

ГЛОС Знаменем ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 99 (7200)

Год издания 33-й

СРЕДА, 20 МАЯ 1964 г.

Выходит пять раз в неделю

Цена 2/коп.

ОТ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР с глубоким при- скорбием извещают нашу партию, весь советский народ, братские коммунистические и рабочие пар- тии, что 17 мая 1964 года после тяжелой и продол- жительной болезни на 83-м году жизни скончался **ОТТО ВИЛЬГЕЛЬМОВИЧ КУУСИНЕН** — член

КПСС с 1904 года, член Президиума Центрального Комитета КПСС, секретарь ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР, председатель Комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР, верный ученик великого Ленина, видный деятель КПСС и международного коммунистического движения, Герой Социалисти- ческого Труда.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
КОМИТЕТ КПСС.

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР.

СОВЕТ
МИНИСТРОВ СССР.

МЕДИЦИНСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О БОЛЕЗНИ ТОВАРИЩА ОТТО ВИЛЬГЕЛЬМОВИЧА КУУСИНЕНА

Товарищ О. В. Кууси- нен страдал первичным раком печени. Последнее время болезнь приняла прогрессирующее течение и осложнилась тяжелым кровотечением, явившим- ся непосредственной при- чиной смерти.

Действительные члены АМН СССР профессора:
П. Е. Лукомский
В. Х. Василенко
Е. М. Тарев
Член-корреспондент АМН СССР профессор
А. И. Струнов
профессор В. С. Маят
Главный врач спецполикли- ники 4-го Главного управления при Министерстве здравоохра- нения СССР М. С. Хуторненко.
17 мая 1964 года.

ОТТО ВИЛЬГЕЛЬМОВИЧ КУУСИНЕН

Смерть вырвала из наших рядов Отто Вильгельмовича Куусинена.

Всю свою большую и яркую жизнь, все свои силы, глубокие знания и богатый жизненный опыт Отто Вильгельмович отдал делу рабочего класса, революционной борьбы трудящихся, великому делу коммунизма. Непокоримый боец ленинской гвардии, ученик и соратник великого Ленина, он с юношеских лет и до конца жизни был верным сыном Коммунистической партии, стойко боролся за интересы трудового народа, за торжество все- побеждающего учения марксизма-ленинизма.

Отто Вильгельмович Кууси- нен родился 3 октября 1881 года в селе Лаукаа, в Финляндии, в семье портного. Учился в гимназии в г. Ювяскюля, затем окончил историко-фило- софский факультет Гельсинг- форского университета и по- лучил ученую степень кандида- та философских наук.

Начало революционной дея- тельности О. В. Куусинена тесно связано с борьбой рабоче- го класса Финляндии, обще- российским пролетарским дви- жением. Еще студентом уни- верситета, в 1904 году, он вступает в ряды социал-демо- кратической партии Финлян- дии. Вскоре становится одним из руководителей ее левого, революционного крыла и ве- дет активную борьбу против оппортунистического руково- дства финской социал-демокра- тии. Отто Вильгельмович при- нимал непосредственное уча- стие в революции 1905—1907 гг., командовал отрядом рабо- чей Красной гвардии.

В 1908 году О. В. Куусинен избирается в руководящий ко-

митет социал-демократической партии Финляндии. В 1906—1908 гг. он — редактор соци- алистического журнала, а с 1907 по 1916 год — редактор центрального органа социал- демократической партии «Тюе- миес» («Рабочий»). В этот пе- риод неоднократно избирался депутатом сейма. Участвовал в работе Копенгагенского (1910 г.) и Базельского (1912 г.) кон- грессов II Интернационала. На Базельском конгрессе голосо- вал за резолюцию, направлен- ную против военной опасно- сти.

Активно участвуя в подго- товке Великой Октябрьской социалистической революции, О. В. Куусинен в августе 1917 года в Гельсингфорсе встре- тился с Владимиром Ильичем Лениным. По совету Ленина он содействовал в финском сейме обострению борьбы против буржуазного Временно- го правительства России. В период Октябрьской револю- ции О. В. Куусинен находился в самой гуще революционной борьбы.

В январе 1918 года, когда под влиянием Великой Ок- тябрьской социалистической революции финский рабочий класс поднялся на вооружен- ную борьбу против гнета ре- акционной буржуазии, Отто Вильгельмович Куусинен был в числе руководителей рабо- чей революции в Финляндии. Он вошел в состав революци- онного правительства, занимал пост народного комиссара просвещения. О. В. Куусинен — один из основателей Ком- мунистической партии Фин- ляндии, созданной в августе 1918 года.

Выдающийся пролетарский революционер — интернацио-

налист О. В. Куусинен являлся активным деятелем междуна- родного коммунистического и рабочего движения. Он участ- вовал в работе Первого, Треть- его и всех последующих конгрессов Коммунистического Интернационала. По поруче- нию В. И. Ленина Отто Виль- гельмович составил для Треть- его конгресса Коминтерна про- ект тезисов по организацион- ному вопросу, которые были приняты конгрессом. В те го- ды он опубликовал ряд важ- ных работ по вопросам стра- тегии и тактики организацион- ного строительства, которые сыграли большую роль в иде- ологическом и организацион- ном укреплении молодых тог- да коммунистических партий. Деятельность О. В. Куусинена в Коминтерне получила высо- кую оценку В. И. Ленина.

На Третьем конгрессе Ко- минтерна Отто Вильгельмович Куусинен избирается членом Исполкома Коминтерна. В 1921—1939 гг., будучи членом Президиума и одним из се- кретарей Исполкома Комин- терна, он последовательно проводит ленинскую линию, отдает все силы борьбе за укрепление интернациональ- ного единства коммунистов всех стран. В течение своей более чем восемнадцатилетней ру- ководящей деятельности в Коммунистическом Интерна- ционале Отто Вильгельмович неоднократно выступал на конгрессах и пленумах Комин- терна с докладами о борьбе против фашизма и опасности войны, о национально-освобо- дительном движении и другим крупнейшим вопросам. С его именем тесно связаны важ- ные этапы в развитии и ук- реплении мирового коммуни-

стического и рабочего дви- жения.

