ближайшие областные соревнования пройдут в г. Черемхово. Выступить будет юношеская команда стройки, а в середине июля состоится мотокросс, посвященный Дню металлурга в г. Железногорске, надеемся принять участие и в этих стартах.

В. АГИЛЬДИН,
тренер мотосекции.

ЗОНАЛЬНЫЕ соревнования санитарных дружин проходили на корте СК «Ермак». Нашу стройку достойно представляли пять лучших дружин, сформированных в основном на базе предприятий УПП.

Дружина — пять звеньев, командир, политрук и связной — должна была показать не только знания способов защиты от оружия массового поражения, но и практическое владение приемами оказания помощи пострадавшим, спаянность, умение быстро ориентироваться в обстановке.

Всего одна минута отводилась в соревнованиях командиру дружины, чтобы правильно оформить направление «пострадавшего», заполнить специальную карту с указанием степени тяжести полученной травмы, место транспортировки.

А сандружина демонстрировала свои знания в «госпитальном» — первом этапе соревнований. Здесь надо было поставить банки и компрессы, промыть больному желудок, разумеется все это делалось условно, наложить шину, показать, как снять одежду с пострадавшего с переломом руки или ноги, переложить его на носилки и т. д.

Второй этап соревнований — это действия сандружины в различных очагах поражения: радиоактивном, химическом, бактериологическом. Здесь, кроме точных знаний, необходимы были быстрота и слаженность действий.

Какой дать антидот пораженному? Каким раствором провести дезинфекцию квартиры? Какие есть способы дезактивации? Как взять пробу

воды, почвы?

На наших снимках — моменты соревнований, санитар-

СОРЕВНУЮТСЯ
САНДРУЖИНЫ

ная дружина деревообрабатывающего комбината. Более десяти лет возглавляет ее Елена Тимофеевна Попова, начальник столярного цеха. И не случайно Елена Тимофеевна заняла второе место в конкур-

се командиров, где пришлось держать серьезный экзамен перед судейской коллегией, — командование дружиной доверено человеку опытному, обладающему необходимыми знаниями.

— Больше месяца готови-

лись мы к этим соревнованиям, — рассказывает Е. Т. Попова. — Систематически тренировались. К тому же многие из наших сандружинниц не в первый раз участвуют в них. Хорошо поработали на соревнованиях: крановщица Надежда Лепетань, инструментальщица Людмила Ушакова, станочница Надежда Трубочка, инженер Надежда Халсанян, бракер Антонина Хертуева, станочница Надежда Лычангина, мастер Зинаида Мишакова и бригадир столярного цеха Александр Халтаев, который уже несколько раз выступал, защищая честь своего предприятия. Нельзя не сказать спасибо фельдшеру Т. Д. Иноземцевой и К. С. Цыганковой, много сил потратившим, чтобы обучить сандружинниц, дать им необходимые знания и навыки.

А победителями стала в этих соревнованиях санитарная дружина завода ЖБИ-5, где командиром Светлана Михайлова Эйрих. Третье призовое место также присуждено дружине стройки — ЖБИ-4.

Дружина ДОКА заняла четвертое место среди двенадцати дружин, участвующих в соревнованиях.

А. НОВИЦКАЯ.

Фото В. Овденко.

ЗА ЛИНИЕЙ ФРОНТА

22 июня исполняется 46 лет как началась Великая Отечественная война.

О работе в тылу в годы Великой Отечественной войны рассказывает Герой Социалистического Труда, бывший главный инженер, а позже начальник Ангарского управления строительства Роберт Сергеевич Зурабов. Его труд в эти тяжелые для всей страны годы отмечен двумя правительственными наградами: орденом Трудового Красного Знамени и орденом «Знак Почета».

СООБЩЕНИЕ о вероломном нападении фашистской Германии на нашу священную Родину застало меня на рабочем месте, хотя 22 июня 1941 года был выходным днем.

Работал я в ту пору на важнейшем и крупнейшем по масштабам строительстве Верхне-Волжских гидросооружений.

Пуск турбины № 1, впервые изготовленной у нас в стране Ленинградским металлургическим заводом, в декабре 1940 года оказал исключительную по значимости помощь Москве, которая испытывала в то время острый энергетический кризис.

