



Огонь РЕАБОТКА

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ РЕФТИНСКОЙ ГРЭС

Газета выходит с 10 апреля 1987 г. № 31 (173) ПЯТНИЦА, 3 августа 1990 г. Цена 1 коп.

**Читайте
в номере:**

- ◆ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ ТТЦ СКОРО ОТМЕЯТ СВОЙ ПРАЗДНИК
- ◆ ОЧЕРК О МОЛОДОМ РАЦИОНАЛИЗАТОРЕ В. В. КАПУСТИНЕ
- ◆ ИЗ ПОЧТЫ НЕДЕЛИ

◆ 5 АВГУСТА — ДЕНЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКА ПРИЧАСТНЫ К ПРАЗДНИКУ

Приближается День железнодорожника. Принято считать, что это событие касается только работников МПС. Но ведь нормальная деятельность железной дороги не может быть обеспечена без ритмичной, устойчивой работы и на железнодорожных участках промышленных предприятий. Поэтому и наш коллектив железнодорожного участка топливотранспортного цеха к этому празднику тоже причастны.

С какими же результатами подошел цех к Дню железнодорожника? С основным своим показателем — выполнением норм простоя вагонов МПС под разгрузкой — коллектив успешно справился: за первое полугодие этого года за счет сокращения времени простоя вагонов МПС под выгрузкой достигнуто экономия в размере 68,9 тысяч вагоно-часов. Несмотря на эти успехи, положение с работой энергоблоков в июле коллектив ТТЦ не допустил перепростоя вагонов МПС под разгрузкой.

Вместе с тем, говоря об успехах, нельзя не сказать о трудностях и проблемах.

Основной критерий в работе железной дороги — это безопасность движения поездов, который зависит от многих факторов. В первую очередь, от технического состояния путевого хозяйства. По данным МПС из всех браков, аварий и крушений, которые происходят на железнодорожном транспорте, 41 процент составляют браки и аварии, происшедшие именно по этой причине. Очень серьезное положение и на

Рефтинской ГРЭС. Особо беспокоит то, что в бригаде по ремонту путей нет людей, отчего с объемами работ по текущему содержанию железнодорожных путей цех просто не справляется, а по нормам, предусмотренным нормативными документами Минэнерго СССР, необходимое количество людей в эту бригаду мы набрать просто не можем. Видимо, путь решения этой проблемы один: если не хотим иметь на своих путях крушений поездов, то нужно в срочном порядке переходить на структуру и нормы, предусмотренные актами МПС. Думаю, что администрация Рефтинской ГРЭС повернется, наконец-то, лицом к этой проблеме.

В канун праздника хотелось бы отметить добросовестный труд следующих работников железнодорожного участка: составителей поездов М. С. Михайлова, Н. С. Невмятулина, Е. Д. Аксентьева, В. И. Долговолова — машиниста теплового, А. К. Никушиной — осмотровика ремонтника вагонов и многих, многих других.

И. ДУБОВКИН,
начальник ТТЦ.

◆ ТРУДОМ КРАСИВ ЧЕЛОВЕК



В цехе тепловых подземных коммуникаций Рефтинской ГРЭС хороший специалист — на вес золота. Ведь приходится выполнять такие работы, к которым без определенных знаний и навыков лучше не приступать.

Токаря-универсала Михаила Ивановича Ялунина здесь ценят. К нему всегда обращаются за помощью, когда надо выточить втулку, фланец, либо какую-нибудь деталь к насосу. Знают, что быстрота и качество будут гарантированы.

О честном и добросовестном труде Михаила Ивановича говорят медаль «Ветеран труда», знак «Ударник XI пятилетки», диплом «Мастер — золотые руки»...

НА СНИМКЕ: токарь М. И. ЯЛУНИН.
Фото В. ПЯТКОВА.

Цветность — выше нормы

Предшествующие три года наблюдалось засушливое лето. Ныне же с обильным весенним паводком и продолжительными дождями в июне сильно повысилось содержание органических веществ (торф) в питьевом водохранилище Малого Рефта. Эти вещества в воде, характеризующие ее цветность (вода, кстати, подается для очистки на фильтровальную станцию), в настоящее время достигает величины 420 градусов.

Осветлители фильтровальной станции не рассчитаны на очистку такой загрязненности. Поэтому поступающая для населения питьевая вода по цветности выше требований ГОСТа и составляет 40 градусов при норме 20 (по согласованию с органами санитарно-эпидемиологической службы допускается временное увеличение цветности до 35 градусов).

