

Свердловский СТРОИТЕЛЬ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

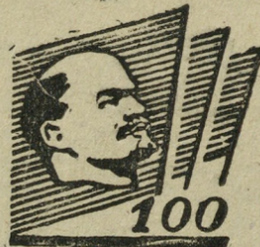
ОРГАН ГЛАВСРЕДУРАЛСТРОЯ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ
СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 45 (2605).

СУББОТА, 14 ИЮНЯ
1969 г.

Выходит
с 1942 г.

АГИТПОЕЗД
ИДЕТ
ПО ОБЛАСТИ



«Побольше бы таких лекций...», «Приглашаем вас еще»... А после лекций, если они проводятся в клубах, начинаются концерты культурной бригады поезда, идут танцы под музыку духового оркестра Уральского военного округа.

В одном из вагонов — кинозал. Здесь можно посмотреть кинофильмы «Неуловимые мстители», «Андрейка», «Щит и меч» и другие — больше десяти названий. За полмесяца на 38 сеансах побывало около двух тысяч зрителей. Интересно проходили встречи с местными жителями — участниками гражданской войны на Урале, посещения памятных мест...

Не остаются в долгу и медики. На их долю приходится немало пациентов. Стоматолог С. И. Шведак принял 300 больных, терапевт А. М. Николаев больше 150.

Все время загружена и служба быта: часовой мастер Б. С. Колотушин отремонтировал около сотни часовых механизмов; телемастер В. Н. Пичугин — более 60 приемников. Иной раз до заказчиков приходилось добираться за 2—3 километра, но они не боятся ни расставаний, ни непогоды. Всегда много клиентов у парикмахера-универсала Н. П. Бабиной. Ведь красивые модные прически к лицу и молодым и пожилым. В вагонах-магазинах, продуктовым и промтоварным, только за два последних дня было продано товаров на две тысячи рублей. Работа идет строго по плану. Путь продолжается. Рейд агитпоезда посвящен знаменательной дате — 50-летию освобождения Урала от Колчака.

А. КОЛМОГОРОВ,
преподаватель ГПТУ-68.

Специальный агитпоезд «Ленин и Урал», взявший старт в Свердловске, продолжает свой путь. Позади станции Полуночное, Ивдель, Сама (Денежкино), Андриановичи, Серов, Лобва, Привокзальный, Верхотурье, Вяя (Нижняя Тура), Кушва, Нижний Тагил.

Только за четырнадцать дней состоялось больше 120 лекций, на которых присутствовало 15 тысяч слушателей. Центральное место занимают рассказы о В. И. Ленине, о гражданской войне на Урале и о международном положении.

Время предельно уплотнено. В один день лекторы выступают иногда в 15—16 аудиториях. Когда бы и где ни остановился поезд, для местных жителей он — событие. В школах, на заводах, в леспромхозах, в сельских клубах на лекциях всегда многолюдно. Тепло принимают слушатели Героя Советского Союза Я. Т. Ткаченко, который просто и интересно рассказывает о подвигах советского народа в годы Великой Отечественной войны. Большой интерес вызывают лекции «Ленин — вождь, учитель и друг» (лектор Л. В. Василевский), «О международном положении» (А. И. Белоногов), «Штурм Берлина» (Н. В. Литвин) и другие. Как правило, на обратной стороне путевого написано: «Спасибо за хорошую лекцию».

ЧИТАЙТЕ СЕГОДНЯ:

Ленин —

вождь,

учитель

и друг

—1 стр.

Дни качества

плюс

культура производства

«Сейчас только и работа»

—2 стр.

А как

начинали вы?

Каким будет

мир завтра?

—3 стр.

В

субботу

вечером...

—4 стр.



В 15 управлении домостроительного комбината одной из лучших является бригада плотников В. М. Картынника. Этот коллектив из месяца в месяц перевыполняет план.

На снимке: плотники С. В. Сюзин и М. Г. Гаряев ведут облицовку оконного проема. Фото О. КАПОРЕЙКО.

Встречай, стройка!

Зачеты и экзамены — самый ответственный момент в жизни нашего училища. Поэтому в преддверии этого серьезнейшего испытания учащихся на трудовую зрелость у нас в училище состоялся большой педагогический совет преподавателей, где решались самые насущные вопросы дня.

И вот результаты: учащиеся трех групп отделочников особенно хорошо сдали зачеты. Общая оценка знаний превысила «четверку». Всего в этом году из стен нашего училища выйдет более трехсот молодых рабочих, избравших почетную профессию строителя. Встречай, стройка, молодых, сильных, знающих!

К. АЛЕКСАНДРОВ.

● Читатели задают вопрос

КОГДА «ЛЕЧИТЬ» ТЕХНИКУ?