Приятно отметить, что пуск этой турбины и включение ее в сеть для снабжения электроэнергией Москвы было поручено мне.

В те годы в руках строительных организаций, в частности, «Волгостроя», сосредотачивались все виды работ — от проектирования, поставки оборудования, его монтажа, пусконаладочных работ до сдачи объекта в эксплуатацию.

Если попытаться оценить работу, которая выполнялась в те годы «Волгостроем», в понятиях наших дней, то лучше всего здесь подойдет понятие — «сдача объектов под ключ».

Давая оценку работе многотысячного коллектива «Волгостроя» в грозные предвоенные годы, можно смело заявить, что со всеми многотрудными задачами он успешно справлялся.

Я занимал на «Волгострое» должность начальника энергомонтажного отдела.

С первых дней войны строительство гидростанций было существенно приторможено, и коллектив строителей ждал своей судьбы. Из рядов строителей в армию призывались единицы. Основная масса ждала решения Государственного Комитета Обороны, который решал, как лучше использовать с максимальной пользой для приближения Победы такой мощности строительную организацию, каким был «Волгострой». В ожидании решения временно наш коллектив был передан в сос-



тав 3-й Саперной армии. В задачу Саперной армии в нашем районе входило строительство оборонительных сооружений на подступах к верхнему течению Волги.

Я был назначен начальником участка, которому поручалось построить оборонительную полосу в полном комплексе на подступах к красавцу железобетонному мосту через Волгу, который, к слову, был запроектирован и построен «Волгостроем».

К окончанию строительства сооружений наиболее отличившиеся работники были награждены почетными грамотами Ярославского обкома КПСС и облисполкома. Грамоты вручили и мне.

Военная обстановка к этому времени складывалась так, что не удалось врагу приблизиться к построенным нами оборонительным сооружениям.

В феврале 1942 года на коллектив «Волгостроя» было возложено строительство металлургического комплекса в Нижнем Тагиле. Отправляли нас весьма поспешно. На месте, что называется «на ходу», погрузились в бездну вопросов, ожидавших своего решения. Прежде всего надо было провести реконструкцию цеха, который до войны выпускал бандежи для нужд МПС, и наладить в нем устойчивый прокат брони для танков, производство которых осваивалось по соседству на бывшем вагоностроительном заводе. Задачи непомерно усложнились, в орбиту самых неотложных дел включались строительство третьей доменной печи, расширение мартеновского цеха и строительство нового, расширение ТЭЦ, строительство блюминга, расширение действующих коксовых батарей и строительство новых, строительство обога-

тельной фабрики, расширение коксохимического завода и завода огнеупоров. Наконец, строительство города и многих других объектов, в том числе танкодрома для испытания танков.

Как видно, «Тагилстрой» не только выполнял работы, непосредственно относящиеся к нуждам фронта, но и немало строил в расчете на далекую перспективу.

Меня назначили заместителем главного инженера «Тагилстроя». На «Тагилстрое» я проработал 3 года.

Это был напряженный, на пределе человеческих возможностей труд: рабочий день продолжался — и я не исключение — 15 и более часов. Месяцами приходилось ночевать не дома, а на «горячих» строительных объектах в походных условиях. Одно то, что весь промышленный комплекс, который мы реконструировали, расширяли и заново строили, работал самым непосредственным образом на алтарь нашей великой Победы, говорит о многом!

Все мои силы, знания, опыт безраздельно были отданы служению Родине!

На снимке: Р. С. Зурабов, снимок 1964 года.



ОДНА НА ВЕСЬ РАЙОН

О строительстве школы в поселке Кутулик

ТРЕХЭТАЖНОЕ здание новой школы в поселке Кутулик издавна обращает на себя внимание. Действительно, среди привычных деревянных строений поселка школа, в состав которой входят три блока, смотрится необычно. Общестроительные работы начинала и ведет комплексная бригада коммуниста Александра Николаевича Голобородова — участок № 5 СМУ-1. С начала строительства прошло почти два года, и снимок, где бригадир пристально вглядывается в нивелир, можно считать уже историей. Какова школа сегодня, за месяц до предъявления в эксплуатацию? Все, что касается строительных, монтажных и отде-

лочных работ, то они в стадии завершения. Полностью, кроме чаши, облицован бассейн глазурированной плиткой. В тот момент, когда с прорабом Александром Емельяновичем Бобрышевым мы зашли в спортивный зал, заканчивалась его побелка. За каждым этажом закреплена бригада отделочников. На этаже, где трудится коллектив Нины Николаевны Куртовой, в классах начата огрунтовка пола. Не совсем выдерживается технология, и старший инженер технической инспекции АУС З. В. Красавина вынуждена сделать замечание.