В 1940 году О. В. Куусинен избирается Председателем Президиума Верховного Совета Карело-Финской ССР. Он вложил много сил и труда в развитие экономики и культу- ры республики. Как замести- тель Председателя Президиу- ма Верховного Совета СССР, председатель Парламентской группы Советского Союза, председатель Комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР, Отто Вильгель- мович вел большую государ- ственную работу.

С 1941 года О. В. Куусинен — член Центрального Комите- та КПСС, в 1957 году изби- рается членом Президиума и секретарем ЦК КПСС. В по- следнее десятилетие О. В. Куусинен рука об руку с дру- гими руководителями партии непримиримо боролся за вос- становление и развитие ленин- ских норм партийной и госу- дарственной жизни, за ленин- ский курс политики КПСС. На июньском (1957 г.) Пленуме ЦК КПСС он решительно вы- ступил в защиту решений XX съезда партии, против фракци- онной антипартийной груп- пы рьяных приверженцев методов и порядков культа личности. За ленинскую линию XX, XXI и XXII съездов КПСС О. В. Куусинен последовательно бо- ролся до последних дней сво- ей жизни.

Имя Отто Вильгельмовича хорошо известно и пользуется большим авторитетом в меж- дународном коммунистическом движении. Братские партии вы- ского ценят его выдающийся вклад в разъяснение и осуще-

ствление политической линии мирового коммунизма, выра- женной в Декларации 1957 го- да и Заявлении 1960 года. О. В. Куусинен всегда считал своим священным долгом марксиста- ленинца принципиально бо- роться против правых и левых оппортунистов, против фрак- ционеров и раскольников, за укрепление единства рядов коммунистов всего мира. Его разносторонний опыт старей- шего революционера-ленинца был и останется ценным до- стоянием коммунистического и рабочего движения.

Высокообразованный маркс- ист, крупный теоретик и уче- ный, О. В. Куусинен деятель- но участвовал в творческой разработке актуальных про- блем научного коммунизма, стратегии и тактики революци- онного движения. Его научные труды, доклады, речи, публи- цистические выступления сви- детельствуют о разносторон- ности интересов и познаний, служат образцом творческого отношения к марксистско-ле- нинскому учению, к анализу жизненных процессов, революционной практики. Он был действительным членом Ака- демии наук СССР.

Коммунистическая партия и Советское правительство высо- ко оценили выдающиеся за- слуги О. В. Куусинена, присво- ив ему звание Героя Социали- стического Труда и наградив четырьмя орденами Ленина.

Вся жизнь и деятельность верного ленинца, видного дея- теля КПСС и международного коммунистического движения Отто Вильгельмовича Куусине- на служат вдохновляющим примером беззаветной борь- бы за интересы трудового на- рода, за дело коммунизма.

Л. БРЕЖНЕВ
Г. ВОРОНОВ
А. КИРИЛЕНКО
Ф. КОЗЛОВ
А. КОСЫГИН
А. МИКОЯН

Н. ПОДГОРНЫЙ
Д. ПОЛЯНСКИЙ
М. СУСЛОВ
Н. ХРУЩЕВ
Н. ШВЕРНИК
В. ГРИШИН

Л. ЕФРЕМОВ
К. МАЗУРОВ
В. МЖАВАНДЗЕ
Ш. РАШИДОВ
П. ШЕЛЕСТ
Ю. АНДРОПОВ

П. ДЕМИЧЕВ
Л. ИЛЬЧЕВ
В. ПОЛЯКОВ
Б. ПОНОМАРЕВ
А. РУДАКОВ
В. ТИТОВ
А. ШЕЛЕПИН

По улице Ленина на здании, где размещался городской комитет ДОСААФ, появилась новая вывеска: Перьюральское управление газификации.

Во вновь созданном управлении за последнее время оформлены партийная и другие общественные организации. Секретарем партийной организации избран М. И. Макаров, а его заместителем — В. В. Козырев. Вслед за нею организационно оформились профсоюз и комсомол. Председателем цехкома стал М. В. Малых. Комсомольцы избрали своим вожаком Женю Афанасьева.

Первым помощником у партийной организации является и стенная печать. Редактировать стенгазету поручено Галине Николаевне Мочаловой. Редколлегия подготовила и выпустила два номера.

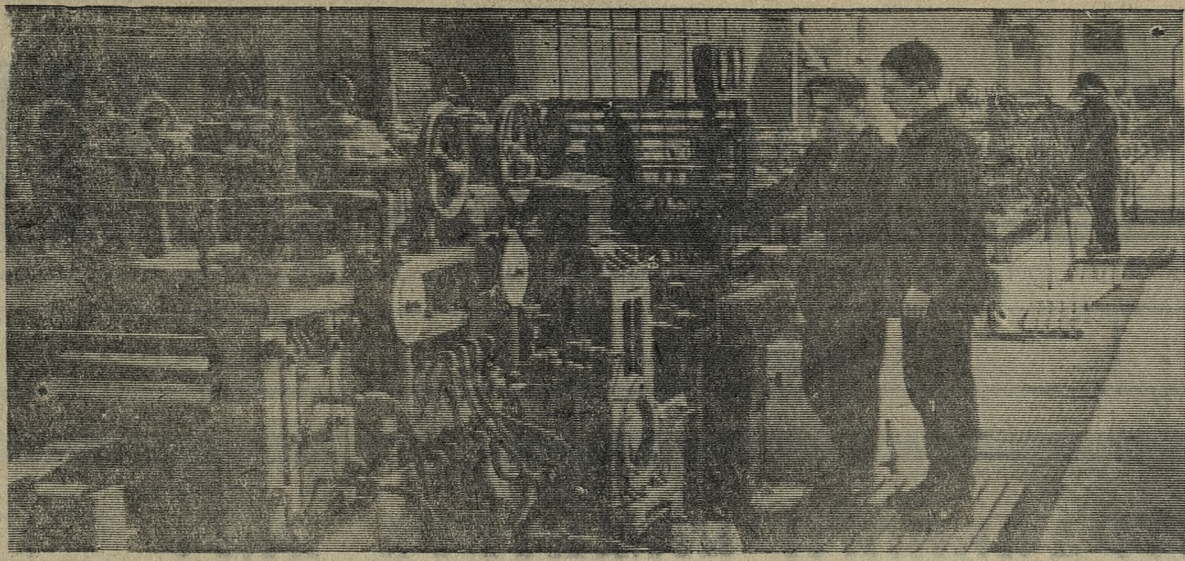
Молодой коллектив приступил к практическим делам. 50 рабочих обучены обращению с природным газом. Определенный курс прошли инженеры и техники. Ведется сейчас разводка в жилых домах Хромикового и Динасового заводов.