Мы работаем на строительстве школы в Малом Истоке. И обстоятельства у нас таковы, что хотелось бы задать несколько вопросов руководителям треста Строймеханизация № 2.

Это азбучная истина — башенные краны должны работать бесперебойно. Но практически получается далеко не всегда так. Бывает, попадетя нерасторопный крановщик, просим другого — пошлют еще слабее. А мы привыкли работать быстро. Но дело даже не всегда в той или иной степени расторопности крановщиков (бывают люди с замедленной реакцией), просто они не поставлены в зависи-

мость от объема работ, выполняемых нами. И иной раз лишь бы время шло.

Теперь в отношении ремонта кранов. 21 мая произошел у нас такой случай. На кране № 91, что установлен на школе, сгорел мотор. Что ж, от этого мы не застрахованы. И понимаем, что, возможно, сразу его заменить было нельзя. Так мы и работали на одном оставшемся до 30 мая. А 30 числа приехала бригада ремонтников. И несмотря на то, что нас работало 23 человека, остановила кран. Начали ремонт в час дня и закончили в 3 часа 15 минут. И хоть бы заблаговременно оповестили о своем

предстоящем визите к нам! Неужели это нельзя было сделать в нерабочее время? Ведь на многих предприятиях оборудованные «лечат» в специально назначенные для этого часы. А у нас когда придется.

Механизаторы считают себя «первой спицей в колесе», и создается впечатление, что не они нас, а мы их должны обслуживать. И это все время подчеркивает представитель этого треста слесарь тов. Плюснин, любитель крепких выражений.

С руководителями Строймеханизации нам не довелось пока встречаться. Поэтому мы и рассказали обо всем этом через

газету. А вопросы к ним вытекают из всего сказанного и сводятся они в основном к одному главному: когда механизаторы создадут бесперебойную работу строителям?

Хотелось бы нам также знать, как обстоят подобные дела в других бригадах. Мы обращаемся ко всем строителям: расскажите на страницах газеты, как вас обеспечивают механизмами. Может, это только с нами такая неурядица получается?

КОРШУНОВ,
ПЕТРОВ,
ТАРАСОВ,
АБАКУМОВ,
ТОМИЛОВ
и др., всего
28 подписей.

ЭСТАФЕТА РЕКОРДОВ



НАКОНЕЦ-ТО ЛЕТО, наконец-то солнце! Правда, пока робкое, но все равно каменщик Зоя Лапшина говорит: «Сейчас только и работать».

Но она сама, как заметили ее товарищи, всегда, в любую пору трудится с настроением.

С настроением... Пожалуй, это ко всем относится в бригаде 11 управления Николая Андреевича Соловьева.

...—Есть у нас такое намерение,—рассказал начальник управления Василий Алексеевич Фомин, — в летние месяцы завершить кладку пусковых объектов. Теперь, как бы там ни было, а работать полегче. Думается, не следует слишком расшифровывать эту фразу. Всем понятно, что летом и раствор не замерзает, и башенные краны из-за морозов не надо останавливать. Сделаем пораньше коробки, на душе будет спокойнее: отпадет нужда в штурмовщине и отделочники раньше придут на объекты. Одним словом, можно будет работать спокойно, производительно, в заданном ритме. Такое решение, конечно же, требует от всех нас ударного труда.

Начало ему положили каменщики. Отлично поработала бригада Н. А. Соловьева на кладке датского садика. За один месяц коробку выложила. Это 477 кубов кладки, да перегородок установлено 716 квадратных метров. Кроме того, каменщики по ходу дела выполняли и другие работы — монтаж железобетонных изделий, кровельные и т. д.

— Как удалось? — переспрашивает бригадир. — Вроде бы ничего такого не совершали. Просто до предела уплотняли рабочий день и большую, конечно, роль сыграло хорошее снабжение.

Завершили каменщики кладку почти в два раза быстрее, чем предусмотрено нормами, открыли фронт работ отделочникам. Те, в свою очередь, решили поддержать их начинание: тоже раньше срока закончить свои работы. Так, бригада штукатуров Зои Сергеевны Димитровой намечала управиться по детскому саду за 12 дней. Ей, кстати, уже не впервой ставить такие рекорды, так что эстафета, принятая ими от каменщиков, оказалась в надежных руках. Сейчас мы рады сообщить, что слово они свое сдержали.

Не отстает от бригады Н. А. Соловьева и бригада Геннадия Александровича Уфимцева. По возрасту и стажу люди здесь моложе и менее опытные, чем у Соловьева. И одно время то ли из-за неумения, то ли из-за слабой веры в свои силы «ходила» она в середняках. Но когда в управлении решили ускорить кладку зданий, не осталась в стороне, наоборот, вырвалась вперед. Попробовали здесь каменщики работать в полную силу — получилось! Поверили в свои силы. Кстати, бригадир Уфимцев работал у Соловьева. А возглавляет коллектив совсем недавно, несколько месяцев, как вернулся из Монгольской Народной Республики, где принимал участие в жилищном строительстве.