Актовый зал напоминает немного античный театр. И даже, несмотря на то, что он в работе, его будущую красоту не почувствовать невозможно. Здесь встречаем бригадира Маргариту Владимировну Фомину. Отделка зала будет закончена в срок. На этот счет сомнений нет ни у бригадира, ни у коллектива. Маргарита Владимировна, как положительное, отмечает снабжение строительными и лакокрасоч-

ными материалами. Несмотря на отдаленность площадки, никаких срывов или простоев по «причине отсутствия» не было. А вот с бытом и питанием плоховато. Маргарита Владимировна не единственная из работающих здесь говорит о крайней неустроенности, о том, что за весь период работы на площадку ни разу не приехала автолавка.

У каждой бригады свой срок окончания отделки на этаже. Надо сказать, что валовые, самые тяжелые объемы штукатурных и малярных работ сделаны. И все-таки, несмотря на хорошую работу, взыскательный взгляд представителя технической инспекции видит много «мелочей». Зоя Васильевна их так и называет — это гвозди, оставшиеся в оконной столярке, шпингалеты и ручки, установленные криво (частично), местами не заделаны сколы.

Бригада электромонтажников В. В. Раткуса из МСУ-76 трудится напряженно. Поступает электрооборудование на пищеблок, разводка по эта-

жам сделана, выполнен монтаж электроламп, установлены розетки и выключатели. Однако устанавливается все на отделанную поверхность, значит, не исключением, а закономерностью является нарушение штукатурки и малярки. Огрунтованный пол усыпан кусками штукатурки, мусором. Не хватает всегда злополучной «недели», чтобы уйти вперед и освободить отделочников от лишних трудозатрат.

Здесь трудятся с первых дней линейные инженеры — это мастер Виктор Кондратьевич Яновский, прораб Анатолий Васильевич Галинач и прораб Александр Емельянович Бобрышев, который и стал на время нашим экскурсоводом по Кутуликской школе.

Весь период на строительной площадке общее руководство осуществляет Виктор Андреевич Филиппов.

На площадке только отделочников более 70 человек, а уже полным ходом идут благоустройство, электромонтажные работы: смонтирована система отопления, водопрово-

да, канализации — СМУ-45. И вот такое количество людей, работающих световой день, имеет неудовлетворительные бытовые условия. Особенно «неуютно» женщинам. В поселке Кутулик места для прожигания отделочников не подыскали. Забота об устройстве специалистов — это не только забота руководства АУС, в этом должны видеть заинтересованность и местные органы. Однако, по словам отделочников, за весь период работы никто из партийных руководителей и работников районного исполнительного Совета на территорию здания не заглядывал.

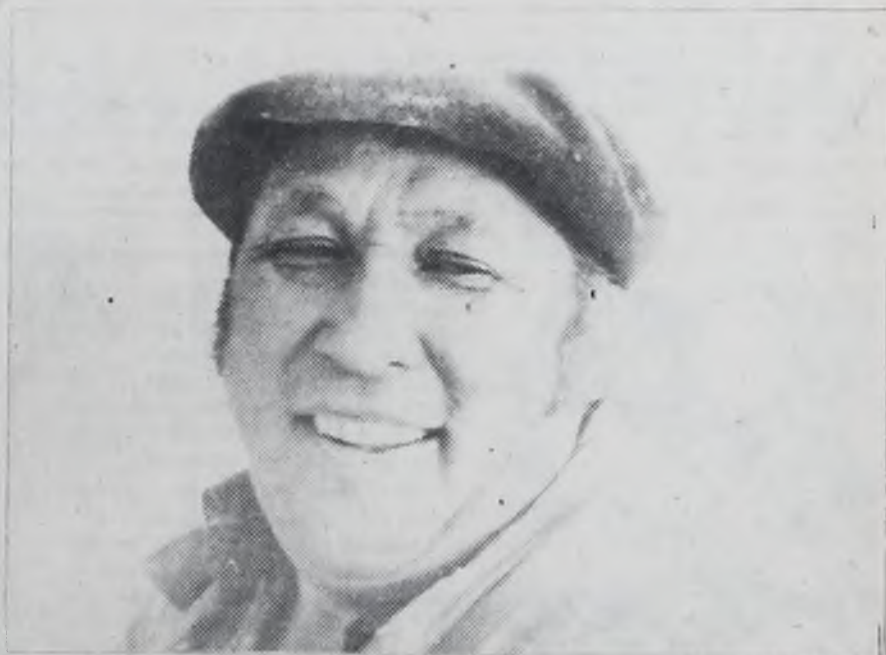
А женщины разместились в холодном, неотапливаемом общежитии в поселке совхоза «Александровский», пользуются там местной столовой, так как в Кутулике столовую по антисанитарному состоянию и низкому качеству приготовления блюд можно считать образцом в кавычках. «Мы-то стараемся, — говорит бригадир Фомина, — а вот как нас здесь принимают, сами видите. Особенно трудно с питанием».