Перед коллективом стоят большие и серьезные задачи: только в текущем году газифицировать пятый цех и цех «Т-5» Новотрубного завода. Как с такими серьезными задачами справиться — об этом будет разговор на открытом партийном собрании. На четверг намечено профсоюзное собрание. Здесь обсудят и примут коллективный договор.

Внимание инструменту прокатчика

На Новотрубном заводе постоянно повышаются требования к трубному инструменту. Требуется совершенствовать его, повышать стойкость: на станах горячей прокатки инструмент работает при больших давлениях, высоких температурах и при многократном нагреве и охлаждении. Нагрев поверхности его достигает иногда 850 градусов. А начиная с 600 градусов значительно падает твердость и прочность отдельных марок среднелегированной стали. Отсюда — износ или местная выработка поверхности оправок прошивного стана, линеек и т. д. В свою очередь происходят и термические напряжения (при нагреве — охлаждении), что ведет к образованию трещин.

Стойкость инструмента может быть повышена путем наплавки



Расскажу о хорошем человеке

По-коммунистически

Если говорить о том, какая профессия самая ответственная на Динасовом заводе, то, пожалуй, не ошибешься, если назовешь специальность обжигальщика. И наверно никто не разубедит в этом Василия Дмитриевича Семина. Давно работает здесь этот невысокий, коренастый крепкий. Восемнадцатилетним пришел он во второй цех. Полубилась профессия обжигальщика. Многие узнали он во время учебы в школе ФЗО, а еще больше — в цехе.

На первых порах было трудно, но не пасовал, не хныкал. Ста-

рался вникнуть во все мелочи, не гнушался черновой работы. И, самое главное, не чурался коллектива. Много полезного узнал Василий Дмитриевич от мастера смены Веры Ивановны Коуровой. Крепкие ребята подобрались в смену Семина. Не раз обсуждали итоги, спорили, ломали головы, как усовершенствовать печи, как сделать, чтобы добиться минимальных потерь при обжиге. И добились.

Есть у бригады девиз — «один за всех, все за одного». Это и очень помогает. Долгое время во втором цехе очень плохо работала четвертая печь. План не выполнялся, часто шел сплошной брак. Как-то после смены решили: соберемся, обсудим. Спорили долго, а потом пришло решение — взять эту печь на себя. Пришли всей бригадой к мастеру и заявили: «Вот что, Вера Ивановна, четвертую печь передавайте нам. Не может быть, чтобы она так плохо работала. А от балльной системы оплаты нас освободите». И с этого момента началось. Как говорится: «Не дал слово — крепись, а дал — держись». Трудно пришлось бригаде. Как говорится, не досыпали, да и неудачи были по карману. Но прошло месяца четыре, и завод облетела весть: бригада справилась с заданием.

Вместе с товарищами радовался и Василий Дмитриевич. Но на достигнутом останавливаться не хотел. Читал техническую лите-

ратуру, упорно постигал сложный процесс обжига.

За отличный, коммунистический труд Семин одним из первых получил грамоту обкома партии и занесен на областную Доску почета. Не чурался и общественных дел, за любое брался по-работному, по-коммунистически. По заслугам оценили товарищи труд Семина. Не раз избирали профгруппоргом. Знали — не подведет. «Всегда и везде безотказен, на любое дело посылает. Разобьется, но сделает», — с улыбкой отзывался о нем начальник второго цеха Ф. Г. Воробьев.

Известен Василий Дмитриевич и в поселке. Не раз была его фотография в галерее ударников коммунистического труда, не раз его фамилия называлась среди лучших. Но не только на работе показал себя Василий Дмитриевич, лучшего семьянина еще поискать надо.

— Хорошая, крепкая и дружная семья эти Семини, — тепло говорят о нем товарищи. — И работник, что и говорить, стоящий. Замечательный работник.

Ю. КНЯЗЬКОВ.

По следам неопубликованных писем

Товарищ Обожин писал в редакцию о том, что Билимбаевский завод термоизоляционных материалов допускает большие потери шлаковаты при транспортировке. Копия письма тов. Обожина была направлена на завод для принятия мер. Заместитель директора тов. Рябков ответил редакции: «По заводу отдан приказ от 29 апреля 1964 года № 56, в котором предупреждены мастера прирельсового склада о том, что отпуск минерального войлока клиентуре нужно производить только в оборудованные щитками автомашины, при хорошей упаковке».

МАСТЕР трубоэлектросварочного цеха Старотрубного завода Г. А. ГРАЧЕВ и первый подручный сварщика В. ТОКАРЕВ осваивают новую технику.

Фото А. ЗИЯТДИНОВА.

Наши идейные противники

«ЗАСЛУГИ»
ИХ ОТМЕЧЕНЫ...

Изрядно выпив, рабочий Новотрубного завода цеха № 18 Ананьин Владимир Борисович и рабочий трубоволоочильного цеха Старотрубного завода Гужавин Юрий Александрович вместе оказались на площади Старотрубного завода и беспричинно приставали к гражданам. В этот обычный апрельский вечер на дежурстве находились дружинники Старотрубного завода. Они предупредили и предложили хулиганам пойти домой. Но в ответ на предупреждение дружинников Ананьин и Гужавин обрушились на них с бранными словами. За нарушение общественного порядка на них были составлены административные протоколы. В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР Ананьин и Гужавин за мелкое хулиганство народным судом были арестованы на 7 суток каждый.

Но есть и такие хулиганы-пьяницы, как Андрей Петрович Макаров. В час ночи 7 апреля он пьяным возвращался домой. Ночь стояла тихая. Жители улицы спали. Но у Макарова такой был зуд, что где-то надо было применить свою силу. И нашел выход: проходя по улице Чусовской, приблизившись к дому № 14, он сломал изгородь палисадника. Народный суд отметил его «заслуги»... штрафом в сумме 15 рублей.