Так что это и его заметный успех, как молодого бригадира. Помогали ему умелый каменщик Александр Соколов и другие. За один только месяц эта бригада выполнила на общежитии камвольного комбината 580 кубометров кладки...

Рекорды поставлены. Работа продолжается. Если хорошее снабжение, то за каменщиками дело не

стоит. Мы снова у соловьевцев. Сейчас они строят высотный дом для своего треста. Скоро здесь же поднимутся еще два, только крупнопанельных, дома тоже для треста. И детсад, который они возвели досрочно, также химстроевский.

...Робковато пока проглядывает солнце. Пожалуй, его больше на лице молодого паренька Саши Шарафутдинова — и в его улыбке, и в веснушках, а главное в работе: трудится он горячо. Тут же работает комсорг управления Илья Шайдуров. А рядом с ними более опытные мастера своего дела — Зоя Лапшина, Михаил Коробов, Николай Смирнов, Павел Гладышев...

Хороший тон в работе всем задают стропали Маргарита Никитина и Софья Дюкина.

— Отличные у нас бригады, люди, — говорит начальник участка Виктор Константинович Шибяев. — За такое дело взялись.

Да, дело доброе. 11 управление и раньше славилось рекордами. Но что греха таить, прежде они иногда вызывались штурмовщиной: время не терпело провололок, вот люди и нажимали. Теперь совсем другое дело. Объекты будут сдаваться еще не скоро, а все здесь стремятся с самого начала трудиться с полной отдачей. Это настоящие рекорды! И хочется по-настоящему оценить то доброе, что возникло в коллективе 11 управления треста Свердловскхимстрой. И если бы его почину последовали другие, как бы это было здорово!

Н. ПАВЛОВА.

РАБОТНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ должны не только контролировать строгое соблюдение СНиП, ГОСТов и технических условий, но и быть активными организаторами борьбы за высокое качество и культуру производства. Они должны проводить пооперационную проверку качества строительно-монтажных работ, выявлять нарушения технологии и предупреждать появление брака и дефектов.

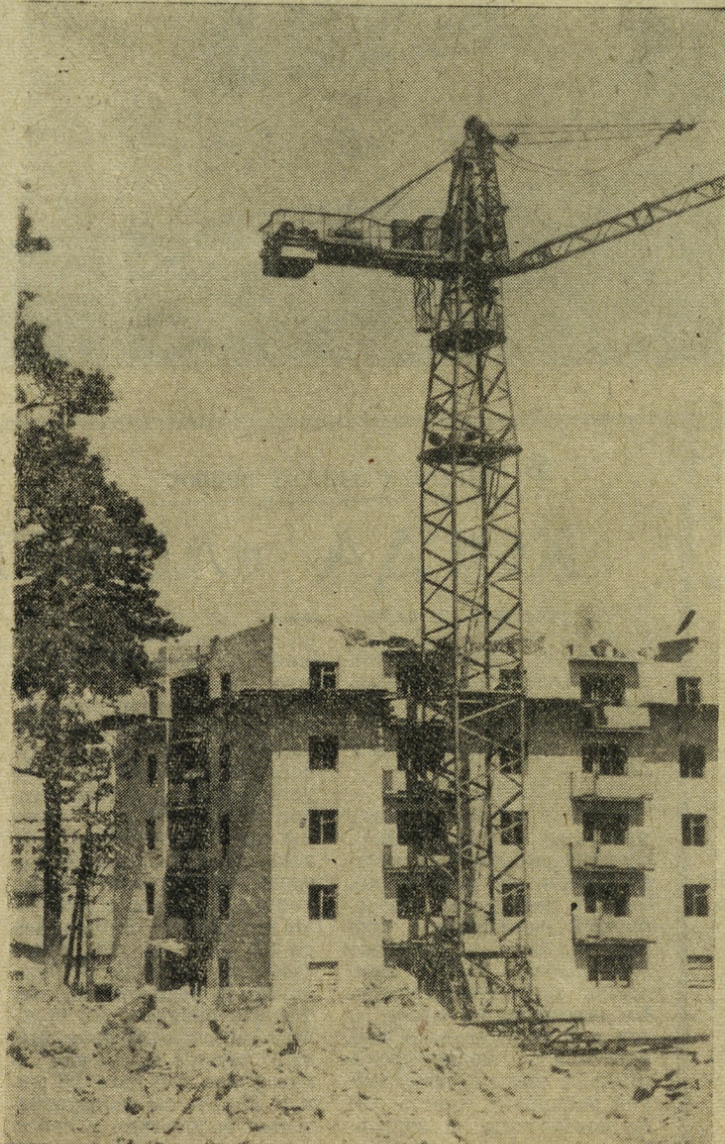
Большую роль в повышении качества строительства имеет система пооперационного контроля и внедрение разработанных форм схемы производственно-лабораторного контроля строительно-монтажных работ.