В аналогичном положении находятся многие города области, которые используют для водоснабжения открытые водоемочки. Однако, как показывает практика, это явление временное. Сейчас работниками фильтровальной станции принимается максимум усилий для улучшения качества воды и доведения ее до требований ГОСТа. Срочно заменяется фильтрующий материал и вводится в эксплуатацию осветлитель № 5. Срок окончания этих работ — 10 августа. В связи с ухудшенным качеством воды временно вводится график подачи питьевой воды в период с 6 до 9; с 18 до 22 часов — нормальная подача; с 9 до 18; с 22 до 6 часов утра — сниженная подача воды, возможно ее отсутствие на 4 и 5 этажах. Кроме того, вода подается с артезианских скважин и полностью используется для нужд населения. В бактериологическом отношении вода безопасна для употребления.

К этому хотелось бы добавить, что организован дополнительный контроль за качеством питьевой воды в водопроводной сети жилищного района. При ухудшении показателей будут предприняты все самые необходимые меры.

М. ВОСТРЕЦОВ,
начальник химцеха ГРЭС.

Уж, поверьте, в нужно рационализаторского и изобретательского дела и изобретателя по настоящему не выжили. Точнее, в жизни, по-настоящему, приходилось сталкиваться с этой категорией людей, даже сам вроде бы что-то штыгал, выдумывал, работал в конструкторском бюро Ирбитского завода, но чтобы это дело очень меня захватило... не произошло.

В журналистской практике стереотип рационализатора рисовался уже по-другому. Это был, как правило, человек, умудренный жизненным опытом, который, помимо своих обязанностей, занимался разработкой каких-то новшеств для производства. И обязательно бы имел хороший экономический эффект от этого. А дальше уже шли перечисление фамилий людей, которые равняются на этого персонажа.

Подобным же образом можно было бы рассуждать и рационализаторскую работу в объединенном ремонтном участке Рефтинской ГРЭС. Однако, когда взялся за сбор информации, вдруг сомнение встал, как же из 290 численности по картотеке ВРИЗа ОРУ рационализаторов выбрать самого-самого. И тут на помощь

пришла инженер ВРИЗа И. Ф. Паньшина. Лучшего, чем Капустин, пожалуй, и не сыщете...

Нонна Федоровна даже заметку о нем написала. В ней и рассказала кратко о Владиславе Владимировиче, работает он в ОРУ с ноября 1983 года. 4 июля назначается мастером на участок по ремонту и восстановлению арматуры, рационализаторской начал заниматься с 1987 года. Из общего количества поданных им предложений 46 внедрено в производство. Все предложения в основном направлены на усовершенствование работы оборудования, на снижение ручного труда, повышение культуры производства, увеличение надежности работы оборудования...

А дальше вкратце о том, какой он де неплохой наставник молодежи, какие люди его окружают, что имеет за свою активную работу. Не без гордости в конце Н. Ф. Паньшина упомянула и о том, что Капустин чемпион по тиревому спорту среди цехов Свердловского энергомонта.

Словом, прямо готовый материал для газеты. Надо только приветствовать, когда человек сам без упрощения решил рас-

сказать о том, с какой умницей ему приходится сталкиваться в процессе своей работы.

Было это еще зимой прошлого года. Тогда мне и в голову не приходило, что в разговоре о Капустине вернусь через почти

седьмой месяц 1990 года, а там ни одного предложения не отмечено. Неужели ничего так много давал?

Нет, конечно же, есть они у него, успевала в разговоре по телефону Нонна Федоровна,

