

Знамя ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 105 (3874)

Суббота, 3 июля 1965 года

Год издания 22-й
Цена 2 коп.

ДОМ № 4 — ВАЖНЕЙШАЯ СТРОЙКА

Важнейшей стройкой в нашем городе является дом № 4. Коллектив строителей во главе с производителем работ Ю. П. Шумиловым старается сдать его в эксплуатацию в декабре этого года.

Наступил июль. Подведены итоги социалистического соревнования за прошлый месяц. Обязательствами предусматривалось выложить 700 кубических метров стен. Сделано же фактически 608. Но зато в смежном доме № 3 за счет до-

ма № 4, в котором были приостановлены работы, кирпичной кладки сделано 150 кубических метров, выполнены многие другие работы: уложены прогоны, установлены колонны. Правда, по объему выполненных работ в четвертом доме июньские обязательства выполнены. Но основной показатель — кирпичная кладка стен — отстаёт. И виной отнюдь не комплексная бригада Д. Курчанова — строители работают хорошо. Их все время «держат на тормозах» недостающие материалы.

Сейчас каменщики вынуждены приостанавливать кладку стен из-за отсутствия светлого кирпича для главного фасада. А восточную стену стало невозможно выше положить в отрыве от остальных.

Только теперь доставляются на стройку пустотные железобетонные плиты междуэтажного перекрытия. Комплексная бригада бралась в июне сделать все 1.000 квадратных метров перекрытий первого этажа. Но плиты привозят постепенно, и еще сейчас эти работы не закончены, остались неуложенными около 200 квадратных метров.

О черепашьих темпах решения насущных вопросов строительства говорят сами за себя факты. Более месяца назад со стройки поступили сигналы, что светлый кирпич для главного фасада надо завозить. Но только теперь, когда отсутствие его стало тормозить работу, этим вопросом занялись начальник ОКСа комбината «Сланцы» Л. Н. Немчинова, заместитель управляющего трестом № 31 Е. Д. Новиков и другие. Время уходит, а кирпича все нет.

Вот другой пример. Внутренние поперечные стены проектом предусматривалосьложить из сборных железобетонных деталей. Но их не имеется в нашем тресте. В связи с этим при переходе на кирпичную кладку до сих пор не решен вопрос с устройством вентиляционных и дымовых каналов.

Три месяца назад об этом ставили в известность, просили начальника проектного отдела треста № 31 И. И. Колтуновича дать проект, но, как говорится, «воз и ныне там».

Обидно, что решение вопросов происходит с опозданиями. Сейчас июль — горячая пора строительства. Надо оперативно снабдить комплексную бригаду, сооружающую дом № 4, всеми необходимыми материалами.

И. ГЕОРГИЕВ.

ПОСЛЕДНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В цехе дубителей газосланцевого завода заканчиваются работы по установке роторно-дисковой колонны. Она значительно снизит содержание фенолов в сточной воде, которая идет на сброс. По своим размерам это первая колонна, монтируемая в Советском Союзе.

Все работы успешно выполняет бригада слесарей ремонтно-механического цеха И. А. Ильина.

Читайте в центральных и областных газетах

- ◆ Совместное советско-югославское заявление.
- ◆ На полях страны. Идет уборка зерновых.
- ◆ Ударный труд сталеваров Запорожья.
- ◆ Общественность Финляндии готовится к форуму мира.
- ◆ Смелая операция вьетнамских патриотов.
- ◆ Наводнение в Чехословакии.

ВЕСТИ С ПРЕДПРИЯТИЙ И СТРОЕК

УСПЕХ ПРОХОДЧИКОВ

На шахте № 3 комбината «Сланцы» из месяца в месяц добывается высокой выработки бригада проходчиков, руководимая Петром Яковлевичем Анисимовым.

При месячном плане 360 погонных метров в июне пройдено 396,7 погонных метра разрезных выработок.

В июле проходчики обязуются пройти 550 погонных метров штреков.

ЦЕХ РАБОТАЕТ РИТМИЧНО

Трудящиеся компрессорного цеха газосланцевого завода успешно завершили полугодовую производственную программу и июньский план. В прошлом месяце они сумели перекачать 800 тысяч кубометров бытового газа сверх плана.

С начала года компрессорщики сэкономили четыре тонны дизель-

ленгликоля, пять тонн компрессорного масла, свыше 500 тысяч киловатт-часов электроэнергии, много пара.

В эти дни в компрессорном цехе ведутся ремонтные работы по замене газопроводов, которые осуществляют слесари ремонтно-механического и компрессорного цехов.

На ремонте газгольдеров отличились слесари Д. И. Врагов, В. Н. Логинов, Т. Г. Лебедев.

НА СТРОЙКЕ ХИМИИ



Оренбургская область. На Орском заводе синтетического спирта готовится к пуску группа новых цехов. Оборудование их сейчас включается в общий технологический поток. Зажжены новые пиролизные печи с беспламенными горелками, применение которых позволяет экономить топливо и улучшает технологический режим.

Спирт на заводе получают из отходящих газов нефтепереработки и направляют в основном на предприятия синтетического каучука. Включившись в соревнование за досрочное выполнение плана последнего года семилетки, коллектив завода выдает сотни тонн сверхплановой продукции.

На снимке: лучшие электросварщики на строительстве второй очереди завода синтетического спирта комсомолец Кирилл Фаин (слева) и Николай Хоркин.

Фото Б. Клипиницера.