Эти схемы предусматривают этап контроля, что контролируется, периодичность, кто контролирует и метод контроля. Применение этих схем дисциплинирует инженерно-технический персонал участков и обеспечивает четкий контроль за качеством исполняемой работы, определяет личную ответственность за отдельные операции.

Однако наши усилия широко внедрить схемы пооперационного контроля на стройках города не нашли должной поддержки.

Этот метод, плюс введение в каждом тресте «дня качества», на котором рассматривались бы все случаи отклонения от рабочих чертежей, технических условий, принимались решения по повышению качества и культуры производства, проверялось бы выполнение решений, принятых на предыдущих «днях качества», — все это дало бы очень ощутимые результаты.

На снимках: каменщик Зоя Лапшина; один из домов, кладку которого ведет бригада Н. А. Соловьева.



Борьба за повышение качества должна стать повседневной и находиться в центре внимания всех инженерно-технических работников.

Чтобы центральная строительная лаборатория широко осуществляя обязательный производственно-лабораторный контроль за всеми операциями от нулевого цикла до готового объекта,

ЛАБОРАТОРИИ — ИНСПЕКТОРСКУЮ ГРУППУ

чтобы она была штабом службы контроля, необходимо усилить ее кадрами, организовав инспекторскую группу, и обеспечить автомашиной для организации передвижной лаборатории.

Д. КИСЕЛЬГОФ,
начальник центральной строительной лаборатории.



Мост через Амур

Полным ходом развернулись подготовительные работы к строительству моста через Амур в районе Комсомольска-на-Амуре. По мосту пройдет железная дорога, он свяжет Приамурье с берегом Тихого океана. Тогда из порта Ванино железнодорожные составы благодаря паромной переправе через Татарский пролив будут доставляться в Холмск, на остров Сахалин.

Подходы к мосту поручено выполнить специализированному управлению № 483. Механизаторы собрали три земснаряда, проложили около трех километров труб для пульповода. Монтажники подводят линию электропередачи.

ЗАВОДЫ НА СВАЯХ

Там, где сооружаются новые корпуса московского автомобильного завода имени Ленинского комсомола, совсем недавно было большое болото. Его перерезали сетью осушительных каналов, и на строительной площадке начал вырастать лес железобетонных столбов. Строители вогнали в землю тысячи многометровых свай. Заводские корпуса прочно встали на свои опоры...

Свайные фундаменты широко входят в практику как прогрессивное направление в строительстве. Их применение позволяет полностью механизировать возведение фундаментов, сократить сроки строительства, резко уменьшить объем земляных работ и расход материалов, снизить стоимость фундаментов на 40 процентов.

На ВДНХ СССР в павильоне «Промышленное строительство» отображен передовой опыт внедрения свайных фундаментов.

На строительстве Западно-Сибирского металлургического завода было использовано 60 тысяч свай, на которых возвели около 150 объектов. Красноярский алюминиевый завод тоже стоит на сваях. Из 36 тысяч.

Свайные фундаменты отлично зарекомендовали себя не только в промышленном строительстве, но и при возведении многоэтажных домов всех типов.



«ОТЖИВАЮЩИЕ» ОТРАСЛИ

(Продолжение. Начало см. в № 44).

Три отрасли дали толчок бурному росту экономики развитых стран Запада и Японии в последние 20 лет: сельское хозяйство, производство стали, автомобилестроение. Индустриализация сельского хозяйства продолжается. Вполне можно ожидать, что производительность труда в сельском хозяйстве, темпы роста которой в два раза превысили темпы роста производительности труда в обрабатывающей промышленности, в следующем десятилетии превысит их уже в три раза. И все же влияние этого фактора на экономику промышленных стран незначительно. В настоящее время численность сельского населения попросту слишком невелика. Даже если бы американский фермер через 10 лет удвоил производительность своего труда, что было бы беспримерным подвигом в истории экономического развития, это прибавило бы только 4—5 процентов к валовому национальному продукту. Сельское хозяйство в развитых странах стало самой высокопроизводительной, самой механизированной, самой инвестируемой — в общем, самой «индустриальной» из всех отраслей хозяйства.

