

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Год издания
12-й
№ 45 (1985)
Суббота,
2
марта
1963 года
Цена 2 коп.

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

ГОЛОСУЕМ ЗА МИР, ЗА КОММУНИЗМ!

Дорогой товарищ!
Завтра ровно в шесть часов утра широко откроются двери избирательных участков, начнутся выборы в Верховный Совет РСФСР и в местные Советы депутатов трудящихся.

Этот день наш народ по традиции отмечает как большой и светлый праздник. Посмотри вокруг, и ты увидишь, как воздвигаются новые кварталы жилых домов, школы, больницы, дома культуры, поднимаются из лесов новые промышленные предприятия. Растет и хорошеет юный Ангарск. Только на примере нашего города можно наглядно увидеть неуклонное движение советской державы к светлому будущему — к коммунизму.

Коммунизм! О нем мечтали лучшие умы человечества. Его строительству посвятили свою жизнь Карл Маркс, Фридрих Энгельс, Владимир Ильич Ленин. Коммунизм — не просто мечта. Это наше бурное завтра. В новой Программе КПСС четко определены пути строительства коммунистического общества. Коммунизм — это живое дело миллионов масс. Он вырастает из упорного труда, из нашей творческой деятельности.

В гордом слове коммунизм объединено все наше славное прошлое, настоящее и будущее. На нас, строителей коммунизма, с надеждой и любовью смотрит сейчас все прогрессивное человечество земного шара.

Своими кандидатами в парламент республики и в местные органы власти мы назвали лучших из лучших своих представителей, замечательных сынов и дочерей народа, коммунистов и беспартийных, беззаветно преданных делу строительства коммунизма.

Дорогой товарищ ангарчанин, голосуй завтра за них, кандидатов нерушимого блока коммунистов и беспартийных, мы будем голосовать за Коммунистическую партию, за совет-

скую власть, за коммунистов!

Каждый день нашей жизни, каждый шаг нашего движения вперед неопровержимо свидетельствует о силе и величии советской демократии, о непобедимости, тех идей, которые лежат в основе нашего советского образа жизни.

Кое-кому за рубежом не нравятся наши успехи в мирном строительстве. Наемные лакеи империализма пытаются умалить наши достижения, приурасить эксплуататорский строй, называя его народным капитализмом. Но потуги этих дельцов обречены на провал. Простые люди на земле видят звериную сущность империализма. Они не хотят войны, не хотят, чтобы над мирными городами и селами рвались атомные и водородные бомбы, чтобы в огне пожаров гибли плоды труда многих поколений.

Советский народ не жалеет усилий, чтобы обуздать зарвавшихся агрессоров, не дать вспыхнуть на земле новой кровопролитной войне.

Отдавая свои голоса народным избранникам, мы

будем голосовать за миролюбивую внешнюю политику советского государства, за дружбу народов, за мир на земле.

Советы депутатов трудящихся — выборные органы народной власти. Они избираются самим народом и выражают волю народа. Коммунистическая партия прилагает все усилия, чтобы укрепить Советы, развивает демократию, привлекает всех граждан к участию в управлении государственными делами.

Курс, взятый Коммунистической партией на XXII съезде и особенно на ноябрьском пленуме ЦК КПСС, является выражением дальнейшего развития социалистической демократии. Советские люди учатся управлять и будут управлять всеми делами общества.

Да здравствуют Советы — органы подлинно народной власти первого в мире социалистического государства!

3 марта — все на выборы!

Отдадим голоса кандидатам нерушимого блока коммунистов и беспартийных!

Встреча с кандидатом

27 февраля во Дворце культуры состоялась встреча кандидата в депутаты Верховного Совета РСФСР Людмила Анатольевна Ташлыкова с избирателями.

На собрании избирателей выступили доверенное лицо т. Сомиков, работница швейной фабрики Сакирко, студент политехникума Димитриев, крановщик СМУ-8 Паргачев, сварщик ТЭЦ-1 Кривошеев, инженер ТЭЦ НПЗ Молева и другие.

Тепло встреченная присутствующими, перед собравшимися выступила Людмила Анатольевна Ташлыкова.

Хорошими трудовыми успехами встречает день выборов коллектив 5-го электрорайона. Социалистическое обязательство района и смен выполнено.

Есть в районе и замечательные труженики. Это Борис Георгиевич Васильев (слева) и Иван Федорович Лапин.

Фото А. ЕЛФИМОВА.

ВЕЛИКОЕ ЕДИНСТВО

Собрание избирателей Калининского избирательного округа г. Москвы

ПРЕДСТАВИТЕЛИ избирателей Калининского округа Москвы заполнили 27 февраля огромный, залитый яркими огнями зал Кремлевского Дворца съездов. Исключительно сердечной была их встреча с кандидатом в депутаты Верховного Совета Российской Федерации по этому округу Первым секретарем Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателем Совета Министров СССР товарищем Н. С. Хрущевым.

В президиуме вместе с товарищем Н. С. Хрущевым — товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, Д. С. Полянский, Н. М. Шверник, В. В. Гришин, Л. Н. Ефимов, П. Н. Демичев, Л. Ф. Ильичев, В. И. Поляков, Б. Н. Пономарев, В. Н. Титов и А. Н. Шелепин, руководящие работники партийных, советских профсоюзных и комсомольских организаций Москвы, передовые люди заводов, фабрик,строек Калининского района.

Собрание открывает первый секретарь Калининского районного комитета КПСС Т. И. Кутепова. Она предоставляет слово доверенному лицу — мастеру завода «Серп и Молот» В. А. Силантьеву.

«Нам, избирателям Калининского округа, — говорит он, — выпала большая честь отдать свой голос за верного ленинца, неутомимого борца за мир и коммунизм — Никиту Сергеевича Хрущева».

На трибуне — слесарь-сборщик завода «Манометр», ударник коммунистического труда Н. А. Комарова.