Фотохроника ТАСС



В цехе обжига цементного завода все хорошо знают машиниста автоматических шахтных печей Ивана Ивановича Жатикова. Знают как квалифицированного специалиста, умеющего не только перевыполнять план, но и добиваться хорошего качества продукции. На Сланцевском цементном заводе Иван Иванович работает с начала его пуска, а до этого трудился в Новороссийске на таких же заводах.

НА СНИМКЕ: И. И. Жатиков у пульта управления автоматических шахтных печей.
Фото А. Иванова.

СЧАСТЬЯ ВАМ, ИВАН ИВАНОВИЧ!

Работает у нас на участке внутришахтного транспорта Иван Иванович Иванов. Наверное, у каждого на шахте найдется в его адрес доброе слово. По профессии — путевой рабочий, словом, человек незаметный на первый взгляд профессии, Иван Иванович пользуется в коллективе большим авторитетом. Уважают шахтеры его за исключительное трудолюбие, добросовестность.

В трудовую задачу Ивана Ивановича входит ремонт узкоколейных путей на откаточных штреках. С душой выполняет ее шахтер, вкладывая в порученное дело все свое мастерство. Не случайно качеством произведенных им работ машинисты электровозов всегда довольны.

За многие годы труда под землей Иван Иванович многому научился, накопил немалый производственный опыт. Своим умением, мастерством он охотно делится с новичками.

Недавно в актовом зале нашей шахты состоялось чествование ветерана в связи с его пятидесятилетием. Горняки поздравили своего товарища по работе с памятной датой, от души пожелали ему отличного здоровья, счастья, новых производственных успехов.

В торжественной обстановке юбиляру была вручена денежная премия.

М. МАТВЕЕВ,
помощник начальника
внутришахтного транспорта
шахты № 3.

ПО ПРЕДЛОЖЕНИЯМ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

На каждом предприятии встретишь сейчас людей пытливого мысли, тех, кто постоянно думает над облегчением труда рабочих, повышением производительности труда. Есть такие люди и на первой шахте. За шесть месяцев этого года подано 58 рационализаторских предложений, 37 из них уже внедрено в производство. В результате шахта получает 82 тысячи рублей экономии.

Одним из наиболее ценных можно считать рационализаторское предложение электрослесаря Николая Ивановича Попова и начальника участка Николая Васильевича Петрова. Они предложили прокладку

осветительного кабеля в лавах производить по решатакам скребкового конвейера без демонтажа на каждом цикле. Внедрение новшества дает 1.635 рублей условно-годовой экономии.

Заслуживает внимания новшество электрослесаря ремонтно-механического участка Станислава Васильевича Никитина. Рационализатор предложил штампы изготовления контактов для погрузочных машин УП-3 и пускового агрегата АП-3,5.

Сейчас на первой шахте в стадии внедрения находится 13 рационализаторских предложений.

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — НА СЛАНЦЕВЫЕ ШАХТЫ

Группа инженерно-технических работников комбината «Сланцы» побывала на шахтах комбината «Тулауголь», где ознакомилась с опытом работы этих предприятий по снижению производственного травматизма и обеспечению безопасных условий труда. На шахтах этого комбината за последние 6 лет количество несчастных случаев снижено более чем в 6 раз.

Что же позволило коллективу комбината «Тулауголь» добиться такого резкого снижения производственного травматизма?

В первую очередь, на шахтах Подмосковья обращает на себя внимание размах работ по автоматизации и механизации производственных процессов. Около 50 процентов угля добывается участками комплексной механизации, оборудованными комбайнами и механизированной крепью. Остальные 50 процентов добычи идет из комбайновых лав. Прогонка горных выработок оборудована проходческими комбайнами — ПК-Зм.

Тяговая и силовая электроподстанции, установка главного вентилятора и водоотлива, машина главного подъема управляются и контролируются дистанционно. Это подкрепляется отлично налаженной высокочастотной связью, сигнализацией и системой контроля. На поверхности многих шахт функционирует промышленное телевидение, лесосклады полностью механизированы.

Стремление обеспечить и обезопасить труд человека стало технической политикой шахт комбината «Тулауголь», и это основная причина резкого снижения количества несчастных случаев на производстве.

Примером влияния большой ме-

ханизации труда горнорабочих на уровень производственного травматизма может служить шахта № 3. Коэффициент частоты или количество несчастных случаев на 1.000 работающих здесь значительно ниже, чем на других шахтах, где применяется ручная погрузка сланца.

Переход на новую систему разработки камеры-лавы с частичной механизацией процессов добычи сланца не внедряется на других шахтах, и, очевидно, это будет сделано лишь с вводом в эксплуатацию объединенной шахты.

Но даже те вопросы, которые не требуют, казалось бы, больших затрат на реконструкцию, решаются крайне медленно. Четыре года подряд шахта № 3 включает в заявку козловой кран для механизации погрузо-разгрузочных работ на лесоскладе, но до сего времени эта заявка не выполнена и труд здесь остается ручным.

С поступлением новых более надежных в работе скребковых конвейеров КСК-30 также ланчики вынуждены переносить решетки весом 160—170 килограммов на расстоянии до 300 метров вруч-

ную. Какова при этом их производительность и насколько безопасны условия труда, каждому ясно.

Вторым обстоятельством, обеспечивающим высокую технологическую дисциплину на шахтах «Тулауголь», является правильная постановка вопросов производственного обучения и инструктирование рабочих безопасным приемом труда. Этого требуют механизация, так как машины и механизмы могут безопасно эксплуатироваться только высококвалифицированными рабочими. Через учебные пункты шахт, учебно-курсовой комбинат проходят вновь поступающие, а также ведется переподготовка рабочих по новым профессиям с отрывом от производства.