Три из четырех ведущих отраслей экономики, послуживших основой «промышленной революции» — производство текстиля, добыча угля и железнодорожный транспорт, — в этом столетии пришли в явный упадок. В последние 25 лет производство стали подходило все ближе и ближе к критическому рубежу, едва удерживаясь от того, чтобы не скатиться к хроническому кризису, который уже охватил другие первоначальные отрасли экономики. Технология выплавки стали, изобретенная более ста лет тому назад и в основном не менявшаяся до последнего времени, весьма и весьма неэкономична.

Никакое мастерство не может превратить этот процесс из неэкономичного в экономичный.

Третья по важности отрасль экономики, лежащая в основе быстрого экономического роста развитых стран в последние 20 лет, — автомобилестроение. Однако сейчас в этих странах (кроме Советского Союза) автомобильный транспорт, какой бы рост ему ни предстояло пережить в будущем, занял явно оборонительные позиции. Все более возрастающая перенаселенность городов делает автомобиль как средство транспорта все менее и менее удобным. И всего лишь вопрос времени, когда двигатель внутреннего сгорания, а возможно, и автомобиль как таковой, будет изгнан.

Ни в коем случае не исключено, однако, что эти относительно «новые» отрасли хозяйства — индустриализация сельского хозяйства, производство стали, автомобилестроение — будут развиваться и в дальнейшем. Конечно, самые высокие темпы роста они должны показать в развивающихся странах — Индии и Пакистане, Южной Америке и Юго-Восточной Азии. Это именно те направления в развитии экономики, которым должны следовать развивающиеся страны.

Жизненно важно, чтобы развивающиеся страны быстро создали свою собственную промышленность, а они могут это сделать только на базе «новых» традиционных отраслей экономики, развившихся в течение последних 50 лет. Этого, может быть, и достаточно для развивающихся стран (это больше, чем они оказались в состоянии сделать за последние 20 лет), но недостаточно для стран развитых. Им нужна своя собственная динамика развития. Им необходимы двигатели экономического роста, а стареющие отрасли уже не могут быть таковыми.

Безусловно, даже самые ослепительные проекты могут потерпеть провал из-за человеческой глупости. Но если мы не допустим еще одной мировой войны или еще одной экономической депрессии, мы можем ожидать быстрого роста принципиально новых отраслей промышленности, основанных на принципиально новой технике.

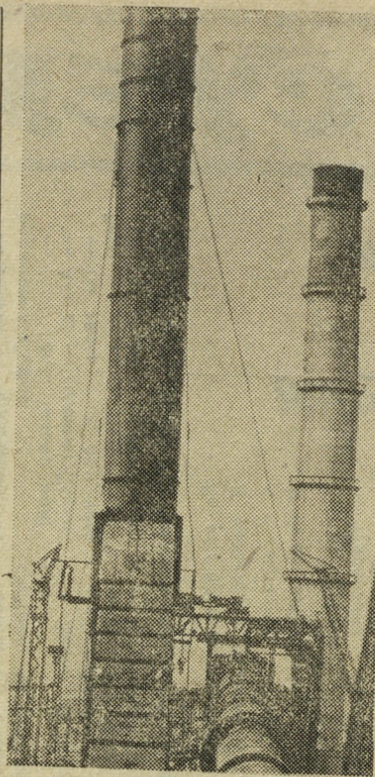
Сейчас можно выделить четыре такие отрасли и первая среди них — «индустрия информации». Информация и ее производство нечто значительно большее, чем просто электронно-вычислительная машина и ее использование. ЭВМ для производства информации значит сейчас то же самое, что электростанция для производства электроэнергии.

Большая часть капиталовложений в «индустрию информации» будет направлена скорее в средства передачи и практическое использование информации, чем в ее накопление и хранение, другими словами — в ЭВМ. Также и основная часть прибыли будет поступать от передачи и использования информации.



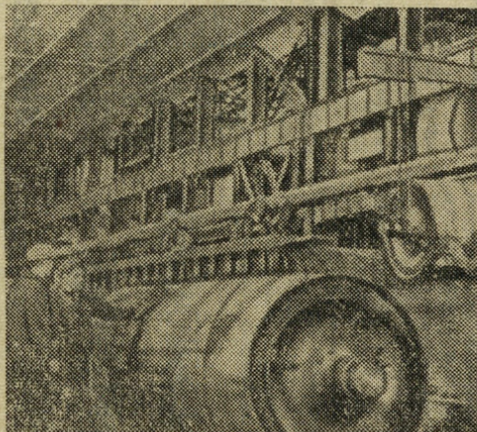
В СЕСОЮЗНЫЙ научно-исследовательский институт технической информации, классификации и кодирования Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР готовит к выпуску справочное издание «Научно-техническая терминология» в 10 томах.