Близится окончание первого полугодия. Школа, которая будет носить имя драматурга Александра Вампилова, сдастся по существующему положению на два месяца раньше, чем начнется учебный год. Однако коллектив, который сейчас работает на площадке, намерен к 20 июня уже полностью завершить отделочные, благоустроительные и монтажные работы. Говоря о строителях, нельзя не сказать и о тех, кто станет хозяевами школы после ее сдачи в эксплуатацию — это коллективы учащихся и учителей. Все с нетерпением ждут открытия новой школы. И в период строительства дети приходят сюда не для экскурсии, а для работы. Учащиеся оказали большую помощь нашим строителям: слаженно и организованно ведут они погрузо-разгрузочные работы, убирают строительный мусор в здании, помогают очищать территорию. Сдача школы приближается день ото дня.

Т. КОБЕНКОВА.

На снимках: коллектив бригады М. Ф. Фоминой (СМУ-5); Петр Яковлевич Зуев, плотник (СМУ-5); прораб Александр Емельянович Бобрышев; бригадир СМУ-1 А. Н. Голобородов.

Фото А. Кокоурова.



У НАШИХ СОПЕРНИКОВ ПО СОРЕВНОВАНИЮ: «СИБАКАДЕМСТРОЙ»

НОВАЯ МАШИНА ДЛЯ СТРОИТЕЛЕЙ

На Новосибирском заводе строительных машин государственная комиссия приняла опытный образец бетоносмесителя ОБ-169. Он создан коллективом завода и специалистами Кузнецкого НИИ шахтного строительства.

Творческое содружество завода и института продолжается 25 лет. За это время раз-

работано несколько типов машин: растворосмесителей, керамзитосмесителей, бетоно-растворосмесителей, других механизмов, которые нашли широкое применение на строительных площадках нашей области, других регионов страны.

— При создании бетоносме-

сителя СБ-169, — рассказывает заведующий лабораторией строительных работ НИИ В. К. Шутов, — были устранены существенные конструктивные недостатки, свойственные его предшественникам. Снижена мощность двигателя, увеличена износостойкость деталей, намного уменьшен шум работающей машины,

МЕСЯЦ назад я в числе небольшой делегации сиб-академстроевца побывал в гостях у шахтеров Караганды с целью изучения опыта комплексной бригады Д. Аккошкарора, работающей по методу безопасности труда под девизом «Нам доверено, нам и отвечать».

Мы встретились с шахтерами, познакомились с самим бригадиром и узнали от них много интересного.

Метод, который внедрили у

Повышенная требовательность

себя карагандинцы, нам очень понравился. Особенность его в том, что он охватывает самый широкий круг работников — от рабочих до администрации. Для метода характерна повышенная требовательность служб ТБ, государственной инспекции, общественных комиссий к обеспечению безопасных условий труда.

П. ГЕРБЕРТ,
бригадир формовщиков.

КЛУБ ВЫХОДНОГО ДНЯ

КАКОЕ У ВАС НАСТРОЕНИЕ?