Очерк

Самородок

Я НИКОГДА СПЕЦИАЛЬНО НЕ ЗАНИМАЛСЯ ВЫИСКИВАНИЕМ КРАСИВЫХ СЛОВ. НО СЛОВАРЬ ИЗВЕСТНОГО РУССКОГО УЧЕНОГО ОЖЕГОВА МЕЖДУ ДЕЛОМ ПОЧИТЫВАЛ ОДНАЖДЫ. ПОМНЮ, ВСТРЕТИЛОСЬ В ЭТОЙ КНИЖЕ ДОВОЛЬНО ПРЕМУДРОЕ СЛОВЕЧКО — «САМОРОДОК». САМО СЛОВО, МОЖЕТ И НЕ ЗАИНТЕРЕСОВАЛО БЫ НИКОГДА, А ВОТ ТОЛКОВАНИЕ ЕГО СРАЗУ ПО ДУШЕ ПРИШЛОСЬ: «ЧЕЛОВЕК С БОЛЬШИМИ ПРИРОДНЫМИ ДАРОВАНИЯМИ, НО БЕЗ СИСТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ». ТАК, КОНЕЧНО, НЕ О КАЖДОМ ЧЕЛОВЕКЕ СКАЖЕШЬ ОДНАКО, СТОИТ НЕУЖЕЛИ ОДНОГО ИЗ ПОДОБНЫХ ЛЮДЕЙ Я УЖЕ ЗНАЮ?

Лишь сейчас я понимаю, как необходим был этот этап. Думаю, и Нонна Федоровна зря на меня не дерлит, что заметка та не пошла в номер.

Недавно, наконец, добрался до рационализаторской карточки Капустина. Страшное дело: идет уже

— просто мне пока этими делами некогда было заниматься, поэтому и не оформила. Особенно отвлекла выборная кампания...

И сейчас Н. Ф. Паньшина, понятное дело, не когда. Ведь, звоня к ней домой, уже знал, что она

и ошущее.

Карточку Капустина все же внимательно изучил. Легендарная ее начата с 1987 года. С тех пор Владиславом Владимировичем подано 65 предложений. Но вот заговорю: 61 из них абсолютно без значительного эффекта. Остальные же общей суммой своей не достигали и полутора тысяч рублей. Вот тебе и знаменитый Капустин! Предложение мною, а эффекта — с гулькин нос.

Правда, от всех этих «безэффективных» предложений всегда премиали. Но что значат эти денежные выплаты в кармане червонцы? Так — подачка. Все равно что небольшая халтурка для грузчика.

Неужели она так пустяк, эти предложения? Если судить по наименованиям, что-то не верится. Приспособление для выпрессовки сальников вентилей, зажимное устройство для закрепления вентилей, кондуктор для сверления отверстий под болты соединительных болтов. Здесь прямо на целый мини-цех.

Так оно и оказалось. В мастерской у Капустина, куда много раз приходилось наведываться, все

эти наименования «штырем» неоднократно представлял взору. А самому их хозяину все мало: тепло, мод, в помещении здесь, развернуться негде.

Еще зимой я в той мастерской много поработал. Наблюдая, например, за работой пригирочного станка, уникального приспособления для промывки деталей под струей скалкой под большим давлением воды. Удивил меня простотой, и в то же время надежностью в работе «ерша» для очистки сальниковых камер вентиляей, задвижек...

Во время короткого перерыва доводилось беседовать со старейшим слесарем мастерской Н. И. Захаровым. Тот опять не падалает, пневматическими гайковёртами:

— Разные без гаечных ключа и кувалды и отним вентиля лучше не соображай...

Что это за такие недоделанные конструкции? Если ремень идет о той труде ржавящего металла, что вот уже много лет лежит под открытым небом не так далеко от арматурного участка, то поневоле задумаешься, насколько убога вся наша ремонтная служба, располагающая только этим богатством.

(Окончание см. на стр. 2).

(Окончание. Начало на стр. 1).

«Да, арматура, конечно, в дефиците, — вспомнил я сказанный со вчерашним утром начальник по надзору и быту ОРУ А. С. Буслаева. Опасно тем ребятам, которые делают из этой груды ржавчины кофетки...»

А когда пришел с Капустиним на место, этой самой груды, то Вячеслав Владимирович коснулся рукой подбородка: «Вот, дескать, докуда доходила она мне когда-то. А сейчас там лежат огромные корпуса задвижек, до которых руки еще не доходят. Да и золотыми они, как он пояснил, станут, пока их восстановишь».

Старейшие работники в мастерской, всплывая в памяти, объясняли мне:

Первое время один человек делал смену, копался с разборкой и восстановлением одного только вентиля. Сейчас их до десятка он сможет сделать. И Капустина за это первым делом надо благодарить.

Ну, а как же быть с экономическим эффектом? И снова обнажились корпус, теперь уже убожество, часто рационализаторского дела.

А на что он нам этот эффект, если расценки при его выдании сразу же снизят. Видно было, что В. В. Капустин не хотел касаться этой темы, но я сам, да прос-

тит он меня, подвел его к ней.