Впервые в истории отечественной техники работники научно-исследовательских учреждений, лабораторий и конструкторских бюро, инженеры, технологи, планировщики получают руководство, в котором собраны все термины, применяемые в современной технической документации и литературе.



Белгородская область. Старооскольский цементный завод — ударная стройка пятилетки. Проектная мощность предприятия-гиганта 2.400 тысяч тонн цемента в год. Завод будет работать на мелах, добываемых попутно при разработке Стойленского рудника Курской магнитной аномалии.

На снимке: панорама строительства первой очереди Старооскольского цементного завода.



Бурятская АССР. На 600 метров протянулся главный корпус строящегося Селенгинского целлюлозно-картонного комбината. Сейчас здесь идет монтаж машин и оборудования. Комбинат — ударная стройка Бурятии. Монтажники обязались сдать предприятие к пуску досрочно — к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. В тайге вырос городок лесохимиков Селенгинск. В нем живут двенадцать тысяч строителей, есть

Как тебя учат, строитель?

СПЕЦИАЛИСТАМИ НЕ РОЖДАЮТСЯ

Это хорошо знают опытные бригадиры нашего управления Ю. Ф. Петров, А. П. Котельников, А. Т. Нечаев, заслуженный строитель РСФСР В. А. Никонов, да и вообще, кто не знает?

Однако когда дело доходит до обучения молодых рабочих, многие бригадиры любыми путями пытаются избежать этого. Пусть учит дядя. А мы будем сами по себе. Это, к сожалению, очень распространенное настроение.

Каких трудов стоило обеспечить переезд молодых рабочих из области!

Но вот отдел кадров 14 управления направляет трех будущих каменщиков в бригаду Ю. Ф. Петрова на строительство школы в Малом Истоке и трех — в бригаду тов. Котельникова на Белореченской. И оба бригадира категорически отказываются обучать молодежь.

— Мы их не собираемся обрабатывать за свой счет.

И ребята идут обратно в управление, обескураженные, пристыженные, чувствуя себя так, словно они хотели стать чьими-то нахлебниками.

Приходится искать другой выход. Ребят направляют в учебный комбинат, где они, приобретя теоретические и практические знания, получают соответствующие разряды: второй или третий. Но когда молодежь, уже вооруженная знаниями, появляется на стройке, многие бригадиры по тем же мотивам отказываются принимать ее в свой состав. Ведь навыков у ребят нет, какое-то время надо их «обрабатывать».

С подобной практикой мириться нельзя. Бригадиров, которые пренебрегают обучением молодежи, отмахиваются от этого как от невыгодного занятия, нужно призвать к порядку.

Подготовка молодых кадров — наше общее дело, важная часть всей работы бригады и оценивать эту работу мы должны по всем показателям — в том числе и по тому, как опытные рабочие готовят себе юную смену.

Да о чем говорить! Разве сами они не были молодыми? Разве их не обучали старшие товарищи?

И. КУТЬИН,
инженер по технике безопасности.

По стране



профессионально-техническое и медицинское училище три школы, больничный комплекс, детские сады и ясли, другие культурно-бытовые учреждения.

На снимках: монтаж оборудования в главном корпусе Селенгинского комбината.

Справа — один из жилых районов нового городка лесохимиков.

Фотохроника ТАСС.

ВСЕ О ТЕРМИНАХ

Оформляя чертежи, составляя технологическую карту, применяя нормалы и ТУ, работая с технической литературой, специалисты всех категорий не раз обратятся за справкой к этому изданию. Этот десяти томник станет одним из основных справочников в библиотеке каждого предприятия, НИИ и КБ. Содержание издания: термины, рекомендуемые к применению стандартами (том 1), общетехнические термины и обозначения величин (том 2), термины по горному делу, нефтепродуктам, металлам

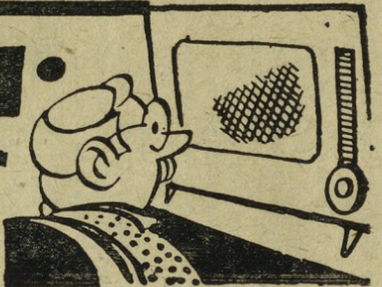
(том 3), машиностроению (том 4), энергетике и электротехническому оборудованию (том 5), контрольно-измерительным приборам и аппаратуре, электронике, радио, связи (том 6), транспорту (том 7), строительству, лесоматериалам (том 8), химическим продуктам, текстильным и кожевенным материалам и изделиям (том 9). Том 10 — сводный алфавитный указатель русских и иностранных терминов.

Выпуск всех 10 томов планируется осуществить до июня 1969 года. Ориентировочная стоимость всего издания — 32 рубля, каждого отдельного тома от 1 до 3 рублей. Приобрести его можно, оформив подписку по адресу: Москва, М-259, Б. Черемушкинская, 29, корп. 4, Контора по распространению стандартов.