Кто сегодня не слышал о биоритмах? О существовании биологических циклов в жизни человека знает теперь каждый школьник. Есть, правда, скептики, сомневающиеся, а надо ли человеку знать, какое у него завтра будет самочувствие, не настроит ли ожидание критических дней на мрачный лад?

Но... как бы мы ни относились к новым познаниям науки, они есть, они существуют и развиваются. Теория биоритмов сегодня прочно вошла и в практику производства. За рубежом и в нашей стране давно уже используется анализ биологических циклов человека — эмоционального, физического и даже интеллектуального состояния — для предупреждения травматизма на производстве, аварийных ситуаций на дорогах.

Биоритмами интересуются спортсмены и тренеры, чтобы знать пределы физических нагрузок, медики, ответственные за профилактику сердечно-сосудистых заболеваний.

Попытки внедрить биокарты были и у нас на стройке. В 1979 году вычислительный центр рассчитывал биоритмы для работников автобаз №№ 2 и 3. Приказом руководства автобаз в критические дни работа на линии заменялась работой в гараже.

Естественные ритмы жизнедеятельности в ор-

ганизме имеют строго циклический характер. Так, ученые подсчитали, что физический цикл, включающий повышение, «пик» работоспособности, самочувствия, а затем понижение его, имеет продолжительность в 23 дня. Эмоциональный цикл, то есть подъем и спад настроения — 28 дней. А интеллектуальный (иначе говоря, умственные способности) — укладываются в 33 дня.

Счет начинается с момента рождения человека. Нужно посчитать количество дней до настоящего момента с учетом високосных лет. Поскольку занятие это непростое, а ЭВМ под рукой далеко не у каждого, старший инженер вычислительного центра Владимир Николаевич Страшнов, заинтересовавшись теорией биоритмов, предложил свой способ подсчета. Он создал специальную линейку по типу логарифмической, и она была запатентована как изобретение. Владимир Николаевич получил в 1980 году авторское свидетельство на нее.

Буквально в считанные минуты, выставив на линейке свои «параметры», можно получить синусоиды всех своих трех циклов — самочувствия, настроения, ясности ума.

Владимир Николаевич охотно рассчитывает на линейке всем желающим их биоритмы.

Увы, в промышленное производство линейка почему-то не пошла. Есть, правда, счетчики биоритмов, выпускаемые нашей промышленностью, но иного типа: в сравнении с линейкой они имеют свои достоинства и недостатки.

Жаль, что внедряемая, было, в практику у нас на стройке теория биоритмов утратила интерес для отдела охраны труда и техники безопасности. Между тем анализ, проведенный в 1979 и 1980 годах вычислительным центром, показал действенность такого способа профилактики. Благодаря его внедрению можно было бы добиться значительного сокращения травматизма на стройке.

В. Н. Страшнов — грамотный инженер, ищущий, беспокойной природы. В 1940 году закончил он Ивановский энергетический институт, прошел войну, имеет два ордена Красной Звезды, с 1957 года трудится в нашем управлении строительства. Много лет работал в лаборатории НОТ УПП и АУС, на вычислительном центре. Вот уже девятый год Владимир Николаевич на пенсии, но и сейчас продолжает трудиться — творчески, с полной отдачей сил.

Не так давно он был гостем нашей редакции и рассказывал о достоинствах прогрессивной безарядной системы оплаты труда. Сейчас все его помыслы направлены на внедрение ее в практику производства.

А. МОСИНА.

На снимке: Владимир Николаевич Страшнов со своим изобретением — счетной линейкой.

Фото А. Кокоурова.

НАЕДИНЕ С ПРИРОДОЙ



Любопытно!



Дятел работает.



В Московском зоопарке.
Фото Яна и Анатолия ВАСИЛЬЕВЫХ.

КСК приглашает

ДК НЕФТЕХИМИКОВ

13 июня
Концерт женского хора Академии наук Эстонской ССР (г. Таллин), театральный зал — 19,00. Билеты в кассе ДК.

14 июня
Спектакль Мольера «Лекарь поневоле», театральный зал — 12,00, 18,30.

15 июня
Выступление детского театра студии «Родничок» на агитплощадках: 1-й квартал — 19,00, 76-й квартал — 20,00.

Клуб друзей кино «Ракурс», Т. Абуладзе «Мольба», театральный зал — 19,00.