Серьезное внимание уделяется инструктированию рабочих. Горняки основных профессий имеют на руках инструкции по безопасным приемам работ.

И самое важное, о чем забывают на наших шахтах, это работа технического надзора, работа партийных и профсоюзных организаций по соблюдению трудовой

и технологической дисциплины. На шахтах нашего комбината еще велика текучесть кадров, имеют место случаи прогулов и других производственных нарушений. Общественные инспектора по технике безопасности не стали истинными контролерами соблюдения правил безопасности. Более того, среди них есть и такие, которые сами нарушают правила безопасности. Так, на шахте имени С. М. Кирова общественный инспектор по технике безопасности горнорабочий А. Д. Агафонов сам грубо нарушил правила безопасности, что стало предметом обсуждения в бригаде и на заседании местного комитета участка. Другой общественник Ю. Я. Попов на той же шахте за нарушение правил безопасности был выведен из бригады по решению коллектива. Это говорит о формальном подходе профсоюзных руководителей шахт к подбору общественных инспекторов по технике безопасности, а также плохо поставленной работе по их обучению.

А ведь коллектив комбината «Тулауголь» 50 процентов успеха в вопросах техники безопасно-

сти достиг за счет организационных мероприятий по созданию непримиримости к нарушениям производственной дисциплины. Регулярность проведения общественных смотров состояния техники безопасности, система взаимного контроля между шахтами комбината, специальные дни техники безопасности и выпуск тематических стенгазет выполняются на этих шахтах строго периодически и характерны массовостью.

Для проведения этих мероприятий в жизнь в условиях сланцевых шахт не потребуются ни материальных затрат, ни реконструкции, ни дополнительных механизмов. Это дело общественных организаций, каждого коллектива. И дело не только возможное, но и обязательное, так как на шахтах комбината «Сланцы» еще имеются случаи производственного травматизма. Сравнение положения дел на нашем комбинате с родственными предприятиями Подмосковья также говорит не в нашу пользу.

Л. ТРЕТЬЯКОВА,
Г. ФРАЙМАН.

Два соседа — два гиганта

Еще с десятков лет назад на месте, где сейчас высится величественное здание и вскинулись ввысь шесть гигантских труб Прибалтийской ГРЭС, простиралось густо заросшее мелколесьем болото. И вот сюда пришли строители. Вековую тишину этого принаровского глухого уголка огласил звон электропил, гул и ляг бульдозеров, экскаваторов. Развернулось сооружение первого эстонского гиганта энергетики.

...Наиболее эффективными видами топлива для тепловых электростанций являются нефть и уголь. Из-за отсутствия в Прибалтике угля и нефти и ограниченности ее гидроресурсов затруднялось решение задачи энергоснабжения Северо-Запада нашей страны. Реальный выход был в использовании огромных залежей горючих сланцев.

Нелегко было освоить их эффективно сжигание. Но когда проблему решили, было решено соорудить самую крупную в мире электростанцию, работающую на сланце. Так возникла Прибалтийская ГРЭС, на которой уже действует сейчас десять турбогенераторов. После достижения конечной мощности она станет вырабатывать элек-

троэнергии примерно столько же, сколько Волжская ГЭС имени Ленина.

Прибалтийскую ГРЭС по праву называют электростанцией дружбы народов. Ее возводит многочисленный отряд строителей и монтажников — русские и эстонцы, украинцы и белорусы, латыши и литовцы — люди 30 национальностей. Более 70 предприятий страны участвует в сооружении этого энергетического гиганта.

Особенно много на стройке трудится молодежи. Славу лучшей завоевала комплексная комсомольско-молодежная бригада депутата Верховного Совета Эстонской ССР, ударника коммунистического труда Александра Казачка. Она смонтировала все фундаменты оборудования подстанции «Дружба». Через это распределительное устройство ток Прибалтийской ГРЭС отправляется по высоковольтным проводам в Ленинград, в республики Прибалтики.

Строители и монтажники борются сейчас за досрочный пуск 11-го турбогенератора мощностью в 200 тысяч киловатт к 25-летию Советской Эстонии. К концу года войдет в строй последний, 12-й турбо-

генератор, и строительство станции будет полностью завершено.

В 20 километрах от Нарвы, на берегу реки Мустайыя, где 20 лет назад шли жестокие бои с фашистскими захватчиками, недавно началось строительство второго гиганта эстонской энергетики — Ново-Прибалтийской тепловой электростанции.

Большие трудности пришлось преодолеть механизаторам на первых порах. В заросших блиндажах и траншеях было обнаружено много неразорвавшихся мин и снарядов. Их с помощью воинов-саперов приходилось вывозить и взрывать, что затягивало работы. Осложняет труд строителей и сильно заболоченная местность. Однако механизаторы упорно продвигаются вперед.

Какой же будет Ново-Прибалтийская ГРЭС? Мощность ее первой очереди определена в один миллион 200 тысяч киловатт. Однако проектом предусмотрена возможность расширения ее до двух миллионов 400 тысяч киловатт. Основное оборудование Ново-Прибалтийской ГРЭС повторяет аналогичное оборудование четвертой очере-

ди Прибалтийской ГРЭС.

На сооружении здания главного корпуса предусмотрено широкое использование унифицированных железобетонных конструкций. Уникальными будут дымовые трубы высотой в 250 метров.

Новый энергетический гигант станет потреблять сланец более низкого качества, чем используется на Прибалтийской ГРЭС. Но, несмотря на это, электростанция будет экономичней, себестоимость вырабатываемой здесь электроэнергии будет ниже, чем на первой Прибалтийской.