— Встреча с Никитой Сергеевичем для всех нас большая радость, — заявляет она. — Я — беспартийная. Но давно у нас так повелось, что дела партии — это

дела всех советских людей. Иначе и не может быть, потому что партия ведет нас по пути к светлому, прекрасному будущему — к коммунизму.

От имени ученых Калининского района на собрании выступил доктор технических наук Г. П. Свищев.

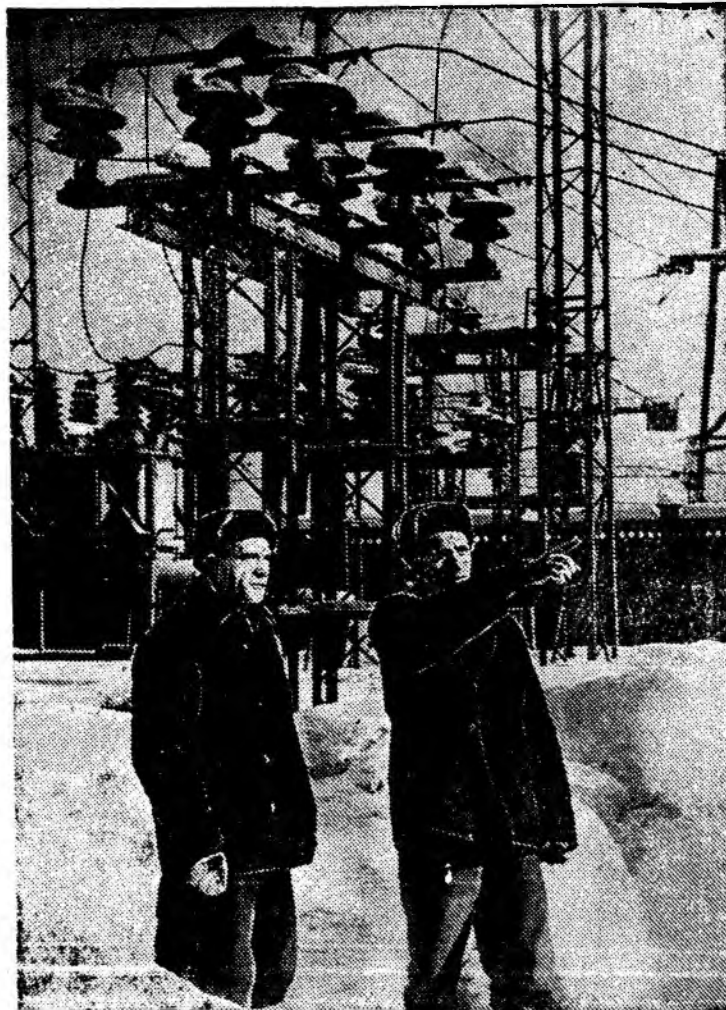
На собрании выступили заслуженная учительница РСФСР В. П. Лайко, машинист электровоза депо Москва-Сортировочная Е. М. Дианов, студентка О. Шаповалова.

Все выступавшие с большой теплотой говорили о своем кандидате в депутаты — товарище Н. С. Хрущеве. Они призвали избирателей Калининского округа единодушно отдать свой голос за Никиту Сергеевича Хрущева.

Слово предоставляется товарищу Н. С. Хрущеву. В зале вспыхивает овация. Никита Сергеевич сердечно благодарит за оказанное ему доверие, за то, что он вновь выдвинут в Калининском округе кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР.

Ваше доверие ко мне, подчеркивает Н. С. Хрущев, это прежде всего доверие к Коммунистической партии, к Советскому правительству.

В своей большой речи, которая неоднократно прерывалась бурными аплодисментами и была выслушана с огромным вниманием, товарищ Н. С. Хрущев заявил, что советские люди имеют все основания с уверенностью смотреть на свое будущее. Наша страна находится на правильном марксистско-ленинском пути. Перед нами открыты широкие перспективы. Силы советской державы множатся. Шестые советского народа к коммунизму неодолимы! (ТАСС).



К НОВЫМ УСПЕХАМ, НЕФТЯНИКИ!

С профсоюзной конференции нефтяников

Для коллектива нефтяников 1962 год ознаменовался большими успехами в социалистическом соревновании. Докладывая делегатам профсоюзной конференции нефтяников, председатель объединенного завкома т. Полчанский привел убедительные цифры, ярко свидетельствующие о том, что коллектив стоит на переднем крае борьбы за досрочное выполнение семилетки.

Так, годовое задание было завершено более чем на полмесяца раньше—13 декабря. Рост объема продукции по сравнению с 1961 годом вырос на 37 процентов. Значительно снижена себестоимость продукции.

В этих успехах большую роль сыграли профсоюзные организации. Они стали конкретнее и глубже заниматься вопросами производства, более энергично бороться с недостатками, шире вовлекать массы в управление производством. Выполняя решения XXII съезда КПСС, рабочие, инженерно-технические работники под руководством профсоюзных комитетов продолжали широко развертывать социалистическое соревнование за коммунистический труд. Сейчас насчитывается 160 коллективов коммунистического труда, в них трудятся 3500 человек, 695 работникам присвоено звание ударников коммунистического труда. В 1962 году коллективу 10 раз присуждалось переходящее Красное знамя ГК КПСС и горисполкома, а за работу во втором и четвертом кварталах—призовые места среди предприятий совнархоза.

Завком ежемесячно подводил итоги соревнования среди предприятий, организовывал вечера победителей и встречи с передовиками производства. В коллективе хорошо знакомы имена новаторов производства В. Е. Белана, В. А. Левина, З. К. Шумаковой, М. Ф. Кабальникова, В. И. Чепрасова и других. Далее докладчик отметил, что не везде социалистическому соревнованию уделяется должное внимание. Контроль за ходом выполнения обязательств на ряде предприятий проходит формально.

Цеховые комитеты и завкомы перестают интересоваться коллективами, после того как им присвоено звание коммунистических. Нет постоянной проверки выполнения обязательств. Как правило, такие проверки производятся два раза в год, к 1 мая и 7 ноября.