В заключение расскажем о Викторе Михайловиче Хамзине. Работает он в цехе «В-4» Новотрубного завода. Однажды в нетрезвом состоянии Хамзин пытался пройти через проходную. Но когда его не пропустили, он нецензурными словами оскорбил начальника караула. За свои действия Хамзин народным судом осужден на 5 суток.

Я. МАЛЬЦЕВ.

На международные темы

Жить как добрые соседи

Весть о поездке в Токио первой официальной делегации Верховного Совета Союза ССР вызвала широкий общественный резонанс на Японских островах. Особое значение придается тому, что ее возглавляет выдающийся советский государственный деятель, Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян. «Мы, — заявил председатель нижней палаты японского парламента Нака Фунада, — от души приветствуем визит делегации Верховного Совета СССР, так как уверены в его важности для развития добрососедских отношений между народами наших стран».

В последние годы между Советским Союзом и Японией все активнее развиваются, расширяются дружественные контакты и связи в различных областях — политической, экономической, научной, культурной. Растет торговля. В 1963 году ее объем составил более 280 миллионов долларов. В соответствии с подписанным в конце прошлого года со-

глашением в 1965 году он должен достиг 330 миллионов долларов. Плодотворно советско-японское сотрудничество в области рыболовства и морского промысла в дальневосточных водах. Довольно широки и разнообразны наши культурные отношения. Совсем недавно в Японии побывала группа виднейших деятелей советской науки. Только что возвратился на родину выступавший перед японской публикой Государственный симфонический оркестр СССР, а к нам приехал пользующийся широкой известностью хор «Поющие голоса Японии». На днях в Москве открылась выставка японских электронных приборов.

Можно привести множество подобных примеров. И это радует советских людей. Но возможности для расширения сотрудничества далеко не исчерпаны.

Жизненные интересы обоих наших народов, задачи укрепления мира и безопасности на Дальнем

Востоке настоятельно диктуют необходимость дальнейшего умножения добрососедских связей и контактов по всем линиям. Советский Союз прилагает необходимые усилия в этом направлении. Но сотрудничество — дело двустороннее. И усилий лишь одной стороны недостаточно.

Было бы неверно сказать, что официальные круги Японии вовсе не проявляют стремления к укреплению добрых отношений со своим северным соседом. Однако создается впечатление, что определенный внешний нажим подчас заставляет Японию поступаться собственными национальными интересами в сфере внешней политики. Это отрицательно отражается на позиции японского правительства по таким ключевым проблемам мировой политики, как всеобщее и полное разоружение, запрещение и уничтожение ядерного оружия, завершение ликвидации колониализма, устранение дискриминации в мировой торгов-

ле. Нажим этот сдерживает и развитие взаимовыгодного сотрудничества Японии с Советским Союзом. Взять, к примеру, хотя бы историю с закупкой японскими фирмами советской нефти или историю с поставками труб Советскому Союзу, когда под давлением Вашингтона были расторгнуты уже заключенные контракты.

Советские люди хорошо знают, что японский народ, горячо стремящийся к миру, к дружбе и сотрудничеству со своими соседями, не прекращает борьбы за то, чтобы избавить свою страну от иностранной опеки, очистить ее землю от несомненных военных баз. Тогда, несомненно, будут созданы гораздо более благоприятные условия для развития дружественных отношений Японии с другими государствами и, прежде всего, с соседними.

Нельзя закрывать глаза на то, что в самой Японии есть силы, которые враждебно относятся к развитию сотрудничества между

Советским Союзом и Японией. Они хватаются за любую возможность, чтобы посеять в стране семена неприязни к Советскому Союзу и не допустить дальнейшего улучшения отношений между нашими странами.

Однако, как показывает опыт, плодотворно развивая отношения и расширять сотрудничество между СССР и Японией можно и при нынешнем положении вещей. Советская общественность уверена, что визит в Японию советской парламентской делегации во главе с А. И. Микояном внесет важный вклад в дальнейшее улучшение отношений между СССР и Японией.

В репертуар выступающего в эти дни в нашей стране чудесно японского хора «Поющие голоса» включена песня, которая звучит сейчас по всей Японии. Песня эта называется «Токио — Москва». В ней есть такие замечательные слова: «Две столицы — Токио и Москва — должны дружить во имя мира». К этому искренне стремятся и советские люди и японский народ.

А УСВАТОВ.
(АПН).



СУЩЕСТВУЕТ ли душа? На этот вопрос наука отвечает, что так называемая душевная деятельность на самом деле есть проявление работы головного мозга человека. Ученые научились теперь не только объяснять, но и видеть работу отдельных областей коры головного мозга. Сконструирован специальный аппарат «телевизор мозга», позволяющий наблюдать, как в мозгу возникают и перемещаются очаги возбуждения, когда человек думает или пишет, читает или рассматривает картину. Наука сейчас уже знает внутренние мозговые механизмы таких психических явлений, как ощущение и восприятие, память и внимание, темперамент и характер. Благодаря научным достижениям снят ореол загадочности с многих психических процессов, которые ранее на протяжении тысячелетий считались таинственными, сверхъестественными, непостижимыми для понимания.

НАУКА

О „ТАИНСТВЕННЫХ“ ЯВЛЕНИЯХ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ПСИХИКИ

Уже раскрыт «секрет» тех психических явлений, которые сыграли важную роль в возникновении веры в существование души. Сновидения и гипноз, летаргический сон и лунатизм, галлюцинации и грёзы — все это поддается сейчас точному научному объяснению. Однако сказанное не означает, что психическая деятельность человека полностью изучена. В человеческой психике есть еще слишком много «белых пятен». Эти еще не раскрытые наукой «таинственные» явления порождают массу суеверий, предрассудков и фантастических вымыслов.

Остановимся на одном «таинственном» явлении, которое в последнее время привлекает широкое внимание научной общественности, а именно, на возможности так называемой передачи мыслей на расстоянии. Во-первых, уже само выражение — «передача мыслей на расстоянии» — неверно, вводит в заблуждение. На самом деле люди в повседневной жизни сталкиваются не с передачей мыслей, а с фактами, которые как бы свидетельствуют о внушении на расстоянии переживаний, наглядных образов и отдельных движений. Рассмотрим эти очень интересные явления.