В непосредственной близости от будущей электростанции развернулось строительство мощного сланцевого разреза № 2 — топливной базы Ново-Прибалтийской ГРЭС. Он будет давать энергетикам ежегодно 4 миллиона 200 тысяч тонн горючего сланца.

Строители решили пустить первый блок новой станции досрочно, к 50-й годовщине Великого Октября.

(ЭТА)

АГИТПЛОЩАДКИ НАЧАЛИ РАБОТУ

При домоуправлениях начали свою работу дворовые агитплощадки. 29 июня особенно многолюдно было на площадке домоуправления № 3 ЖКО комбината «Сланцы». Здесь собралось более 120 человек. С лекцией о международном положении выступил Н. Д. Симченков.

В этот же день состоялась лекция и в домоуправлении № 1, где секретарь городского отделения общества «Знание» М. В. Ефимов подробно рассказал о международных событиях за последнее время.

30 июня для жителей поселка шахты № 1 лекцию прочел А. А. Казанцев.

На всех площадках после лекций состоялись концерты художественной самодеятельности.

ЗАВОДСКИЕ ЛЕКТОРЫ ОТЧИТЫВАЮТСЯ

На днях состоялось заседание президиума городского общества «Знание». Член бюро первичной организации общества И. Г. Зунделевич доложил о состоянии пропаганды технических знаний на цементном заводе.

Президиум наметил меры для улучшения лекционной работы на этом предприятии.

ВЕРНЫЕ ДРУЗЬЯ КНИГ

В этом светлом и уютном помещении всегда многолюдно. Сюда приходят рабочие и инженеры, студенты и горняки. Особенно большой наплыв людей в эти летние дни. Сейчас у студентов вечернего индустриального техникума — горячая пора сессий и государственных экзаменов, и небольшой читальный зал переполнен с утра до вечера.

В технической библиотеке комбината «Сланцы» посетители могут найти необходимую литературу. Если же не окажется нужной книги, то библиотекари Г. Нечаева и В. Капитонова каким-то удивительным образом достают их за короткий срок. Для читателей они выписывают редкие книги прямо из издательств или из других библиотек, с которыми поддерживают оживленный обмен литературой.

Сейчас в этом своеобразном и небольшом храме технической литературы насчитывается 18.677 томов книг. Кроме того, библиотека выписывает более 50 названий периодических технических изданий.

Для того чтобы полнее удовлетворять запросы посетителей и расширить круг читателей, регулярно организовываются выставки и информационные плакаты новинки технической литературы. Здесь также ежемесячно выпускаются отпечатанные на машинке брошюры с краткими аннотациями вновь поступивших книг и журналов.

В настоящее время услугами библиотеки пользуется более 1.000 читателей. Среди них немало и таких, которые почти весь свой досуг отдают книгам. В числе их — технолог цеха дефеноляции Э. Павловская, инженер Ф. Сергиенко. Много читает книг начальник печного цеха Кирилл Викторович Вакулов.

Завоевать признание людей — дело нелегкое. Заведующая библиотекой Галина Павловна Нечаева вот уже более 14 лет отдала своему любимому делу. Своими добрыми друзьями, хорошими советчиками называют читатели Г. Нечаеву и В. Капитонову.

П. ВОЛОДИН.



ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ.

Полным ходом идет стройка сталелитейного цеха Тихвинского завода стального и чугунолитейного. В этом году должна быть получена первая продукция. Она пойдет Кировскому заводу для производства тракторов «К-700».

НА СНИМКЕ: передовики стройки (слева направо) плотник Н. Цветков, бригадир комплексной бригады А. Базанов, бетонщики Д. Вчерашнюк и Е. Сысова. Фото С. Григорьяни.

Фотохроника ЛенТАСС

С ЭТИМ МИРИТЬСЯ НЕЛЬЗЯ

Растет промышленность в нашем городе. В строй действующих вступают новые заводы, цехи, механизмируются отдельные участки производств. Сложные машины, автоматы находят все большее применение на предприятиях, освобождая человека от ручного труда. Но вместе с машинами и механизмами приходят «непрощенные гости» — шум, вибрация, новые вредные вещества.

Как же обстоят дела по охране здоровья трудящихся на предприятиях нашего города?

Газосланцевый завод — крупное химическое производство. Основные вопросы, связанные с предупреждениями отравлений и профессиональных заболеваний, здесь решены. Но есть отдельные цехи и участки, где содержание вредных веществ и пыли превышает допустимые концентрации. Такими цехами являются ГЭС, дубитель, газбензина, опытная установка, участки сланцеподдачи.

Другое крупное производство — цементный завод. Руководители этого предприятия многое сделали и делают по улучшению условий труда, по охране здоровья рабочих. На заводе резко снизился производственный травматизм. Но состояние воздушной среды в цехах продолжает тревожить. И никакие ссылки на то, что завод является опытно-экспериментальным, единственным в стране, не могут служить основанием для снижения требований к охране здоровья трудящихся.

Устаревшие методы работы, несовершенное технологическое оборудование, неумение решать важные вопросы охраны здоровья рабочих по-государственному можно встретить на комбинате «Стройдеталь», в ремонтно-механическом и кирпичном заводах, в лесокombинате. Так, на комбинате «Стройдеталь» не созданы элементарные условия работы на бетонном и растворном узлах. Содержание пыли в воздухе на этих участках во много раз выше предельно-допустимых концентраций.

К сожалению, не видят пути решения вопроса о снижении производственного шума и руководители регенератного завода. А ведь станины, которые создают шум, намного превышающий допустимый предел, установлены рядом с участками, где по технологии производства его не должно быть. Поэтому, кроме работающих на станках, действию шума подвергаются лица, никак не связанные с выполнением этой операции.