На предприятии слаба трудовая дисциплина, и в этом во многом повинны профсоюзные организации, которые слабо ведут воспитательную работу. Как следствие плохой трудовой и производственной дисциплины—большой процент травматизма.

Далее т. Полчанский говорит о рационализаторской работе. Всего за отчетный период было подано 5171 рационализаторское предложение, из которых внедрено 3478 с экономическим эффектом в 3.455 тысяч рублей. Объединенный завком и администра-

ция провели три смотра-конкурса. Сейчас каждый пятый—рационализатор. В коллективе нефтяников 25 общественно-конструкторских бюро.

Большую работу провел отдел технической информации в распространении нового, передового. На предприятии проведено 527 лекций и докладов, 346 технических конференций и совещаний, 580 обзоров и информаций о новинках технической литературы, организовано 150 выставок технической литературы, 130 Дней новаторов, 114 производственных экскурсий.

Говоря об организации труда, техническом нормировании и заработной плате, докладчик подчеркнул, что профсоюзные комитеты совершенно недостаточно осуществляли контроль над правильностью расчетов по заработной плате, не навели порядок в сверхурочных работах, которые продолжают иметь место.

В 1962 году многое сделано для удовлетворения культурно-бытовых запросов. Коллектив получил 21.500 квадратных метров жилой площади, всеми видами лечения и отдыха охвачено 73 процента всех работающих. Большие успехи одержаны в развитии физкультуры и спорта. Улучшили работу организации ДОСААФ.

Вся работа профсоюзных организаций строилась на основе решений XXII съезда КПСС. XII съезда профсоюзов и профсоюзной конференции 1962 года. За исключением одного цеха № 32 завода полукоксования деятельность всех цеховых комитетов признана удовлетворительной.

В работе объединенного завкома имели место крупные недочеты. Слабо контролировались принимаемые решения. Ухудшилась работа постоянно действующих производственных совещаний.

Заканчивая доклад, т. Полчанский остановился на производственных задачах, стоящих перед коллективом и профсоюзной организацией в текущем году.

Содержательный, с глубоким анализом состояния профсоюзной работы, доклад вызвал оживленные прения. Участники конференции меньше всего говорили об успехах, останавливаясь главным образом на том, что было упущено в прошлом отчетном периоде и что нужно сделать, чтобы повысить уровень профсоюзной работы.

Председатель ДОСААФ т. Васюнькин, отметив значительное улучшение кружковой работы, подробно остановился на условиях, в которых занимаются кружки.

—Они ютятся в подвалах, в тесноте,—говорит он.—пора уже подумать о создании оборонно-спортивного клуба, ввести в действие тир, плавательный бассейн. Необходимо создать секции на водного и подводного плавания. Назрела острая необходимость построить парашютную вышку.

Важным вопросам технической информации, популяризации нового, передового посвятила свое выступление т. Дирканос. Она справедливо упрекнула профсоюзные организации за слабое обобщение опыта новаторов, передовиков производства, отсутствие школ новаторов как одной из наиболее лучших форм распространения положительного опыта.

Далее т. Дирканос сказала, что из 3478 внедренных предложений только 300 переданы для пропаганды. Остальные предложения остались достоянием узкого круга тех коллективов, где они были внедрены. Плохо используется техническая литература. Из имеющихся в библиотеке 163 тысяч книг коллективы получили всего 27 тысяч. Мало проводится бесед на технические темы. Руководящий состав редко выступает перед коллективами.

Секретарь комитета ВЛКСМ т. Павлов свое выступление посвятил быту молодежи, живущей в двадцати общежитиях предприятия. Общежития становятся все лучше и лучше, создаются все жилищные условия, почти все перешли на самообслуживание. Однако юноши и девушки плохо берегут имущество, а отдельные жильцы не соблюдают установленные правила. Особенно плохо обстоит с дисциплиной молодежи в десятом общежитии.

В общежитиях нет кружков художественной самодеятельности. Руководителям коллективов следует чаще бывать у молодежи, выступать перед ней, интересоваться ее бытом.

С резкой критикой выступил машинист железнодорожного цеха т. Сапешкий. Одной из причин слабой работы цеха он назвал низкую трудовую дисциплину и как следствие—наличие большого количества аварий. К эксплуатации транспорта нередко допуска-

ются несведущие люди. У спортсменов нет стимула к повышению производительности труда при наличии в цехе котловой системы оплаты труда.

—Сколько толковали о необходимости составления скользящего графика, практикуемого на всех дорогах страны,—говорит далее т. Сапешкий.—Но у нас его не вводят, а ведь такой график намного улучшит работу цеха.

Делегат конференции т. Храпко в своем выступлении коснулся неудовлетворительного обслуживания столовой № 23, неправильного отношения работника УРСА т. Забияка к критическим замечаниям. Законно был поднят выступающим вопрос о медицинском обслуживании. Существующий порядок не позволяет человеку по телефону записаться на прием к врачу. Вечернего приема нет, а он нужен для людей, работающих только в дневное время.

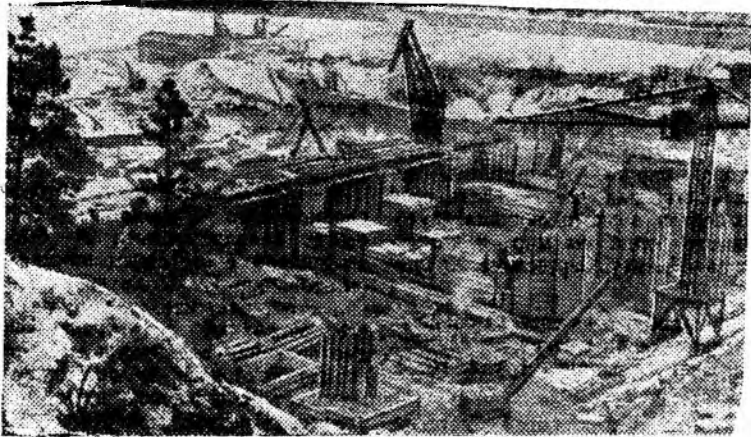
Объединенный завком мало еще интересовался производственными нуждами отдельных цехов. Об этом говорил делегат т. Колбасов. В ремонтном цехе нефтяников, кроме того, что мала производственная площадь, станочный парк устарел. Токари, например, полдня работают, а после обеда ремонтируют свои станки. Не хватает квалифицированных слесарей, сварщиков.