Бывает, что человек внезапно начинает чувствовать: что-то случится с его сыном, братом, находящимся подчас в другом городе. Человек вдруг начинает переживать тревожное чувство, у него возникает тяжелое настроение. А позже он узнает, что в тот са-

Поль ГОЛЬБАХ.

КАРМАННОЕ БОГОСЛОВИЕ

ВЕРА. Она состоит в благочестивом доверии к священникам и ко всему, что они говорят, — даже если мы не видим в их словах никакого смысла. Это — высшая христианская добродетель; ее называют богословской, потому что она полезна священнослужителям. Без нее нет религии и, следовательно, нет спасения. Она имеет силу погружать людей в святое отупление, сопровождаяемое набожным упрямством и рождающее глубочайшее презрение к нечестивому разуму.

ВЕРА ПРОСТАКА. Это та вера, которую исповедуют все истинные христиане. Она состоит в том, чтобы верить в непогрешимость своего приходского священника.

ВЕРИТЬ — значит иметь безграничное доверие к священникам. Хороший христианин обязан верить всему, чему велит верить; в противном случае он гонится только для костра. Если он скажет, что не чувствует на себе благодати, то он обречен на вечное горение. Бог, отказывая ему в своей благодати, дает понять, что с таким человеком нечего делать, кроме как съечь его; у его костра согреют свою веру избранники.

Выгодная профессия

Один сельский учитель спросил как-то священника:

— А что вы, батюшка, даете верующему за ту плату, которую получаете от него?

— Луч светлой надежды, — не задержал ответом священник.

— А что вы, батюшка, даете верующему бесплатно? — продолжал вопросы учитель.

Священник задумался, но бывший с ним дьякон быстро подсказал:

— А страхи-то перед господом богом, батюшка.

Итак: страхи — бесплатно, а надежды — за деньги. Выгодная профессия!

мый момент, когда он переживал беспокойство и грезил, с близким ему лицом произошло трагическое событие — опасное заблуждение, ранение или даже смерть. Такие совпадения неоднократно отмечались и описывались учеными. Анализируя эти случаи, можно допустить простое случайное совпадение во времени тревожного чувства у одного человека и трагических переживаний у другого, близкого ему лица. Человек мог тысячекратно волноваться за судьбу родственника, но если с ним ничего не случилось — переживания забывались. Стоило, однако, переживанию совпасть с трагическим событием, как этот факт запоминался на всю жизнь и повсюду о нем рассказывали, как о явлении предчувствия. Произошло как бы сопереживание на расстоянии.

друг другу людей. Эти люди обычно ведут одинаковый образ жизни, занимаются одним и тем же делом, часто общаются между собой. У них складывается одинаковая направленность устремлений, мыслей и переживаний. На них воздействует примерно один и тот же круг предметов и явлений. Да и во время эксперимента они находятся примерно в одинаковой обстановке. В таких условиях совпадение мыслей и представлений становится более возможным.

Вместе с тем ряд советских ученых считает, что мысленное воздействие имеет место в действительности и может совершаться на большие расстояния. Как же объясняются подобные явления?

Некоторые ученые предполагают, что в данном случае действует своего рода мозговое радио.

крыты. В результате оказалось, что при открытой двери мысленное внушение выполнялось весьма точно. Напротив, при закрытой двери внушаемые приказы испытуемые не выполняли.

В результате экспериментов исследователи пришли к выводу, что мозгом гипнотизера излучались, по-видимому, электромагнитные волны, которые не могли пройти сквозь экранирующие стены камеры и проникали туда через открытую дверь или отверстие. Предполагалось, что эти волны, излученные мозгом гипнотизера, достигали мозга спящего и воздействовали на группы нервных клеток, оживляя в них сложившиеся ранее нервные связи, лежащие в основе определенных двигательных актов. В результате испытуемый непроизвольно совершал то или иное движение.

В помощь агитатору-атеисту

Другое интересное явление связано с возможностью внушения на расстоянии наглядных образов. В этой области были проведены многочисленные эксперименты. Проведение их несложно. Испытуемый и человек, внушающий наглядные образы, помещаются в разных комнатах. Внушающий образ берет в руки какой-нибудь предмет или его изображение в виде рисунка и внимательно рассматривает некоторое время. Испытуемый же, находящийся в другой комнате, старается мысленно представить себе, на какое именно изображение смотрит внушающий образы. Характер изображений, используемых в опытах, бывает различен.

Так, например, широко использовались в опытах для мысленного внушения квадратики из плотной белой бумаги с нарисованными на них геометрическими фигурами (круг, звезда, квадрат, крест и три волнистые линии). Опыт считался успешным, если при наличии пяти разных геометрических фигур испытуемый правильно угадывал не менее 60 раз из 200 мысленных внушений. В некоторых опытах, проводимых даже на большом расстоянии, удавалось достигнуть 70 процентов правильных угадываний. Случайным образом такое совпадение могло произойти лишь один раз на миллиард или более опытов, что и заставило исследователей, проводивших опыты, считать простое совпадение с подобным результатом практически невозможным.

Надо иметь в виду, что в большинстве случаев совпадение мыслей, переживаний и образов происходит не у чужих, а у близких

Мозг человека испускает в пространство электромагнитные колебания неизвестной пока еще длины волны. Эти волны улавливаются мозгом другого человека, и у последнего возникают соответствующие переживания, образы и движения. Для выяснения указанного предположения в Советском Союзе проводились следующие опыты. В опытах использовалось явление гипноза. Обычно гипнотизер, усыпив человека, внушает ему с помощью словесных приказов различного рода картины, переживания и действия. На этот же раз применялось бессловесное мысленное внушение. Испытуемого, находящегося в гипнотическом сне, помещали в металлическую камеру, не пропускающую электромагнитных волн. Гипнотизер находился в другой комнате. В заранее условленное время начинался опыт. Гипнотизер про себя, мысленно внушал испытуемому, чтобы он выполнял различные движения: поднимал левую руку, правую руку, обе руки и т. п. В ходе эксперимента ученые открывали и закрывали двери камеры, то есть делали иногда возможным проникновение в камеру электромагнитных волн. Причем ни гипнотизер, ни испытуемый не знали, когда двери камеры были от-

