

Честь бойца семилетки

— Наша рабочая честь велит — семилетку досрочно! — так заявляли члены бригады слесарей-сборщиков Федора Червонова, обсуждая свои практические задачи после XXI съезда партии. И они, однини из первых на Южуралмашзаводе включившиеся в соревнование за звание бригады коммунистического труда, решили: выполнять ежедневно по две нормы, работать с безупречным качеством, каждому освоить по три смежных специальности и, кроме того, всем вместе принять активное участие в строительстве жилого дома для рабочих цеха, отработав здесь до шестнадцати часов после смены и в выходные дни. Слово передовиков подкрепляется делом. С первых дней после принятия обязательств работы спорится. Примеру Червонова и его товарищей последовали другие. Весь цеховой коллектив решил добиться досрочного завершения семилетнего плана.

Как родное, кровное дело восприняли миллионы советских патриотов грандиозную программу, принятую ХХI съездом КПСС. С новой силой развернулась новым борьба за претворение ее в жизнь. Бойцами семилетки объединили себя и трудящиеся нашего города. Они намечают новые рубежи, которые должны быть достигнуты в труде на благо Родины, и уверенно выходят на эти рубежи, обеспечивающие дальнейший рост производительности труда, увеличение количества и улучшение качества продукции.

Широко развертывается движение за звание бригад коммунистического труда. В него включаются все новые коллектива. Большие цели, например, поставила перед собой бригада трубоукладчиков из УРН-11, руководимая Н. Репиным. Она обязалась довести ежедневное выполнение норм выработки до 150 процентов, добиться, чтобы каждый рабочий достиг квалификации не ниже шестого разряда и освоил две смежные профессии, чтобы все учились и жили по-коммунистически. Таких бригад, уже ставших под знаменем коммунистического соревнования, у нас в городе ныне более шестидесяти. Эти коллективы делают большое и важное дело, выступая запевалами в новом славном патриотическом движении. Они высоко держат честь бойцов семилетки, которая велит им строго соблюдать производственную и трудовую дисциплину, работать в полную меру сил, всегда помнить о качестве, быть экономными в расходовании материалов и электроэнергии, совершенствовать производство.

Трудиться так должен считать

Кандидаты в депутаты областного Совета

Доверие



Бригадира комсомольско-молодежной плотницкой бригады Анатолия Ивановича Елецина его товарищи — строители треста «Орскнефтестстрой» — выдвинули кандидатом в депутаты областного Совета. Это доверие заслужено верным служением народу, добросовестной работой на благо Родины.

своей честью, каждый — состоит он в бригаде коммунистического труда или не состоит.

Мы не можем мириться с недостатками, которые дают о себе знать на некоторых участках.

Скажем, с низким качеством работы отдельных строителей. Близится, например, сдача в эксплуатацию нового здания гостиницы, которое должно украсить проспект имени Сталина. Но уже сейчас здесь выявился много нарушений элементарных требований качества строительных работ. Они потребовали всевозможных дополнений и переделок, отвлекающих большое количество людей от производственного труда. Руководителям треста «Южуралтэкстрой», его партийной и общественным организациям надо сделать из этого факта самые серьезные выводы. Эти выводы должны сделать и сами строители. Не к лицу рабочему человеку трудиться спустя рукава, небрежно, не дорожить рабочей честью.

Боец семилетки не имеет права нарушать дисциплину труда сам и мириться с нарушениями ее со стороны товарища. А и то, и другое также имеет место. Так, в строительно-монтажном поезде № 24, в автобусе № 2 и в уходорстрове устраиваются коллективные выписки, иногда на рабочем месте. Это — показатель низкого уровня массово-политической работы в коллективах и убедительное подтверждение того, что многие здесь еще забывают о своей рабочей чести, о том, что она не должна быть ничем запятнанной. Надо, чтобы это осознали все. Вот главная задача воспитательной работы.