Большую часть своего выступления делегат т. Бронштейн сосредоточил на вопросах обеспечения предприятия автотранспортом и подъемными механизмами.

XXII съезд КПСС неизмеримо повысил роль профсоюзов в воспитании трудящихся. Заместитель секретаря парткома т. Сумин сказал, что профсоюзные организации еще слабо занимаются воспитанием рабочих, ИТР и служащих, о чем свидетельствуют многочисленные факты нарушения трудовой дисциплины, аморальных явлений. Следует особое внимание обратить на воспитание детей, молодежи, мобилизуя для этого общественные организации, коллективы, активизировать работу всех комиссий.

Конференция приняла развернутое решение и избрала новый состав объединенного завкома.

Б. ЯКУБОВСКИЙ.



Красноярский край. Строители будущего гиганта энергетики—Красноярской ГЭС готовятся к перекрытию Енисея. На плотине гидроэлектростанции круглые сутки ведутся бетонные работы.

На снимке: панорама строительства Красноярской ГЭС. Фото Р. Маняфова. Фотохроника ТАСС

МАРТ—МЕСЯЦ РЕШАЮЩИЙ



ЕЩЕ НЕ ПУЩЕН первый блок, а для ТЭЦ нефтеперерабатывающего завода уже дан на март план по выработке электроэнергии и тепла. Но если даже и допустить, что пуск блока в установленный срок произойдет, то возникнет вопрос, как и куда транспортировать пар?..

Без включения промышленного отбора пара на турбине немислима устойчивая работа котла, а на конденсационном режиме далеко не уедешь. Нефтеперерабатывающему заводу пар крайне нужен! И имеется возможность подать его примерно через 2—3 месяца. Почему, к примеру, вместо двух незаконченных коллекторов нельзя полностью смонтировать один?

В конце февраля кончается промывка трубопровода, после которой необходима ревизия всей арматуры. Из-за множества дефектов и недоделок невозможно приступить к комплексному опробованию оборудования. Из 35 насосов ни одного насоса не принято для опробования. Только по одному турбинному цеху прыснут с лишним монтажно-сварочными дефектами, недоделками и

проектных отклонений, задерживающих пуск первого блока, не говоря уже о других цехах.

Это происходит лишь только потому, что мастера Восток-энергомонтажа и строительства крайне плохо контролируют бригады, ведущие монтажно-строительные работы, и нередко потворствуют бригадирам в отступлении от проекта и межведомственных норм.

Мастера ВЭМ Н. Серов и А. Кочнев никогда не согласовывают с эксплуатацией установку арматуры и узлов для удобства обслуживания. Чуть недосмотришь—и начинается бумажная волокита, пишется технические решения. Все это ведет к задержкам и неоправданному расходу денежных средств.

Сварочные работы на трубопроводах низкого давления ведутся некачественно. Сварщики делают недопустимые подрезы, большие кратеры и наплывы, усиление и перекрытие сварных швов—редкое явление. Сварочная документация на оборудование и трубопроводы сдается не вовремя.

Пуозловая приемка оборудования проходила месяц на-

зад. Из тридцати пяти наименований оборудования было принято не более 3 процентов. Однако и за прошедшее время мало что изменилось. Только потому эксплуатация не может зарегистрировать оборудование, подведомственное инспекции котлонадзора. СМУ-6 (начальник участка В. Быковский и главный инженер В. Колышкин) задерживает сдачу оборудования. Здесь систематически не выполняются заявки на подлив опор, пробитие отверстий в перекрытиях.

Пуск первого блока не может быть начат, пока не уберется опалубка на отметках 20,6 м и 13,4 м, не заделается крыша, течь с которой размывает изоляцию трубопроводов и оборудования.

В потолочном перекрытии деаэрационного отделения не обварены закладные. Промывочная и фекальная канализации не закончены монтажом и не заделаны. В результате уже сейчас вода попадает в подвальное помещение, где смонтировано около 80 процентов насосного хозяйства.

Через два—три дня останутся все строительные монтажные работы в турбинном

цехе, так как эксплуатация 120-тонного мостового крана идет с грубейшим нарушением правил техники эксплуатации.

Медленно ведут монтаж термоизоляционники в турбинном цехе. Проектные работы, такие, как установка металлических кожухов на фланцевых соединениях, задвижках, штуцерах и т. д., полностью не выполняются, что в конечном итоге приведет к повторной изоляции и покраске.

Из-за неорганизованности монтажных работ, а также отступления от проекта некоторое оборудование и трубопроводы изолируются по несколько раз. Это—дополнительные расходы и времени.