А после удостоверился у специалистов. Е. П. Зелеников, инженер-экономист ОРУ, например, с таким утверждением вполне согласен. Потому говорит, рационализаторы и не идут на оформление, как это положено, предложивши.

Но идея эффект от предложений Капустина и его товарищей самый что ни на есть высокий.

Мастеру Капустину я не залезал в душу. Просто смотрел, со спорным, как он работает. Даже в моменты перекуров сидящим его не заставлял. Видел, как он хлопотал около своего нового детеныша — станка по изготовлению сальниковой набивки на арматуру высокого давления. Пока, как он сам выразился, станок не доведен до ума. Однако, на нем уже потихоньку работают. Все новшества, очевидно, подобным образом — постепенно и всерьез. Они просты и удобны в эксплуатации. Даже школьники и летние канники быстро их осваивают.

У станка этого, как и у всех других в мастерской, есть своя история. И началась она с дефицита. Речь идет все-таки о крохотной деталюшке — сальнике для вентиля, в состав которого входят такие простые компоненты, как асбест, графит, алюминиевая пудра. Из-за

этой-то крохотульки и пришлось Капустину ехать в Ленинград, на тамошний завод асбестотехнических изделий — единственного, изготавлиющего в стране, который подобную набивку производит. Однако договор, на поставку этих изделий заключить не удалось. Нужно было взамен их поставить заводу производителю пресс-формы. А где их взять на ГРЭС? Тогда дефицит обнаружил Капустин на том заводе — отсутствие внимания к работе человека.

Он бедный, как обезьянка, там вертится. Вручную эти формы заливает. Да и повсюду там уйма ручного труда.

Как видно, не только о своих проблемах печется Капустин. Для своего же участка выход нашел такой: надо думать о создании обобщенного станка. Так и взялся за работу. Создал в некотором роде полуавтомат. Рядом с ним вот-вот заступит в работу барабан, откуда будет подаваться и форма уже готовая смесь.

Есть в мастерской и особая система контроля, благодаря которой все выданные изделия выдерживают длительный срок эксплуатации на блоках 300—500 мегаватт. Это пресс для испытания на прочность каждого вентиля. И это тоже идея Капустина.

Я пытался подсчитать, сколько же у него идей, и обильно со счета. При-

звал на помощь людей, с которыми ему приходится общаться по работе. Почему так решил? Раз подумал, как сыночку лично Вячеслава Владимировича, когда один рабочий из цеха ТАИ пришел к нему в мастерскую в рывок времени. Подумалось: может, и со стороны кто-то помогает ему подбрасывать эти идеи? Человека «хорошо» знающего Капустина, отыскал. Это мастер по ремонту регуляторов из ЦИАИ И. Д. Шустаров. О лишнем разговоре не шел. Иван Петрович был откровенен.

Признался, таких талантов, как Капустин, еще поискать надо. Единственно, чего ему не хватает, так это электротехнических знаний. Но я ему помогаю составлять эту науку. Ведь нередко приходится иметь дело с электрическими схемами, которые он еще недостаточно освоил. По работе, если что требуется, мы всегда друг друга выручаем.

В каждом цехе ГРЭС Капустин находит контакт с людьми, чего, к сожалению, не хватает многим специалистам на станции. Среди них, кстати, находились и такие, которые, когда их расспрашивал, даже не смогли ответить, кто трудится с ними соседству.

Возникал и такой вопрос: по своим природным данным Капустин сможет сделать карьеру?

Да что вы, — воз-

разил мне на это все при том же разговоре Шустаров. — Помню, однажды ему сказали: замалат тебе Слава, в Свердловске, в конструкторское бюро, и будешь там изобретать. А он: «Да не поеду, и туда ни за что. Это что получается: станок или приспособу я чертить буду, а делать кто-то другой? Нет, так дело не пойдет. Станок только тогда хороши, когда сам его проектируешь, и сам же претворяешь в жизнь». Таково у него, видно, правило.

И все же захотелось еще раз удостовериться, какой же действительный эффект приносит разработка Капустина и его товарищей. По этой причине зашел к мастеру арматурного участка А. А. Долгих. Вопрос к нему был такой: насколько обеспечен фронт работы ремонтников арматурой, восстановленной в уже известной нам мастерской? Тот указал на кучу вентиля, которая всегда лежала в запасе. И это при существующем дефиците.