Однако предположение об электромагнитной природе мысленного внушения не подтвердилось другими опытами, которые тоже проводили советские ученые. В этих опытах мысленно усыпляли и пробуждали испытуемых. Чувствительная к внушению испытуемая находилась в непроницаемой для радиоволн свинцовой кабине. В другой такой же кабине находился гипнотизер. В неизвестный заранее момент он делал мысленное внушение усыпления. Испытуемая, не видя и не слыша гипнотизера, повиновалась его мысленному приказу и тотчас засыпала. Затем гипнотизер мысленно посылал приказ пробудиться, и спящая сразу же просыпалась. Гипнотизеру удавалось проводить и более сложные опыты. Он мог из трех испытуемых, находившихся вместе, мысленно усыплять какую-нибудь одну. Затем мысленно заставлял ее пробудиться и усыплял вторую, а потом третью. И все это достигалось, несмотря на то, что двери свинцовых кабин были плотно закрыты.

Эксперимент, таким образом, показал, что «мысленное» внушение, если оно действительно существует, может при определенных условиях проходить через не-

проницаемую для электромагнитных колебаний среду. Следовательно, природа этого явления не связана с действием электромагнитных волн. Немаловажное значение имеет и тот факт, что электромагнитное излучение мозга очень слабо. Для передачи на расстоянии электромагнитных сигналов от одного мозга к другому потребовалась бы антенна величиной в несколько тысяч километров. Наконец, электромагнитные волны характеризуют суммарную деятельность миллионов клеток головного мозга и вряд ли могут выразить отдельную мысль. На основании всех этих данных некоторые ученые высказали предположение, что «мысленное» внушение совершается с помощью пока еще неизвестных науке волн неэлектромагнитного происхождения. Но волны эти порождаются мозгом, и задача состоит в раскрытии их природы.

Если бы это удалось сделать, то стало бы осуществимым создание аппаратуры, усиливающей мозговые волны. В дальнейшем можно было бы обеспечить и устойчивую «мысленную» связь на далекие расстояния. Открылись бы широчайшие перспективы для очень удобного, не знающего помех, неограниченного по своему диапазону обмена информацией между отдельными людьми. Однако, прежде чем мечтать об этом, надо точно установить, существует ли в действительности это явление, возможна ли на самом деле подобная передача на расстоянии информации от одного человека к другому. Ведь в конечном счете, все это может быть результатом совпадений, становящихся особенно частыми в условиях однообразной обстановки и воздействия на людей одних и тех же раздражителей. Ответить на этот вопрос могут лишь дальнейшие исследования.

В настоящее время как в Советском Союзе, так и в других странах ряд специалистов различных отраслей знаний — физиологов, психологов, физиков, инженеров — пытается исследовать эту пока еще во многом загадочную проблему. Но уже и сейчас становится очевидным, что даже самые таинственные явления психики имеют материалистическую основу. Нет ничего сверхъестественного в том, что деятельность мозга может сопровождаться какими-то материальными излучениями, действующими на другой мозг. Было время, когда и гипноз считали противоестественным и непостижимым. Теперь его сущность известна и гипнозом лечат. Мысленное же внушение еще по-настоящему не доказано и не объяснено. Но наука здесь стоит на пороге важных открытий. Мистическим и религиозным толкованиям нет теперь места и в этой области.

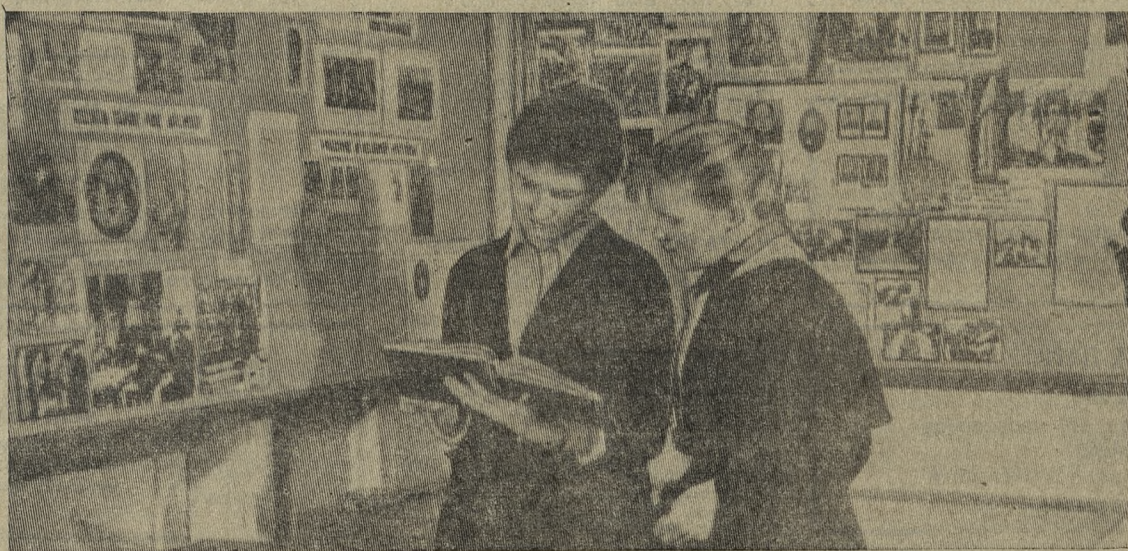
А. НОВОМЕЙСКИЙ,

кандидат педагогических наук, член Общества «Знание».

Антирелигиозный вечер

На родительском собрании в школе № 17 заслушаны два доклада на антирелигиозные темы: «Наука о происхождении пасхи» и «Что несет религия детям». Докладчикам были заданы вопросы. Затем присутствующие высказывали свои мнения о том, как организовать детей от принуждения родителей отправлять религиозные обряды.

А. ОСЕТРОВ, учитель.



ЛИТОВСКАЯ ССР. В гор. Шауляе открыт первый в республике музей атеизма, работающий на общественных началах. Более тысячи документов и других экспонатов собраны для музея атеистами Шауляйского района — рабочими, колхозниками, пенсионерами, работниками учебных заведений.