Говоря об охране здоровья рабочих на промышленных предприятиях, хочется упомянуть еще об одной существенной детали, не имеющей прямого отношения к производственным цехам, но влияющей на здоровье и настроение людей. После трудной рабочей смены надо отдохнуть, подышать свежим воздухом, полюбоваться красивым пейзажем. Но трубы ТЭЦ, ЦЭС, газосланцевого и цементного заводов, выбрасывающие в воздух сотни тонн пыли и газов, не дают воспользоваться этим правом.

Проходящий сейчас в городе месячник здоровья должен напомнить руководителям предприятий о высокой ответственности за здоровье рабочих и направить их усилия на снижение заболеваемости, на улучшение условий труда, на очистку воздушного бассейна города.

В. ШАХАНОВ,
врач.

ДОНОРОВ СТАНОВИТСЯ БОЛЬШЕ

Кровь имеет исключительное значение для излечения многих заболеваний. Особенно она нужна при больших кровопотерях и других тяжелых болезнях.

В годы Великой Отечественной войны сотни тысяч раненых воинов смогли вернуться в строй благодаря тому, что многие тысячи доноров отдавали свою кровь для раненых воинов.

Движение за безвозмездную сдачу крови сейчас в Советском Союзе все шире и шире находит свой отклик среди рабочих и служащих.

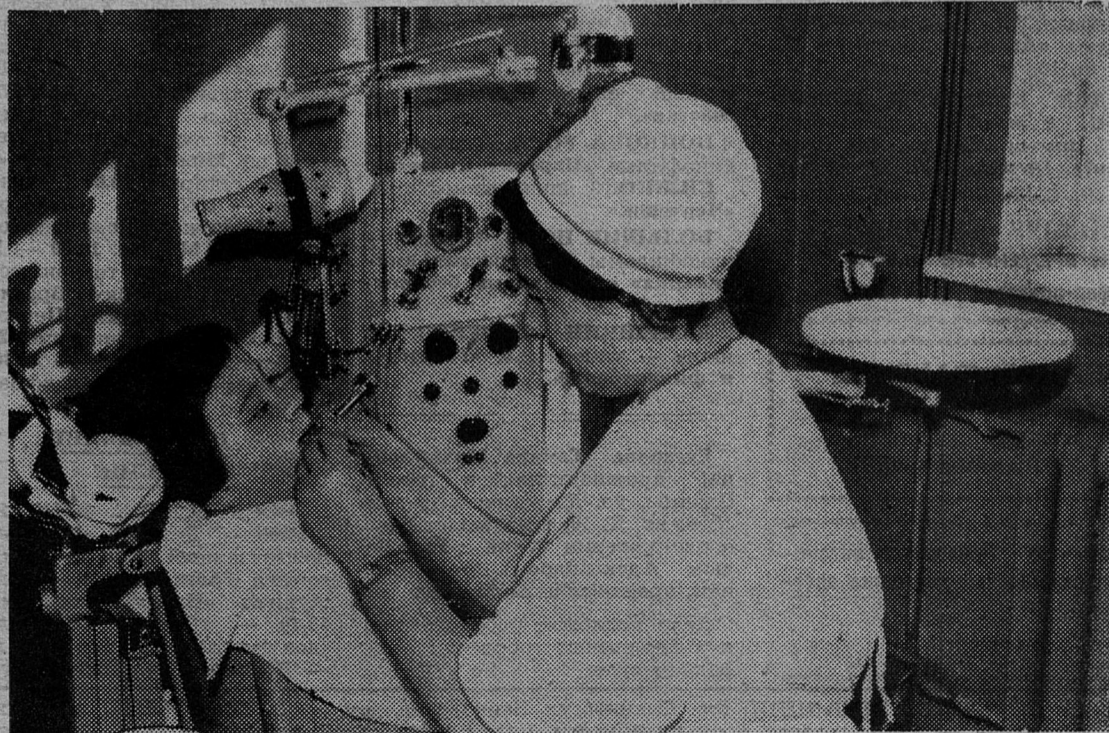
Донорство в нашей стране не имеет характера какой-то наживы или выгоды. Человек, отдавший кровь, пользуется большим уважением. Он — донор, добровольно пожертвовавший своей частью крови на благо здоровья другого человека. Разве это не похвально! Разве это не героика наших дней, дней строительства самого передового общества, в котором каждый другому друг, товарищ.

6 июня в нашем городе прошел слет доноров. Участники единодушно выступили за переход полностью на безвозмездное до-

норство. Сейчас при центральной городской больнице 3 дня в неделю работает донорский пункт (понедельник, среда и пятница).

Дорогие сланцевчане, в эти дни двери в наш донорский пункт открыты для всех, кто хочет сдать кровь.

В. БОЙНОВА,
председатель Сланцевского горкома Красного Креста.



В кабинетах стоматологической поликлиники работа проходит на новейшем оборудовании.

НА СНИМКЕ: врач В. Н. Любимова за осмотром больных.

РЕЖИМ ТРУДА И ОТДЫХА ШАХТЕРОВ

Правильный режим труда и отдыха имеет важное значение в борьбе за улучшение охраны здоровья шахтеров. Время на отдых в течение смены для людей, занятых на подземных работах в сланцевой промышленности, учтено и вводится в нормы рабочего дня. Когда назначать перерывы для предупреждения переутомления при тяжелой физической работе? Ученые физиологи считают, что перерывы должны быть каждый час от 5 до 10 минут.