Впрочем, это ли главное? Давайте лучше обратим внимание на то, почему у нас так мало Капустинских. Занимались ли кто поиском этих самых самородков? А ведь есть к тому же еще более сложная задача: кроме поиска, конечно же, потом потребуется и поддержка. Готовы ли мы к ней?

А. СЕРКОВ.

СОЛЬ

Щипотка поваренной соли... Попробуй се протолти. А если соленая долга? Попробуй се обойди. Она ненавлична... Крепись, я тогда я уйду... А после язьбы твоей обижает... И терпишь ее на беду... Соль камнем на почку полжится, А доля — на весь организм. И вот он уже не боится Ни бурь, ни других катаклизмов. Будь буря — он скажет «затишье». Будь счастье — он скажет «беда». Он слов говорит много лишних, А правды, увы, никогда. Где надо сказать — там замолчит. Где надо смолчать — закричит. Соленый язык его сохнет, А живое сердце стучит. Как жаль, что соленая доля Не камень, что в лочках сидит... А, впрочем, довольно о соли, Пусть правда ее растворит. А. НИЦИНСКИЙ.

АФИША НЕДЕЛИ

3 августа. Видеофильм детям. Начало в 10 часов. Премьера коммерческого фильма производства США «Сердце ангела». Мистико-эротический фильм. Цена билета 2 рубля. Начало в 18, 20, 22 часа.
4 августа. «Сердце ангела». Начало в 16, 18, 20 часов. Дискотека. Начало в 22 часа.
5 августа. Фильм — детям «Мультиборники». Начало в 14 часов. Новый художественный фильм производства США «Без единой улики». Начало в 16, 18, 20 часов.
6 августа. Видеофильм детям. Начало в 10 часов.
7 августа. Новый художественный фильм «Беспредел» (производство «Мосфильм»). Начало в 12, 19, 21 час. Жестокое нравы уголовного мира, где действуют свои законы, которые хочется называть волчьими, — вот социальная атмосфера фильма.
8 августа. Видеофильм детям. Начало в 10 часов. Новый художественный фильм «Беспредел» (производство «Мосфильм»). Начало в 12, 19, 21 час.
10 августа. Видеофильм детям. Начало в 10 часов. Большой кинопрограмма «Экология и мы». В программе: документальный фильм «Они и мы», мультфильм «Берегите собак», премьера коммерческого фильма «Нью». Цена билета 1 рубль 20 копеек. Начало в 18, 20 часов. Дискотека. Начало в 22 часа. С. МАКУРИНА, директор ДК.

ПОПРАВКА

В прошлом номере нашей газеты в заметке «Белой ладье — 5 лет» допущена неточность. Правильно следует читать: «Благодаря настойчивости Александра Семеновича...». «Чемпионом 1988 года стал Н. А. Гладких». Редакция приносит извинения читателям.

Редактор А. В. СЕРКОВ.

◆ ИЗ КОМПЕТЕНТНЫХ ИСТОЧНИКОВ

«Летнее время»: «за» и «против»

Переход на «летнее время» в этом году стал предметом особо жарких споров и дискуссий. Мнения самые различные: одни поддерживают «летнее время», другие — нет. А что думают по этому поводу специалисты? Вот что утверждает заместитель начальника объединенной диспетчерской службы Центрального диспетчерского управления ЕЭС СССР В. ВОРДЮГОВ:

Недавно Минэнерго СССР в очередной раз замерило изменение режимов потребления электроэнергии в Единой энергосистеме СССР, возникающее в результате «летнего времени». Экономика за счет сокращения домашнего потребления электроэнергии в вечернее время в этом году составит 3,6 миллиарда кВт.ч. Чтобы произвести такое количество, потребовалось бы сжечь дополнительно 3 миллиона тонн угля и использовать для его перевозки 30 тысяч железнодорожных вагонов. Впечатляющие цифры, если задуматься.

Но как все же быть с доводами тех, кто считает, что введение «летнего времени» приносит лишь дополнительные неудобства, нарушает естественный ход физиологических процессов в организме и в конечном счете отрицательно влияет на состояние здоровья и работоспособности?