16 июня
Клуб молодых избирателей, «Голосу впервые», малый зал — 18,30.

Спектакль Бабеля «Конармия», малый зал — 19,00.

Агитплощадки: 60-й квартал — 19,00, 82-й квартал — 20,00.

17 июня
Клуб избирателей «Лекция о международном положении», малый зал — 19,00.

Спектакль «Вся надежда», театральный зал — 19,30.

Встреча избирателей с информационно-пропагандистской группой РК КПСС (руководитель Ю. П. Сомиков) на агитплощадке, 106-й квартал — 18,00.

Выступление театра-студии «Родничок» на агитплощадках: 93-й квартал — 19,00, 106-й квартал — 20,00.

18 июня
Клуб избирателей, «Трибуна общественного мнения». Тема: «Слово просят избиратели», театральный зал — 18,30.

Агитплощадки: 92-й квартал — 19,00, 94-й квартал — 20,00.

19 июня
Клуб избирателей. Просмотр и обсуждение фильма «Легко ли быть молодым», малый зал — 19,00.

ДК «ЭНЕРГЕТИК»

12 июня
«На театральных подмостках», агитплощадка пос. Шеститысячник — 20,00.

13 июня
Танцевальный дискотека «Молодежная суббота» — 19,00.

14 июня
Танцевальный вечер для молодежи — 19,00.

15 июня
«На театральных подмостках», на агитплощадках: ЦПКНО — 19,00, пос. Китой — 20,00.

16 июня
80-й квартал — 19,00, 106-й квартал — 20,00.

18 июня
31-й квартал — 19,00, 93-й квартал — 20,00.

Редактор С. П. ЖИРУХИНА.



Рекомендаций дает заслуженный работник торговли РСФСР, мастер-кондитер Галина Кирилловна Омолова: — Я советую приготовить

для праздничного стола к дню рождения, юбилею торт «Донской» — вкусный, нарядный.

Готовится он из трех лепешек: две — песочные, одна из которых с добавлением какао, и еще одна — слоеная.

Для двух песочных коржей вам потребуется: сахара — 4 столовые ложки, сливочного масла — 5 ст. ложек, одно яйцо и 18 столовых ложек муки. Сахар и масло перемешать, добавить яйцо, взбить до получения пышной массы, всыпать муку и замесить. Разделить полученное тесто на две части.

В одну часть добавить 1 ст. ложку какао, это будет второй корж.

Третья, слоеная лепешка: мука — пол-стакана, сливочное масло — 4 столовых ложки и 1 яйцо. Мука с маслом рубятся ножом, в конце до-

СОВЕТУЕМ ПРИГОТОВИТЬ

бавляется яйцо, соль, немного лимонной кислоты. Выпечь.

Прославляется она смесью сгущенного цельного молока с сахаром и жареными орехами.

Укладываются лепешки в таком порядке — белый корж, затем слоеный, затем — коричневый.

Верх торта покрывается белковым кремом, украшается желе и шоколадом, боковые поверхности покрываются тоже кремом и отделяются круглыми лепешками из песочного полуфабриката, можно дополнительно украсить ажурным рисунком из крема.

Для крема: 4 столовых ложки сахара, белки от двух яиц, 3 гр. лимонной кислоты. Белок взбить, добавить кислоту, затем маленькими порциями

добавлять сахар и взбивать. Это уже готовый крем.

Крем для слоеной лепешки: сгущенка уваривается в банке в течение двух часов, смешивается с жареными орехами.

Желе готовится так: желатин предварительно замачивается — одна чайная ложка. Разбухший желатин смешать с 3 ст. ложками сахара, 4 ст. ложками воды, довести до кипения, снять с огня, добавить брусничного сока.

Можно украсить и шоколадом: 40 грамм шоколада положить в чашку, поставить на водяную баню, разогретым шоколадом через пергамент наносится ажурный рисунок (пергамент с успехом заменит листок целлофана).

• Пишите:

665835, г. Ангарск-35, 7а микрорайон, Ангарское управление строительства.

• Звоните:

редактор — 84-87; отдел промышленного и жилищного строительства — 82-25; отдел: писем, секретарь-машинистка — 80-20; фотокорреспондент, обслуживающие подразделения — 82-36.

Формат
1/2 п. л.
Зак. 1224с.
Тираж 2875