Большое значение для сохранения работоспособности и здоровья имеет правильная ор-

ганизация обеденного перерыва. Согласно закону о труде для каждого рабочего устанавливается продолжительность обеденного перерыва от 30 минут до двух часов. Для шахтеров нет единого обеденного перерыва, но в правилах внутреннего распорядка и графика работы каждому должно быть предусмотрено поочередно время и место приема пищи. Тяжелая физическая работа шахтера требует четкого соблюдения режима труда и отдыха.

Ф. ЧУРКИН,
врач.

О ТРАВМАТИЗМЕ

Социалистическая реконструкция промышленности и сельского хозяйства, многие государственные мероприятия по улучшению условий труда, повышению культуры населения, по охране и технике безопасности создали необходимые условия для снижения травматизма. Однако проблема травматизма в настоящее время имеет важное значение. Среди общей заболеваемости на травмы падает 10 процентов, а с утратой трудоспособности — 20—25 процентов.

По условиям происхождения травмы делятся на производственные, связанные с работой, и непроизводственные, полученные в домашних условиях, на улице и от транспорта.

Преобладающая часть несчастных случаев на шахтах комбината «Сланцы» связана с падением коржей, разборкой горной массы, выкладкой бутовых полос, недостаточной обученностью рабочих и несоблюдением ими безопасных приемов работы.

Профилактика производственного травматизма строится с учетом отраслевых и профессиональных особенностей каждого предприятия. Многие могут сделать в улучшении техники безопасности постоянно действующую комиссию по снижению заболеваемости и травматизма, создаваемые на промышленных предприятиях.

Подавляющее большинство составляют травмы непроизводственного характера, которые получены при выполнении домашних работ, при пешеходном движении и причиненные разного рода транспортом. Значительная часть бытовых травм получена в драках, нападениях и других бытовых эксцессах преимущественно в состоянии алкогольного опьянения. Больше половины транспортных травм также связаны с алко-

гольным опьянением. Борьбу за снижение бытового травматизма необходимо вести по пути систематического улучшения условий быта и усиления воспитательной работы.

Большое значение в снижении бытового и особенно транспортного травматизма имеет также самая активная борьба с алкоголизмом. Пьяный пешеход — прямая угроза безопасности движения. Пьяный пассажир подвергает жизнь прямой опасности. Пьяный шофер — преступник за рулем.

Значительное место в общем травматизме занимает детский. Это прежде всего результат без-

надзорности детей со стороны родителей, а также бездеятель-

ности работников домохозяйств. Уличный травматизм среди детей является результатом неосведомленности их о правилах уличного движения и недисциплинированности на дорогах.

Для предупреждения несчастных случаев необходимо правильно организовывать быт детей дома, в детском садике и школе с надлежащим надзором со стороны взрослых.

Назрела необходимость в создании при горисполкоме комиссии по борьбе с травматизмом.

И. ЛЕСЮН,
зав. травматологическим отделением Сланцевской центральной горбольницы.

ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА

Борьба за снижение заболеваемости промышленных рабочих всегда остается одной из важнейших задач советского здравоохранения. Кроме целей охраны здоровья трудящихся, снижение заболеваемости с потерей трудоспособности имеет огромное государственное значение в смысле сохранения средств, затрачиваемых на оплату больничных листов по социальному страхованию. Кроме того, высокая заболеваемость, отрывая часть людей на разные сроки от выполнения определенной работы, отражается на выпуске продукции промышленного предприятия.

На газосланцевом заводе систематически проводится изучение заболеваемости с временной утратой трудоспособности. Анализируя заболеваемость последних трех лет, можно сказать, что имеется тенденция к снижению.

Сравнивая заболеваемость по отдельным цехам, надо отметить, что она более или менее одинакова. Преобладают простудные заболевания, грипп, заболевания периферической

нервной системы. В целом заболеваемость имеет волнообразный характер, связанный со вспышками гриппа. Грипп оказывает влияние и на общий уровень заболеваемости. Поэтому профилактика гриппа среди рабочих завода приобретает особо важное значение.

На заводе проведены большие работы по механизации и автоматизации производства, что, безусловно, способствовало улучшению условий труда. В дальнейшем надо стремиться к ликвидации сквозняков, уменьшению загазованности и запыленности воздушной среды, так как раздражающее действие сланцевых газов и пыли на верхние дыхательные пути способствует повышению заболеваемости.

Большое значение для выявления и предупреждения профессиональных заболеваний и отравлений имеют периодические медицинские осмотры, которые ежегодно проводятся на здравпункте завода с участием всех специалистов и рентгеновского обследования. К сожалению, не все рабочие завода, подлежащие периодическому медицинскому осмотру, ежегодно его проходят. Особенно плохо дело обстоит с флюорографией. Только половина рабочих ежегодно проходит рентгеновское обследование, несмотря на то, что флюорограф в течение месяца бывает на здравпункте завода. А сейчас каждый рабочий знает, какое большое значение имеет флюорография для своевременного выявления ранних форм туберкулеза легких.

Р. РОЙТМАН, Е. КРОВОТА —
врачи здравпункта.

Материалы подготовлены общественной редакцией «Медицинской странички» в составе: Д. В. Попова, К. Г. Жадобиной, В. Н. Шаханова, О. В. Носовой, В. С. Бойновой, З. М. Сенниновой.

БУДНИ ДЕТСКОЙ ДВОРОВОЙ ПЛОЩАДКИ

свои обязанности.

Заведующая детской городской библиотекой Нина Петровна Гаврилова часто выступает перед ребятами с обзорами новых книг.