Мастер Н. Серов выполнил монтажные работы на быстродействующей редуцирующей охлаждающей установке и, не подумав о киповских приборах, дал заявку на изоляцию ее. БРОУ заизолировали. Приходит мастер КИП А. Кочнев, разбивает изоляцию и врезает пять киповских штуцеров. Снова заизолировали. При произведенной врезке киповских приборов автоматика работать не сможет. Предстоит новая ломка изоляции, врезка и

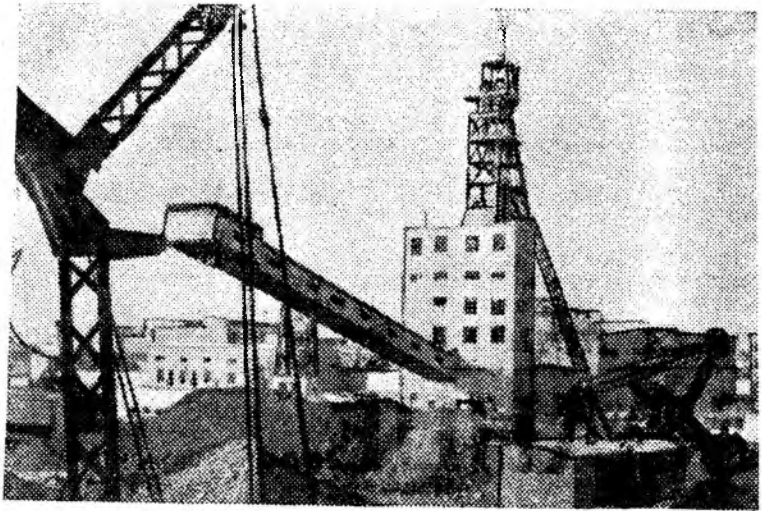
опять... изоляция.

ВЭМ медленно ведет монтаж по установке электромогоров к арматуре и подводке кабеля на КИПе, без чего нельзя пускать первый блок.

Немалая доля вины за медленный ход работ ложится и на отдел капитального строительства ТЭЦ. ОКС вовремя не обеспечивает монтажников необходимыми материалами и частями. Поставка легированных труб идет медленно, а иногда случается так, что поступившие на место трубы оказываются не теми, которые требовались по заявке.

Все эти неувязки, недоделки могут сыграть роковую роль в выполнении срока пуска первого блока. Март должен быть ударным месяцем для всех, кто занят на стройке. Нельзя же бесконечно откладывать ввод в эксплуатацию ТЭЦ.

И. ДМИТРИЕВ, мастер-куратор.



Наши кандидаты

По дорогам трудным...

ИВАН вот уже третий год катал по Москве на добротной легковушке — такси. Москва. Иван — «сиротка», как звали его на селе, после демобилизации из Красной Армии обосновался в столице. Возил разных людей. А вот один из пассажиров сразу повернул его жизнь в другую сторону.

— Нравится Москва? — спрашивает он Ивана.

Иван смущается, молчит. Лишь за светофорами следит да за дорогой.

— Ну-ну! Понятно, нравится. А у нас, на Колыме, лучше. Ей-богу, не вру. Просторы-то для шоферов какие! Тысячу километров в один конец рейс. А заработки? В четыре раза больше твоего. Подем, а?

Они подъехали к большому зданию. «Дальстрой», — прочитал Иван. Вошли. Пассажир положил перед шофером условия договора работы на Крайнем Севере. Иван очень внимательно прочитал лист. Потом заполнил строчки: фамилия — Пивоваров, имя — Иван, отчество — Семенович, год рождения — 1916, холост.

Шел 1940 год..

АЖЕ дурные вести доходили до Магадана позже, чем во все другие места. Кажется, и без того короткое лето 1941 года стало еще более серым, пасмурным.

Война!

Ивану писали из дому, что «в армию забрали сразу всех пятерых братьев...» Пивоваров тоже ходил в военкомат. Просился. Не отпустили.

А потом... Тяжело вспоминать, что было потом. Одно за другим приходили письма. «Твой брат убит!» И так четыре раза кряду. Четыре раза, поставив старенький ЗИС у военкомата, Иван подолгу выставлял в очереди к пожилому подполковнику. Тот, конечно, понимал человека. Однако всякий раз неизменно отказывал.

— Идите, Пивоваров, работайте. Вы здесь нужнее. Родине нужно золото. Понимаете. Золото!..

Иван уходил в очередной рейс. И новое письмо: пятый брат тяжело контужен.

«Один остался на свете», — думал Иван.

ОБ ЭТОМ ТОТЧАС узнала вся Колыма. Победа! И жить как-то легче стало. И мотор, вроде, лучше тянет, хотя зисок бегаёт вот уж двухсотую тысячу без «капремонта».

Хотелось поскорее домой. Нельзя, говорят. Золото нужно. Золото. Зо-ло-то! Домой пустили в сорок девятом. Приехал в Москву с семьей. Жена и ребенок. Женился в Магадане.

Ни комнатки своей холостяцкой, ни дома Иван не нашел. Снесли. Не нашел и друзей довоенных. Погибли.

Съездил на родину. Отдал брату контуженному свою путевку на курорт, а сам снова в путь собрался. Узнал стороной, что строится в Сибири город — Ангарск. Туда и поехал.

ВАНГАРСКЕ Иван Семенович возил сначала на своем грузовике кирпич и шлакоблоки, оконные переплеты и половые рейки. Все, что нужно на стройку. Позже его назначили механиком. Работал и им.

Но тянуло Пивоварова все больше в кабину Ушел из начальства. В 1957 году в горавто-

ОТ ВЫБОРОВ ДО ВЫБОРОВ

Оренбургская область. Когда проходили прошлые выборы в Верховный Совет РСФСР, в городе Гая не существовало. В 30 километрах севернее Орска по степи были разбросаны лишь буровые вышки геологов. Разведчики недр обнаружили здесь залежи медной руды.

базе ему доверили автобус ПАЗ-651. Машину не новую, но и не старую.

Сейчас Иван Семенович работает уже на третьем по счету пазике. Два сдал на ходу, когда на спидометрах их было по 100—150 тысяч километров пробега без капитального ремонта и аварий.

Пивоваров — ангарчанин. Он себя считает ангарчанином. Теперь у него пятеро детей.

— Живем в тесноте, да не в обиде, — говорит при случае Иван Семенович.

НА ОБЩЕМ собрании коллектива городской автобазы парторг предложил выдвинуть Ивана Семеновича Пивоварова кандидатом в депутаты Ангарского городского Совета депутатов трудящихся.

Поднялся лес рук. А позже парторг снова вызвал к себе шофера.

— Иван Семенович, думаю рекомендовать тебя в группу содействия партийного контроля. Потянешь?