Работой музея руководит районный совет атеистов.

НА СНИМКЕ: руководитель атеистического кружка Гинкунской школы учительница А. Балинская и ученица 8-го класса той же школы Э. Поцоте в музее.

Фото А. ДИЛИСА. Фотохроника ТАСС.



СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ

— Сын мой служит в Советской Армии, — пишет в редакцию **Маргарита Борисовна Фадеева**, работница первого отделения Первоуральского совхоза. — А товарищи его меня не забыли. Пришли ко мне: «Давайте, — говорят, — мы вам изгородь у садика сделаем». И сделали. Смотрела я на них и чувствовала себя счастливой от того, что такая у нас молодежь чудесная, что у моего сына хорошие друзья: Николай Сибириков, Сергей Бронников, Юрий Гашков, Виктор Леонов, Федор Лисьев, Анатолий Тищенко.

О людях наших человеческих пишет и **Александра Федоровна ТУРЫГИНА**: «Я

больной человек. И всегда, когда мне плохо, соседи помогают мне. Спасибо им, жителям дома 46-а по улице Ватутина».

Рабочий Новотрубного завода тов. **РЯХИН** пишет: «Душа радуется при виде зеленых, красивых улиц. Но посмотрите внимательней: ведь мы сами портим внешний вид города. То вдруг какая-нибудь хозяйка вытряхнет на голову прохожего пыль с ковровой дорожки. На балконах нагромождены старые ящики, тряпье и вообще всякий хлам. Портим мы порой настроение друг другу и тем, что шумом мешаем отдыхать соседям». Эти же вопросы волнуют и жителя ул. Герцена **Н. ЛЯГУШАТИНА**. Может быть, прочтя эти строки, читатель задумается: а что сделал он, чтобы город был еще зеленей, культурней?

Нравы буржуазного мира

Бесправие

Она работала всю жизнь, пока болезнь безвозвратно не разрушила ее здоровье. Теперь она вынуждена заниматься судебными тяжбами, чтобы получить возможность существовать...

«Работница Анна Мари Бут из западноберлинского района Целендорф стала жертвой противоположных мнений», так «мягко» сформулировала газета «Бильд цейтунг» вопиющую несправедливость.

5 лет назад Анна Мари Бут тя-

жело заболела. Ей удалили почку. Женщина вышла из больницы полным инвалидом. Страховое общество отказало ей в пенсии.

Уже три года длится судебная тяжба Анны Мари Бут со страховым обществом. Суд признал ее нетрудоспособной. Тем не менее казуисты — эксперты страховой фирмы подают бесконечные апелляции на решение суда и выискивают формальные «законные» основания для бесконечного пересмотра дела.

Е. КАЖЕМСКИЙ,
корреспондент ТАСС.

Вниманию пропагандистов

21 мая, в 2 часа дня, в городском комитете партии состоится общегородской семинар пропагандистов всех форм партийного и комсомольского политпросвещения.

Горком КПСС.

ПЕРВОУРАЛЬСКИЙ ГОРПРОМТОРТ

приглашает с 22 по 27 мая на большой традиционный весенний базар, где организована продажа тканей, одежды, обуви, галантерей, игрушки и хозяйственных товаров (на площади Ватутина—Герцена).

Товарищи покупатели, посетите нашу выставку-продажу!

ПЕРВОУРАЛЬСКОМУ СМУ ТРЕСТА УРАЛСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ ТРЕБУЮТСЯ

квалифицированные электросварщики для работы в Северске и Михайловске. Обращаться в отдел кадров Первоуральского управления: Новотрубный завод, Уралстальконструкция, телефоны через НТЗ 20-64 и 15-74.

23 МАЯ В 2 ЧАСА ДНЯ

В МАГАЗИНЕ № 29 (самообслуживания, ул. Пугачева, 12) проводится **ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА** овощных и фруктовых консервов с дегустацией. Посетите выставку-продажу

УЧАЩИЕСЯ шестого класса «Г» школы № 10 шефствуют над памятником Павлику Морозову. Наш фотокорреспондент **А. Зиятдинов** сфотографировал ребят на субботнике по благоустройству территории около памятника.

НОВОСТИ КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

Свети, „Светофор“!

В том разрезе, глубокоом, изрезанном, где гремит канонада труда, Горняки в породе врезаются — И с рудой идут поезда.

Так начинается свое выступление агитбригада «Светофор» транспортного цеха рудоуправления. Руководит бригадой Владимир Виноградов. В ее состав вошли лучшие общественники, передовые рабочие цеха: электросварщик **Юрий Крашенинников**, помощники машинистов **Виктор Игошев** и **Валерий Плешков**, весовщик **Любовь Кузнецова** и токарь **Нэля Некрасова**. Музыкальное оформление баяниста **Б. Лукьянова**.

Само название бригады «Светофор» дает ей возможность своими ободряющими лучами освещать славный труд дорожников и горняков, славить песней лучших и высвечивать темные пятна.

Первые занятия были посвящены подбору материала, его обработке. **Нэля Некрасова** сочинила остроумные частушки, а **Борис Николаевич** тут же подобрал мелодии. **Любовь Кузнецова** и **Владимир Виноградов** искали формы показа передовых людей. Одним словом, создание программы было творчеством всего коллектива. Нельзя сказать, что все занятия бригады проходили на высоком уровне. Важно другое — коллектив верит в свои возможности.

А. АКУЛЕНКО.

КИНО

СЕГОДНЯ

«КОСМОС». Стежни-дорожки». Нач.: 10, 11-30, 120, 2-50, 4-30, 6-10, 7-50, 9-30 часов вечера.

КЛУБ ИМЕНИ ЛЕНИНА. «Куклы смеются». Начало: 1, 7 и 9 часов вечера.

«КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК» (Динас). «Последние залпы». Нач.: 1, 5, 7 и 9 часов вечера.

КЛУБ МЕТАЛЛУРГОВ смотр театральные коллективов металлургической промышленности

21 МАЯ — «ТАКИХ ЩАДИТЬ НЕЛЬЗЯ»

22 МАЯ — «ВЫТЬ ИЛИ НЕ ВЫТЬ»

Начало в 8 часов вечера. Вход по приглашительным билетам.