Подписка производится как на все издания, так и на отдельные интересующие вас тома.

ПРЕСС-ЦЕНТР
КОМИТЕТА
СТАНДАРТОВ.

Вечером в субботу



22.30 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. «Время». Информационная программа. 23.00 — В авангарде антиимпериалистической борьбы.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Новости. 19.15 — «Маршруты пятилетки». 19.45 — Для школьников. «Жаворонок». Музыкальная программа. 20.15 — «Сыны Отечества». Телевизионный очерк.

ЧЕТВЕРГ, 19 ИЮНЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

18.00 — Документальный фильм «У меня сегодня гости». 18.20 — Для младших школьников. «Сказочный домик». 18.50 — Телевизионные новости. 19.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Твоя ленинская библиотека. Работа В. И. Ленина «Две тактики социал-демократии в демократической революции». 19.30 — Показывает Свердловск. К дням польской культуры в СССР. Телевизионный фильм «Песни дарит Варшава». 20.15 — Передача для молодежи «Ровесник». 21.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. «Время». Информационная программа. 21.30 — Программа цветного телевидения. Чемпионат СССР по футболу. «Торпедо» (Москва) — «Спартак» (Москва).

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

18.50 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Новости. 19.30 — Программа цветного телевидения. 1. «В мире животных». 2. К дням польской культуры в СССР. «Шарманка». Премьера телевизионного художественного фильма.

ПЯТНИЦА, 20 ИЮНЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 — Телевизионный фильм «Товарищ цирк». 17.50 — Для школьников. Стихи Аркадия Гайдара. 18.20 — Для работников сельского хозяйства. 19.00 — Спектакль МХАТа. 22.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Эстафета новостей. 23.15 — Международный конкурс артистов балета в Москве. 00.15 — «Зовут дороги дальние». Туристский альманах.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Новости. 19.15 — Для младших школьников. «Светит звездочка». 19.45 — В авангарде антиимпериалистической борьбы. 20.30 — Концерт оркестра народных инструментов. 21.00 — Художественный фильм «Иван Макарович».

СУББОТА, 21 ИЮНЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Гимнастика для всех. 11.45 — Новости. 12.00 — «Будьте счастливы!». Музыкальная развлекательная программа. 12.30 — «Хозяйственная реформа в действии». 13.00 — «Жизнь танца». 14.00 — «Знание». Научно-познавательная программа. 14.30 — Программа Норильской студии телевидения. 15.45 — В авангарде антиимпериалистической борьбы. 16.00 — Телевизионный театр для детей. «Вызывает 425-й». Телевизионный спектакль. 17.50 — Программа цветного телевидения. «Верные друзья». Художественный фильм. 19.30 — «Сельский клуб». 20.30 — Показывает Свердловск. Премьера телевизионного спектакля «Кто убил Тома Бертона?». 22.15 — ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Мир социализма. 22.30 — Международный конкурс артистов балета в Москве. 24.00 — «В эфире — «Молодость». «Горизонт».

Ироническая проза

Для дома, для семьи

КОГДА СЫРОВ ПРОСНУЛСЯ, жены рядом не было. Только в ванной горел свет.

— Тоня, — позвал он жену. Ответа не последовало. Сыров открыл дверь в ванную. На табурете с распущенными волосами сидела его жена, держа на руках грудного младенца.

— Тоня, — сказал. — Кто это?

— Мой ребенок! — спокойно ответила жена.

— Твой!

— Да! — повторила она. — И не кричи. Он ест.

— Может, соседский? — промолвил Сыров.

— Мой, Глеб. Только мой!

— А-а я? — выдавил Сыров.

— Ты здесь ни при чем, Глеб.

— Ни при чем?! — Сыров

сел, чтобы не рухнуть. — Ты изменила мне, — сказал он, — и еще принесла в дом ребенка.

— Я не изменяла, — гордо ответила жена.

— Не лги, Тоня! — тихо сказал Сыров. — Будь честна до конца. Кто отец ребенка?

— Как тебе сказать? — задумалась Тоня.

— Ты даже не знаешь, кто отец?!

— Тише, Глеб. Я тебе все объясню.

— Поздно! — сказал Сыров.

Затем он внимательно посмотрел на ребенка и спросил:

— Давно он у тебя?

— С вечера.

— И сразу такой огромный? — Понимаешь ли...

— Все! Хватит! — остановил ее Сыров. — Точка.

Тоня посмотрела на него и заплакала.

— Я — как ты, Глеб, — простонала она. — Разве ты не приносил по детальке с завода, пока не собрал телевизор? И я. По детальке... — тут она заплакала еще сильнее.

— Ты хочешь запутать меня? Не получится. Ответь: откуда ребенок?