— Так я же беспартийный, Дмитрий Тихонович.

— Ну и что? Ты будешь содействовать партии. По рукам?

3 МАРТА вам, может быть, доведется ехать на избирательный участок в автобусе ПАЗ-651, гаражный номер 91. **государственный 30-02** входите в него смело. Им управляет водитель второго класса с 23-летним стажем Иван Семенович Пивоваров. И хотя машина его прошла без среднего ремонта уже 116 тысяч километров, не опасайтесь, машина не станет в пути.

Е. НИЛОВ.

Летом 1959 года в степь прибыли первые строители.

Ныне город Гай уже насчитывает около 30 тысяч жителей. Быстрыми темпами развивается промышленность.

На меднорудные заводы Урала из Гая отправляются многочисленные составы с медной рудой, добываемой на мощной шахте. Рядом ведутся разработки карьера, откуда уже идет попутная руда, а скоро начнется промышленная добыча медной руды.

Начато строительство крупнейшей в стране горнообогатительной фабрики, завершается сооружение ТЭЦ. Коллектив всесоюзной ударной комсомольской стройки — Гайского горнообогатительного комбината в дни предвыборной трудовой вахты набирает темпы, с каждым днем выдает стране все больше медной руды.

На снимке: скиповая шахта подземного рудника. Фото Б. Клипиницера. Фотохроника ТАСС.

ПО СЛЕДАМ НЕОПУБЛИКОВАННОГО

В редакцию поступил сигнал о том, что на хлебозаводе № 1 соль хранится под открытым небом. Как сообщил директор хлебокомбината Хохрин, вся соль сейчас заскандирована.

Житель Восточного поселка Сироткин писал о том, что у них в бараке холодно. Начальник КЖКХ строительства тов. Сидоров ответил редакции: недостаток тепла объясняется тем, что в доме была проточная отопительная система, не поддающаяся регулировке.

В настоящее время в схему врезана перемычка, система работает нормально.

Нам отвечают: „МЕРЫ ПРИНЯТЫ“

В газете «Знамя коммунизма» № 9 за 12 января 1963 года помещена критическая статья: «ДИСПЕТЧЕРУ БЫ ЭТУ ПИКУ».

Факты имели место. Заметка обсуждалась среди диспетчеров цеха. За допущенные промахи в работе диспетчеру Березуеву Ф. Н. сумма премиальных снижена на 10 процентов.

В № 15 за 20 января 1963 года была помещена критическая заметка «НЕ МЕШАЙТЕ РАБОТАТЬ». Указанные факты

Работники столовой № 19 обратились в редакцию с письмом. В нем они рассказывали о том, что заведующая столовой Таракановская ведет себя грубо с работниками.

Начальник конторы общепита УРСА нефтяников т. Забияка отвечает: письмо было проверено, факты подтвердились. В столовой было проведено общее собрание, на котором подверглись резкой критике как заведующая столовой Таракановская, так и отдельные работники. Таракановской сделано предупреждение. Здесь же, на собрании, она заявила, что грубость с ее стороны не повторится.

задержки подачи угля на ТЭЦ № 1 имели место.

Задержки были из-за низкой температуры, туманов и, кроме того, в эти дни грузили другой транспорт.

Заметка обсуждалась в коллективе станции «Промплощадка» и среди диспетчеров железнодорожного цеха. Для бесперебойной работы ТЭЦ закреплен постоянно паровоз.

П. ШТОЛЬВИН, начальник железнодорожного цеха нефтяников.

ВОЗВРАЩЕННАЯ КРАСОТА

Красивая девушка идет по городу и не может сдержать улыбки. Она специально приехала из далекой Сибири в маленький подмосковный Клин, чтобы сказать сердечное спасибо людям, вернувшим ей здоровье.

...Пять лет назад с Валеи произошла беда: болезнь уха дала осложнение — паралич лицевого нерва. Лицо превратилось в неподвижную уродливую маску. Пропала мимика, один глаз не закрывался, угол рта опустился вниз, речь стала невнятной.

Ее пытались лечить, но безрезультатно, сперва в Сибири, а позднее и в Москве. Тогда ее направили в Клин, где кандидат медицинских наук Марк Шустер, заведующий отделением Клинской городской больницы, делает новаторские операции лицевого нерва внутри височной кости.

Молодой ученый, защитивший несколько лет назад кандидатскую диссертацию на эту тему, оперировал уже десятки больных с параличом лицевого нерва. Большинство операций дали хороший результат. (АПН).



Имя известного ученого и хирурга Александра Александровича Вишневого — действительного члена Академии медицинских наук СССР, главного хирурга Советской Армии, директора Института хирургии имени А. В. Вишневого широко известно не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами.

Александр Александрович Вишневский в своих трудах развил и поднял на новую ступень научное наследие своего отца А. В. Вишневого — создателя крупной хирургической школы. Уникальные операции на сердце, которые он проводит вот уже в течение ряда лет, спасли жизнь многих людей.

Но деятельность А. А. Вишневого не исчерпывается только научной работой и огромной врачебной практикой. Много времени Александр Александрович уделяет и общественным делам. Сотрудникам института и людям, которые обращаются к А. А. Вишневному и как к врачу, и как к депутату Моссовета, хорошо известны его доступность и отзывчивость.

Этими своими человеческими качествами и крупными заслугами в деле развития медицинской науки А. А. Вишневский снискал всеобщее уважение в коллективе. На своем предвыборном собрании сотрудники Института хирургии выдвинули его кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Красностроительскому избирательному округу Москвы.

На снимке: А. А. Вишневский (справа) в операционной. Фото Л. Портера. Фотохроника ТАСС

Так поступают советские люди

В ПОЛЯРНУЮ НОЧЬ

КОГДА полярная ночь несколько расступилась, и на берегу Карского моря наступил полумрак, с материка вдруг подул сильный ветер. Он оторвал от берега припайный лед и понес его в море. На черной глади разводий появились морские утки. Два жителя приморского поселка решили на них поохотиться.