БУКЛОВ Владимир Тимофеевич, проживающий в г. Первоуральске, Соцгород, ул. Гагарина, 24-а, обещание 5, комната 8, возбуждает судебное дело о расторжении брака с **БУКЛОВОЙ Элеонорой Меркурьевной**, проживающей в г. Первоуральске, ул. Чусовская, 43. Дело будет слушаться в городском суде Первоуральска.

ПРЕВРАТИМ ГОРОД— В ГОРОД САД

ГОТОВИМ РАССАДУ...

Недалеко то время, когда улицы города оденутся в нежную весеннюю зелень. Чтобы еще краше были они, сессия городского Совета недавно вынесла решение о дальнейшем благоустройстве и озеленении Первоуральска.

Трудящиеся горкомхоза выполняют это решение. В питомнике выращивается сейчас 250 тысяч корней цветочной рассады. Здесь и пышные астры (четырнадцать разновидностей!), и бархатистый львиный зев, и петунии, и много других цветов. Здесь же декоративные деревья и кустарники: тополь, сирень, акация.

Деревья и рассаду мы будем отпускать организациям и населению.

С. ДРЯГИН,

начальник конторы коммунальных предприятий горкомхоза.

Советы озеленителям

Саженцы из леса

Недостаток посадочного материала в городских питомниках побуждает заготавливать деревья и кустарники в лесу. Лесные растения по своей декоративности не уступают саженцам питомника.

Для заготовки саженцев в лесу нужно получить от лесничества разрешение и указание, где можно заготовить их. Саженцы из леса надо брать с открытых сухих мест (поляны, опушки или вырубки), выбирая отдельно стоящие деревья, здоровые, с хорошо развитой кроной, высотой 2—3 метра. Выкапывать их надо осторожно, сохраняя корни и землю при них — корневым комом. Диаметр корневого кома должен быть 50—60 см и глубина 50 см. Для предохранения корневого кома от распада надо пропитать его водой, обшить рогожами, мешковиной.

При вывозке саженцев из леса охраняйте от повреждений не только корни, но также и ветви, их надо упаковывать в рогожи. Если нет земляного кома, оголенные корни присыпьте землей. При перевозке саженцы ставят в кузова машины и кабине. Задний борт кузова покрывают войлоком или мешковиной, для предохранения стволов от механических повреждений. Корневую систему саженцев прикрывают землей, увлажняют. Привезенные саженцы необходимо сразу садить, в противном случае — временно приплатить.

Удобрять местный грунт можно перегноем, компостом и торфом. При посадке в естественные грунты — серые подзоленные, суглинистые — требуется добавка торфа или перегноя городских свалок до 20 процентов по объему вынутого грунта, а при посадке в насыпные тяжелые глинистые почвы — 25—30 процентов. Земля, вынутая из ямы, тщательно перемешивается с торфом, перегноем и используется при посадке деревьев и кустарников.

Лучшее время посадки — конец апреля, май, а осенью конец сентября до ноября. Хвойные породы высаживаются в августе и начале сентября. Все поврежденные при выкопке и перевозке корни и ветки при посадке гладко обрезаются острым ножом, в приглубленную яму вбивают в центр двухметровый кол (к нему потом подвязывают дерево), яму до половины засыпают землей, чтобы у кола образовался холмик в виде конуса. На холмик и кол ставят дерево, корни растения равномерно расправляют во все стороны, чтобы они не перекрещивались. Корневая шейка дерева (место, отделяющее надземную часть от корневой системы), должна быть на 3—4 сантиметра вы-

ше поверхности земли. Засыпая землей, дерево несколько раз слегка встряхивают и почву уплотняют, чтобы между корнями не было пустоты. После посадки вокруг дерева делается неглубокая лунка, производится обильный полив.

При посадке деревьев с земляным комом на дно ямы насыпается смесь земли с торфом слоем 15—20 сантиметров, смесь уплотняется и на нее ставят приглубленное для посадки дерево, наблюдая, чтобы корневая шейка находилась на 3—4 сантиметра выше поверхности почвы.

Д. Филиппов,
директор Свердловского дендрологического парка-выставки.

ВЧ—плита

В павильоне «Электротехника» на ВДНХ выставлена электронная плита, разработанная ленинградскими конструкторами. Ее назначение — быстро приготовить кулинарные изделия и разогревать замороженные продукты.

В «духовке» электронной плиты создаются мощные электромагнитные колебания сверхвысокой частоты. Кроме того, пространство духовки пронизывают инфракрасные лучи.

Электромагнитные колебания быстро и равномерно прогревают продукты или полуфабрикаты. Глубинные слои нагреваются не хуже наружных, подобно тому, как это происходит при высокочастотной закалке стальных изделий или при физиотерапевтических процедурах.

С помощью высокочастотной установки можно менее чем за одну минуту пожарить котлеты с картофелем или бифштекс. Высокочастотный нагрев по сравнению с другими методами обладает значительным преимуществом: продукты сохраняют вкусовое качество, не разрушаются витамины и минеральные соли.

Электронные плиты выпускает Люберецкий завод торгового машиностроения.

Редактор **А. Н. ПОТОРОЧИН.**

ПЕРВОУРАЛЬСКОМУ МЕТАЛЛОБРАБАТЫВАЮЩЕМУ ЗАВОДУ

ТРЕБУЮТСЯ

на работу **КАМЕНЩИКИ**. Обращаться: ул. Чекистов, 4, отдел кадров.

МАГАЗИН № 41 «ОБУВЬ» (ул. Ватутина) СОВМЕСТНО СО СВЕРДЛОВСКОЙ БАЗОЙ РОСОБУВЬТОРГА С 20 ПО 25 МАЯ ПРОВОДИТ ВЫСТАВКУ-ПРОДАЖУ

мужской и женской обуви разных расцветок и фасонов отечественного производства и зарубежных стран, представленной в широком ассортименте.

Приглашаем посетить нашу выставку-продажу!



ПО АДРЕСУ: г. Первоуральск, улица 1-я Береговая, 1.
ТЕЛЕФОНЫ: редактор, зам. редактора — 0-64, ответственный секретарь — 2-53, эко. номический отдел — 1-06, отдел писем, — 2-17, бухгалтер — 1-44.