СЕГОДНЯ КОНЦЕРТ

Теплый вечер. На дворовой площадке по улице Маяковского, над которой шефствует школа № 8, многолюдно. Здесь собрались мамы и папы, бабушки и дедушки и много-много ребятшек. Ведь сегодня концерт! Выступают участники детской дворовой самодеятельности. Разве усидишь дома?

Вот Наташа Анушкевич исполняет индийский танец. Не успели умолкнуть аплодисменты, а на сцене уже — Валя Корсакова. Она показала свое незаурядное мастерство в исполнении татарского и молдавского танцев. Немалый успех выпал и на долю юного баяниста Гены Тарасова. Не обошлось на концерте и без такого жанра, как художественное слово. Валерий Александров и Света Кукушкина прочли басни.

На подмостках, заменявших сцену, один артист сменяет другого, концерт продолжается. То и дело раздаются бурные аплодисменты. Зрители не жалеют ладоней.

Подготовиться к концерту ребятам помогла учительница Тамара Семеновна Вурова.

ЮНЫХ ФУТБОЛИСТОВ ТРЕНИРУЮТ МАСТЕРА

Семь футбольных команд на площадке. Юных футболистов тренируют игроки команды «Труд» Олег Евдокимов и Виктор Михайлов. Это заметно сказывается на дисциплинированности ребят и на успехах в забивании голов.

Недавно был проведен матч между командами «Балтика» и «Дружба». Со счетом 4:0 выиграла «Балтика». Капитан команды — Саша Волков. Победителей наградили значками и вручили им кубок.

Команда «Торпедо» выезжала в пионерский лагерь «Дубок», где встречалась с местными футболистами. Силы оказались равными. В итоге боевая ничья — 1:1.

Жаркие футбольные баталии не прекращаются.

ОТРЯД ЮНЫХ ПОЧТАЛОНОВ И КНИГОНОШ

Ребята охотно помогают взрослым. Создан отряд почталонов. В нем работают Саша Старков, Гена Сироткин, Вася Сидоров, Люба

Кузьмина. Они быстро и аккуратно доставляют газеты, письма, журналы и посылки точно по адресу. Работники почтового отделения очень благодарны ребятам за помощь.

Не у каждого найдется свободное время, особенно сейчас, летом, сходить в книжный магазин. Дворовые активисты учли это обстоятельство. Оля Рославец, Тая Шумилова, Сережа Башун, Тая Звонцова приносят книги на дом. Они уже продали литературы на 34 рубля.

ЗЕЛЕНый ПАТРУЛЬ

Самый многочисленный на дворовой площадке — это отряд зеленого патруля. Работы очень много. Надо прополоть клумбы, полить цветы. А сколько забот с деревьями и кустарником! Что греха таить, находятся еще такие, кто ради «забавы» может повредить неокрепшее деревце, обломать кустарник. Вот и следят ребята за сохранностью зеленых насаждений. Среди активных друзей природы нужно отметить Сережу Волкова, Гену Антонова, Надю Петрову.

ЭКСКУРСИЯ НА ХЛЕБОЗАВОД

Хлеб и булочки едят все. А вот как их выпекают, не многим приходилось видеть. Это заинтересовало ребят. Раз интересно, значит надо организовать экскурсию на хлебозавод. И вот 50 ребятшек, одетых в белые халаты, идут из цеха в цех. Затаив дыхание, они слушают экскурсовода. Сколько здесь интересного! Не думали ребята, что столько умных машин работает, чтобы хлеб получился мягким и вкусным.

Маленькая Тая осмелилась и задала вопрос: «Почему теста маленький кусочек, а батон получается большой?» Пришлось объяснить.

На прощанье работники хлебозавода угостили пытливых экскурсантов горячими булками.

И В ДОЖДЬ ЗАНЯТИЕ НАЙДЕТСЯ

За последнее время участились дожди. Но работа не затихает. В ненастье ребята собираются в своей комнате. Одни занимаются лепкой, другие рисуют. Саша Павленко, Вова Овчинников и Петья Сидоров заняты ответственным делом — они мастерят настольную игру «Тир».

Здесь есть своя библиотека. В ней — 180 книг. Заведовать библиотекой поручено Наде Петровой, и она добросовестно выполняет

НОВЫЕ КИНОФИЛЬМЫ НА ЭКРАНЕ КИНОТЕАТРА „ТРУД“

В репертуаре широкоэкранного кинотеатра «Труд» в первой половине июля — новые кинокартины «Авария», «Любимый деспот», «Инспектор инкогнито» и другие.

Действие венгерского фильма «Любимый деспот» (по роману Деже Костолани) происходит в провинциальном городке в начале нашего века. Это история семьи старого архивариуса, стремящейся «пристроить» дочь Почирту, своего «любимого деспота»... Почирта едет в имение к дядюшке с целью выйти замуж за управляющего. Отец откровенно радуется, что ему не нужно думать о женихах, не нужно ломать себе голову над всевозможными семейными проблемами. И супруги Вайкаи окунаются в беззаботную жизнь городка со «знаменитым» рестораном «Венгерский король».

В главной роли — народный артист Венгерской Народной Республики Антал Пагер, сыгравший 240 ролей в театре и кино. Он удостоен премии на Международном фестивале в Каннах, за исполнение мужской роли в фильме «Любимый деспот».

Итальянская сатирическая кинокомедия «Инспектор инкогнито», имеющая сюжетное сходство с гоголевским «Ревизором», мысленно переносит зрителя в небольшой итальянский городок 30-х годов. Мэр города, секретарь

фашистской партии, директор школы и начальник больницы случайно узнают, что к ним должен приехать инкогнито инспектор из Рима. Страшась, что их неблагоприятная деятельность будет раскрыта, они принимают за инспектора молодого страхового агента, который оказывается благодаря панике в центре городской жизни.