Загremели выстрелы. Чтобы достать добычу из воды, охотники воспользовались брошенной на берегу лодкой без весел. Но начавшийся отлив и сильный материковый ветер понесли суденышко в открытое море. На берегу заметили неладное и подняли тревогу. К счастью, в гостинице в это время отдыхал экипаж вертолета МИ-4. Командир Николай Крячек, второй пилот Василий Фоменко и бортехник Анатолий Лавин собирались в кино. Но услышав о случившемся, они поспешили на помощь.

Сумерки все больше сгущались, а у охотников не было ни спичек, ни фонаря. Вертолет стрек-

отал над морем, но, кроме заснеженного берега, ничего разглядеть было нельзя. Этим и решили воспользоваться вертолетчики. Они отошли подальше и стали просматривать море на фоне светлого берега. Вскоре они заметили силуэт лодки. Ее уже километров на восемь унесло в открытое море.

Машина зависла над лодкой, и Николай Крячек спустил трос. Охотник Вячеслав Чунов, находившийся в лодке, закрепил к тросу своего приятеля. Так на весу вертолет и увез его на берег. Последним покинул лодку Чунов. Вертолетчики надолго запомнят этот случай. Ведь им впервые за всю летнюю жизнь пришлось доставлять на берег всячего пассажира.

Михаил ФИЛИПЕНИН (АПН).

Среди различных по содержанию произведений журнал «Сибирские огни» познакомят читателей в этом году с фантастической повестью Аллы Коновой «ИХ ГЛАЗАМИ». Повесть посвящена не только ближайшему будущему, но и отдаленному грядущему. Герои повести отправляются в 1980 году в экспедицию на планету Юпитер, но таинственное излучение этой планеты оказывает неожиданное воздействие на космонавтов, и они выносятся за пределы нашей солнечной системы.

Что происходит с космонавтами в глубинах Вселенной, вы узнаете, прочтя повесть целиком на страницах журнала. А пока предлагаем вашему вниманию небольшой отрывок.

ОДНИ—В БЕСКОНЕЧНОСТИ

ПОСЛЕДНЕЕ, что отметила память, — легкое головокружение.

А сейчас я увидела над собой очень бледное лицо Павла. Бровь рассечена, и кровь размазана по лицу; Саша поддерживает меня за плечи. Я поискала глазами Сурена и не нашла... Что-то изменилось... Иллюминаторы прикрыты, оставлены только узкие щели. Но в них не попадает свет Юпитера. Там чернота. Я поднялась... Саша помог мне приблизиться к иллюминаторам. Я должна видеть, что там...

Впереди сгустились скопления очень ярких фиолетовых точек. Юпитера нет... Нет его гигантского колышущегося тела... Я скосила глаза в сторону — там редкие сине-зеленые вспышки в совершенно черном небе. Я оглянулась назад. И только сейчас заметила — тыловой иллюминатор открыт. Но там сплошная тьма... Вдруг загорелось одиноко густо-красное мерцание, потом второе... третье... и, кажется, четвертое... Я изумленно повернулась к своим спутникам.

—А где же... где он, Юпитер?..

Они молчали.

—А Солнце? Солнце где? Я цепенела от ужаса.

—Где же? Где Солнце? Что это значит, Павел, скажите!

—Это значит, что мы летим со скоростью, очень близкой к скорости света. — Павел говорил тихо, но с силой, вы-

И опять долгое молчание. Потом Павел сурово, ясно, отчеканивая каждое слово, отдал приказ:

—Саша обязан сказать, где мы и куда несемся. Сколько времени для этого надо, Саша?

Саша стоял в полоборота ко мне, он не отрывал глаз от застывших в боковой щели сине-зеленых огоньков.

—Кто знает! Может быть,

МЫ ТЕРЯЕМ СОЛНЦЕ...

(Отрывок из повести)

деляя каждое слово. — Вот вам и проверка теории относительности.

—Сколько времени мы уже так летим?

—Минут двадцать наших. А сколько дней, месяцев или лет прошло на Земле — не знаю. Никто не знает. Пока...

Вошел Сурен.

Павел и Саша повернулись в его сторону. Они молчали. Ждали. И Сурен, слегка растягивая слова, непривычно вяло заговорил.

—Я испробовал все... Космоплан не подчиняется больше нашей воле. В реакторе не позин, не протоны, а во сто крат более мощное топливо. А потом... — Он слегка пожал плечами. — Какой смысл сейчас управлять? Мы не знаем, где мы, мы не знаем, куда летим... Мы не знаем даже... вы понимаете, друзья? Мы не знаем, где наша Солнечная система. И разве...

Он вытянул руку, указывая на бесконечность фиолетовых горящих точек в переднем окне... — Разве... мы сможем найти наше Солнце.

—Что ты говоришь!

Опомнись!

—Павел произнес это с угрозой.

дни, а может быть, месяцы и годы...

—Сурен! Мы должны взять, заставить, снова подчиниться нам... И мы должны найти... Это должен я... Найти возможность передать туда, на родную планету, где мы и что с нами...

В те минуты я была еще очень слаба и, кажется, плохо воспринимала окружающее. Но даже и в таком состоянии я все же сумела уловить в словах нашего начальника какую-то непонятную уверенность, будто он уже знал, как и при помощи чего будет налажена связь с Землей, как и при помощи чего наш корабль обретет управление. И теперь, когда я пишу эти строки, когда прошло уже много времени после этих первых горьких мгновений, я убеждена, что именно так и было.

А сейчас совсем плотно закрыты иллюминаторы. Надеть самую прочную броню. Ведь космические излучения, межзвездный газ, межзвездная пыль при нашей скорости — это снаряды колоссальной силы.

Мы не слышали скрежета сомкнувшихся шитов. Только Космос исчез. Теперь одна оку-

АЛЛА КОНОВА

на инструмент. Взяла несколько аккордов. И заиграла «Лунную сонату». Они не ушли. Они, все трое, долго и молча слушали.