Решение о «летнем времени» принималось в нашей стране на основе тщательного анализа результатов научных исследований как экономического характера, так и медико-биологического характера. Насколько мне известно, в том числе и самые последние исследования подтверждают прежние выводы и заключения. Специалисты НИИ гигиены и профилактики заболеваний среди детей и подростков Минздрава СССР, ВЦНИИ охраны труда, ВЦСПС, НИИ общей и коммунальной гигиены им. Сырцова, Академии педагогических наук СССР, специально изучавшие проблемы медико-биологического воздействия «летнего времени» на организм человека, считают, что какие-либо вредные явления в связи с этим отсутствуют.

«Правительственный вестник», июль

Норма остается прежней

Дефицит сахара сегодня никого уже не удивляет. Опущен на талон в руки по полтора килограмма уже стал нормой. И все же, что посылку пропесен слух, будто в августе норма будет увеличена до трех килограммов. Так ли это? Отвечает зам. начальника Рефтинского орсса по торговле Т. А. ГЛУХИХ.

НА ОТДЫХ ВМЕСТЕ С ДЕТЬМИ

Профессиональный комитет цеха решил организовать развлекательную поездку для детей в г. Свердловск. Задумали — сделали.

Сколько радости было у нашей детворы, когда ей объявили, что поездка состоится. Даже погода способствовала приятно-му отдыху: стоял ласковый, теплый, но не жаркий денек, дети ликовали от счастья, когда вместе с родителями подошли к автовокзалу, где к их услугам был комфортабельный экскурсионный автобус. А впереди ждала развлекательная программа в парке им. Маяковского, лунапарк, аттракционы на любой вкус: желаем почувствовать себя в быстром полете — садись на «Орбиту», поскорее возобновляйся в лобовости вожделения машин — пожалуйста на автодром. Приятно посмотреть на город с высоты птичьего полета — предлагает «Нолесо обозрения». Дети были в восторге. Путешествие теперь продолжалось в зоопарке, экскурсовод показывала о их жизни, рассказывала о их жизни, повадках. Покатались ребята и на пони: кто верхом, кто в тарантайке. Завершилась наша экскурсия обедом в ресторане «Космос», а вечером — уставшим, но довольным возвратились в родной поселок. Приятно было глядеть на радостные лица детей. Хочется поблагодарить от имени всех родителей, принявших участие в этой поездке, профком Рефтинской ГРЭС и цеховой комитет, а также наших организаторов В. Е. Зверева и Т. Н. Костромину, сумевших устроить детям праздник. Надеемся, что эта поездка будет не последней.

В. АНДРЕЕВА, Л. ШАСТОВА, Н. МОРОЗОВА.

Объявления

Рефтинскому заводу газозолотобетонных изделий на постоянную работу требуются: строители, грузчики. За справками обращаться в отдел кадров завода по телефону: 3-37-00.

В ремонтно-строительный цех на постоянную работу требуются квалифицированные плотники-столяры. Предоставляется служебное жилье. Обращаться в отдел кадров Рефтинской ГРЭС.

Существует решение облисполкома, согласно которому установлена норма — 1,5 килограмма на талон. Это решение пока никто не отменял, а доплатительных каких-то запасов на сегодняшний день тоже не имеем. Мало того, плуче мы даже изыскали возможность реализовать 4 тонны (600) килограммов сахара населению за приему от него такого же количества ягод.

◆ ГОРОШИНЫ-СКОМОРОШИНЫ Физиотерапия?

В санатории-профилактории «Уральские зори» Рефтинской ГРЭС с 27 июля отдыхают и лечатся больные с заболеваниями опорно-двигательной системы. Но вот беда: не знают инвалиды и пенсионеры, с какой стороны подступиться к местной здравнице. Когда болят ноги и мучает радикулит — дорог каждый шаг. А тут, как нарочно, строители решили их спортом подвизать: перерыли все подходы и дорожки, ведущие к профилакторию. Впрочем, кое-какую заботу они все же проявили: в одном месте через вырытый ров у Дворца культуры перекинули бревнышко, в другом — досочку шириной с десяток сантиметров: тут, мол, и побалансировать можно, и потренироваться в ловкости. Ну а как да не получится? Что же, и здесь выход предусмотрен: пусть пробегутся в обход через второй микрорайон. Они ведь пенсионеры, им теперь силы давать все равно некуда. И самое главное, о строительстве мостиков не надо беспокоиться. Позанимаются больше здесь так с месяцем, глядишь, и совсем выздоровеют, и профилактическое лечение тогда ни к чему.

Хотелось бы знать, кого нам благодарить за такую «физиотерапию»?