С. ПРОНИН, директор кинотеатра «Труд».

В КЛУБАХ, КИНОТЕАТРАХ

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ. 3 июля — для детских площадок — кинофильм. Начало в 13 часов. Вход свободный. Новый широкоэкранный художественный фильм «Ноль три». Начало в 17, 19, 21 час.

КИНОТЕАТР «ТРУД». 3 июля — новый художественный фильм «Авария». Начало в 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22 часа.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 3 июля — художественный фильм «Где ты, моя Зульфия?». Начало в 17, 19, 21 час.

Вечер на танцевальной площадке. Начало в 21 час.

КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ. 3 июля — кинофильм «Дальние страны». Начало в 16, 18, 20 часов.

КЛУБ ПЕРВОЙ ШАХТЫ. 3 июля — новый художественный кинофильм «Черный бизнес». Начало в 11, 19, 21 час.

СЛАНЦЕВСКИЙ ЛЕСОПУНКТ. 3 июля — художественный фильм «Три этажа счастья».

ПОПКОВА ГОРА. 3 июля — кинофильм «Царская милость».

СИЖНО. 3 июля — кинофильм «Чертенюк».

БОЛЬШИЕ ПОЛЯ. 3 июля — кинофильмы «Прекрасная американка» и «Страницы бессмертия».

ДЕМЕШКИН ПЕРЕВОЗ. 3 июля — кинофильм «Ганстеры и филантропы».

Гусарова Тамара Михайловна, проживающая в городе Сланцы, ул. Дзержинского, дом № 6, кв. № 10, возбуждает дело о расторжении брака с Гусаровым Александром Федоровичем, проживающим там же.

Дело подлежит рассмотрению в Сланцевском городском народном суде.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 4 ИЮЛЯ
11.00 — «Шедевры Эрмитажа» — «Искусство Северной Европы». Передача из Ленинграда (на Интерв.). 10.30 — Для детей: мультфильм «Тайна далекого острова». 11.00 — Для школьников: Л. Ковалева «Три дня на размышления». Спектакль Ленинградского ТЮЗа (из Ленинграда). 14.00 — 15.00 — Концерт. Передача из порта Росток. 16.00 — «Труженикам полей»: концерт художественной самодеятельности Куйбышевской области (из Куйбышева). 16.50 — Теленовости. 17.00 — «Музыкальный киоск». 17.25 — Для воинов Советской Армии и Флота: «Я службу нес». Передача из Минска. 17.50 — «Телеокно сатиры». 18.00 — «Киноэкран — 1965 г.». Навстречу IV Международному кинофестивалю в Москве. 19.00 — Международная товарищеская встреча по футболу: Бразилия — СССР (Лужники). Передача на Интерв. и Евровидение. 21.00 — Теленовости. 21.30 — 23.30 — К. Чапек — «Большая кошачья сказка».

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛИН

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 4 ИЮЛЯ
11.00 — «Детский экран» — художественный фильм «Дети капитана Гранта». 13.30 — Киножурнал «Наука и техника». 13.40 — «Сакен Сайфуллин» (документальный фильм). 14.00 — Концерт из порта Росток.

15.00 — Короткометражный фильм «Звезды России». 15.45 — Вечерняя программа. 16.00 — «Труженикам полей»: концерт художественной самодеятельности Куйбышевской области (из Куйбышева) 16.50 — Теленовости (Центр. телев.). 17.00 — «Музыкальный киоск» (Центр. телев.). 17.25 — Для воинов Советской Армии и Флота: «Я службу нес». Передача из Минска. 17.50 — «Телеокно сатиры» (Центр. телев.). 18.00 — «Киноэкран — 1965 г.». Навстречу IV Международному кинофестивалю в Москве (Центр. телев.). 19.00 — Международная товарищеская встреча по футболу: Бразилия — СССР (Центр. телев.). 20.45 — Эстрадная музыка Грузии. 21.00 — Теленовости (Центр. телев.). 21.30 — «Актуальная камера». 22.00 — Художественный фильм «Золотой зуб».

Зам. редактора В. Д. НИКУЛИН

Коллектив работников санэпидстанции с глубоким прискорбием извещает о смерти старейшего санитарного врача города

ВАСИЛЬЕВА

Александра Владимировича, последовавшей 1 июля 1965 года после тяжелой продолжительной болезни, и выражает соболезнование семье покойного.

Похороны состоятся 3 июля 1965 г. в 15 часов.

Николаю Григорьевичу НАУМОВУ!

Коллектив Сланцевского горноспасательного взвода поздравляет Вас с успешной защитой диплома, желает дальнейших успехов в труде и личного счастья!

СЛАНЦЕВСКОМУ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОМУ ОБЩЕСТВУ ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ И ВРЕМЕННУЮ РАБОТУ продавцы и ученики продавцов, шофер-продавец на автолавку.

СЛАНЦЕВСКОЙ ШВЕЙНОЙ ФАБРИКЕ

требуются на работу электрики и электрослесарь 5—6 разрядов. Администрация.

С 30 июня 1965 года по возражению Псковского автоуправления и Гдовского автохозяйства прекращается движение автобусов по маршруту Сланцы—Тупицино.

Администрация 124-го автохозяйства.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Сланцы, ул. Банковская, дом № 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора и отв. секретаря — 23-25, отделов промышленности, писем и массовой работы — 23-23, директора типографии — 23-14. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.