— Она перестала плакать, и сказала, глядя мужу в глаза: — Я тоже, Глеб!

— Что «тоже»?

— Я вынесла его.

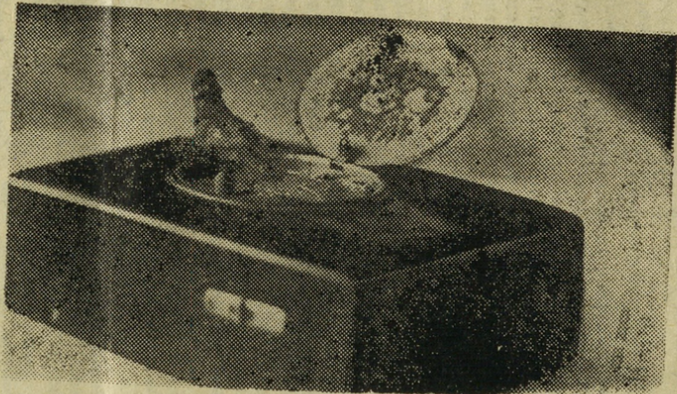
— Кого?

— Ребенка! — ее лицо озарилось материнским светом.

— Ребенка?! — закричал Сыров. — Откуда?!

— Из роддома. Со своей работы. По детальке. Как ты, Глеб все понял. На душе стало спокойно и легко.

А. и Л. Шаргородские.



Поющая табакерка Петра I хранится в семье старейшего горщика — уральца Григория Григорьевича Китаева.

Птичья консерватория

В квартире арматурщика Березовского завода строительных конструкций В. И. Исакова — своеобразная консерватория. Дело в том, что его кенар Лимошка обладает незаурядным певческим талантом. На областном смотре ему присудили золотую медаль. Поэтому многие приносят своих птиц на выучку к Лимошке.

Уже несколько групп прошли в «консерватории» трехмесячный курс обучения. Сейчас в ней по 6-м-

сячной программе обучаются еще несколько кенаров. Правда, еще никому не удалось превзойти в искусстве Лимошку.

А. МАЛЬЦЕВ.

Живые барометры

Жители портового города Невельска на Сахалине могут легко предсказать перемену погоды без помощи приборов. Для этого им достаточно взглянуть на бетонный мол, защищающий порт от морских волн. Если на молу мирно отдыхают ушастые тюлени-сивучи, погода будет хорошей, а если их там нет — жди шторма.

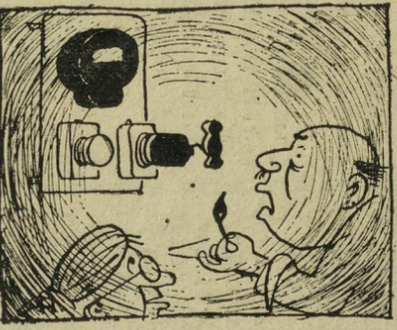
В отличие от своих сородичей — морских котиков сивучи не имеют особого промыслового значения. Поэтому их здесь никто не тревожит, а Невельский горсовет даже издал специальное постановление об охране уникального лежбища.

Почему осторожные звери избрали под свое лежбище шумный морской порт, остается загадкой.

Редактор В. ЕЛИСЕЕВ.

САМЫЙ ВЫНОСЛИВЫЙ

Австралийская печать недавно отметила столетие «самого выносливого мужчины в мире» Джона Мельсна. Он был дважды укушен ядовитыми змеями, четырежды сбит автомашинами, один раз падал с крыши и... трижды женат.



— Ну, конечно! Монтер не ту пробку вставил.

Рис. А. Лукияненко.

ФРАЗЫ

- Нашего шефа нельзя не любить — он этого терпеть не может!
- Обезьяна говорила лошади: «Работай больше, трудись — станешь, как я, человеком!»
- Не бей слабого, а тем более сильного.
- Для того, чтобы носить очки, мало быть умным, нужно еще плохо видеть.

В. ДУБИНСКИЙ.

Ко мне пришла ты, леденя, И трепетался пламень уст. А я смущался, индеев, И делал вид, что я без чувств.

— Прочитали. Заледенели. Затрепетали. Засмущались. И сделали вид, что не получали этого...

Могу прислать вам три шуточки по рублю штука. — Выслайте деньгами.

Очень хочется где-нибудь напечататься, тем более, что я этого заслуживаю.

— Ну, пожалуйста, напечатаетесь где-нибудь!

Простите за орфографические ошибки — я аспирант.

— А мы думали, что вы уже кандидат.

Предлагаю два стиха, которые, как мне кажется, не слишком серьезны, хотя и не смешны.

— Мы тоже считаем, что это ни то ни се.

Улыбки с гарантией