Жизнь в бесконечности становится буднями...

Катастрофа сблизил нас. Раньше, когда мы рассчитывали на семь месяцев экспедиции, нас связывало общее дело. На Земле находились дорогие нам люди, и мы просто не сомне-

вались, что вернемся к ним.

А — сейчас?..

До самого послед-

него дыхания нас будет только четверо?

Или — все-таки верить Павлу?

У Юпитера мы были другими, чем на Земле... А здесь, мы стали иными, чем у Юпитера.

Только Павел такой же, как и раньше. То же увлечение, та же страстность. Признаюсь, я была даже неприятно поражена: что это за человек! Неужели сам акт познания для него самоцель? Проникновение в тайны мира только ради самого проникновения! Но скоро я поняла: он фантастически верит в возможность человека и абсолютно убежден, если не в нашем возвращении на Землю, то в возможности связи с ней.

А пока мы, четверо в металлической капсуле, несемся и несемся.

Куда-то.

В неведомое...

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

2 марта, СУББОТА

18.00 — Писатели детям. «Сказки Г. Кунгунова».

18.20 — Детский художественный фильм «Максимка».

19.35 — Навстречу выборам.

Наши кандидаты. Телевизионный плакат «Все на выборы!»
20.05 — Новый художественный фильм «Под одним небом».
21.25 — Эстрадный концерт.

Редактор В. И. ПАНФИЛОВ.

13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-15. «ПИОНЕР» — Маленькие мечтатели, 10, 11-20, 12-40, 14. Молодо-зелено, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-10. Зеленый зал — Дорога правды, 16, 18, 20, 22.

«ОКТЯБРЬ» — Здравствуй, Гнат, 10, 11-50, 13-40, 15-30, 17-20, 19-10, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Каролина Риекская. Дети до 16 лет не допускаются. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40. Верхнее фойе — Павлуха, 10, 11-40, 13-20, 15.

«ЮНОСТЬ» — Тайна зеленого бора, 10-30. Молодо-зелено, 12-10, 14-10, 16-10, 18-10, 20-05, 22.



КИНОТЕАТРОВ

«АНГАРА» — Молчат только статуи, 17, 19, 21.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Дорога на запад, 13, 15, 17, 19, 21.

«ПОБЕДА» — Ледоход, 10, 11-45, 14-10, 16-10, 18-10, 20-05, 22.

Ангарская городская контора связи принимает заявки на установку и включение радиоточек. Радиоточки без предварительной регистрации устанавливать и включать в радиосеть ЗАПРЕЩАЕТСЯ. Согласно Постановлению Совета Министров СССР от 23 января 1962 года за № 71 на лиц, пользующихся незарегистрированными радиоточками, налагается штраф в размере 5 рублей.

Если вы пользуетесь радиоточкой, и она незарегистрирована, просим в течение трех дней зарегистрировать в радиоузле по адресу: проспект К. Маркса, № 7. (179).

Ангарскому электромеханическому заводу срочно требуются для постоянной работы грузчик-экспедитор, зав. складом (знакомый с электроаппаратурой), слесари по ремонту оборудования 4—5 разрядов, ст. диспетчер в производственно-технический отдел, нормировщик.
Обращаться: остановка трамвая «Электрозаводская», отдел кадров АЭМЗ, телефон АТС 52-99. (147).

КОНТОРЕ СНАБЖЕНИЯ

на постоянную работу требуются мотоводитель, машинисты башенных кранов, грузчики со сдельной оплатой труда.

Обращаться по адресу: ул. Горького, 2-а (напротив мебельной фабрики), отдел кадров. (473).

Коллектив ТЭЦ-1 с глубоким прискорбием извещает о преждевременной смерти работника станции

ФОЛОМЕЕВА
Василия Ивановича

и выражает соболезнование семье покойного.



УГОЛОК ГОРОДА.
Фото А. ЕЛФИМОВА.

Страницы науки Почему не бывает землетрясений в Антарктиде?

НЕСМОТЯ на тщательную, непрерывную работу антарктических сейсмических станций, одна из которых расположена даже на самом Южном полюсе, здесь до сих пор не обнаружено ни одного землетрясения. Береговые станции регистрировали лишь редкие и слабые толчки. Но они происходили при отрыве огромных ледяных глыб — айсбергов.

В самом деле, под мощным покровом льда в Антарктиде расположились высокие молодые горы, процесс образования их еще не кончился, а землетрясений не бывает. Этому странному явлению не найдено до сих пор достаточно полного объяснения.

Далеко в глубь Антарктиды уходит продолжение Южно-Американских Анд. На американском материке в этой горной системе происходят сильнейшие землетрясения (вспомним хотя бы чилийскую катастрофу 1960 года). А при подходе к Антарктиде полоса землетрясений в Андах как бы прерывается. Эллипсы колец располагаются вдоль подводных хребтов вокруг Антарктиды.

Какие же силы заставляют землетрясения как бы остановиться около границы ледникового покрова? Что препятствует образованию огромных сдвигов в земных глубинах?

Вероятнее всего, холодный ледяной панцирь является для недр земли своеобразной шубой. Он не дает земному теплу легко уйти в окружающее пространство. Если на поверхности ледника Антарктиды царит почти космический холод — до девяноста градусов ниже нуля, то на границе льда и скал температура намного выше — около нуля градусов. Земное тепло даже плавит лед, образуя прослойку воды. Избыток тепла под ледяным покровом Антарктиды вызывает дополнительное разогревание земных недр. При этом породы становятся более пластичными, возможность появления землетрясений уменьшается.

Это только предположения. Они нуждаются в основательной теоретической и экспериментальной проверке. Дальнейшая обработка материалов исследований, проведенных по программе Международного геофизического года, приблизит нас к решению еще одной загадки природы.

Николай ШЕБАЛИН,

Ученый секретарь Советского геофизического комитета, кандидат физико-математических наук. (АПН).