Вокруг нас много резервов дальнего роста производства, улучшения всех его показателей. Никто не вправе равнодушно проходить мимо них. Гораздо энергичнее должны бороться на заводах имени Чкалова и синтетического спирта с потерями сырья и продукции, на машиностроительных предприятиях — за снижение веса выпускаемых машин и т. д. На счету каждого труженика Орска должны быть практические предложения, направленные на устранение недостатков в работе, на совершенствование технологии и организации производства.

Боец семилетки — это звучит гордо и обязывает ко многому. Каждый из рабочих, бригадиров, мастеров, инженеров, руководителей предприятий и строк обозначен высокую честь участников всенародного социалистического соревнования за новые победы в строительстве коммунизма.

...На улицах нашего города часто можно видеть шагающих строем юных ремесленников в форменных шинелях. Таким был 12 лет назад и Анатолий Елецин. В училище он освоил профессию столяра и был направлен на работу в судоремонтные мастерские Волжского пароходства.

После службы в армии, Елецин по призыву партии поехал на стройки Оренбуржья. Начал работать плотником, а затем был выдвинут бригадиром комсомольско-молодежной бригады. На любом участке он показывает достойный пример. Об этом напоминают деятели почетных грамот, которыми его наградили. Коммунисты избрали своего достойного товарища в партийное бюро треста, в состав Ленинского райкома КПСС.

Простая и в то же время примечательная биография!

Руководимый Елециным коллектив плотников одним из первых в тресте включился в коммунистическое соревнование. В честь ХХI съезда КПСС он выполнил яварский план на пять дней раньше срока. Сейчас бригада, работая на

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 41-й

№ 40

Вторник, 24 февраля 1959 года

Цена 15 коп.

Встреча избирателей с кандидатами в депутаты

Зал Дома культуры поселка Никель полон. Сюда, на встречу с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР Героем Социалистического Труда строителем Михаилом Ивановичем Натальиным и кандидатом в депутаты областного Совета металлургом Борисом Ивановичем Клещевым, собрались избиратели 36-го, 37-го и 38-го участков.

Слово получает доверенное лицо тов. Даниленко.

— Скорее Волга повернула бы вспять, чем в царской России простой рабочий был бы избран в верховный орган власти, — говорит он. — Это стало возможным лишь с победой Великого Октября. От рядового плотника до государственного деятеля — таков путь нашего кандидата, за которого я призываю голосовать 1 марта.

— Наш кандидат в депутаты областного Совета старший горновальной плавильного цеха Борис Иванович Клещев принадлежит к поколению людей, родившихся уже при Советской власти и прошедших большую школу в рядах комсомола, — говорит доверенное лицо тов. Чиликин. — 17-летним юношей поступил он в ремесленное училище № 1. После окончания училища его направляют помощником старшего горновальной плавильной печи в плавильный цех никелькомбината. Затем служба в армии. Вернувшись со службы, Борис Клещев становится старшим горновым. Сейчас он высококвалифицированный металлург. Руководимый им коллектив одним из первых в плавильном цехе включился в соревнование за право именоваться бригадой коммунистического труда.

Тов. Чиликин призывает избирателей единодушно голосовать за достойного сына народа.

Выступает избиратель-пенсионер тов. Баранов.

— Наши кандидаты, — говорит он, — достойные представители рабочего класса.

Избиратели поручили мне, — продолжает тов. Баранов, — передать кандидатам в депутаты наказ, — помочь жителям домов №№ 13, 25 и 27 в установке парового отопления, а также позаботиться об асфальтировании

средств на постройку молодежного общежития.

— В последнее время в поселке Никель открыт ряд новых магазинов, но этого недостаточно, — говорит тов. Погорелов. — От имени избирателей я прошу помочь в решении вопроса об открытии дополнительно промтоварного хлебо-булочного магазина. Надо наращивать также мощности хлебозаводов.

Избиратель просит тов. Натальина внести на сессии Верховного Совета РСФСР предложение об издании закона о привлечении к ответственности лиц, использующих сахар для изготовления домашнего пива, браги и других крепких напитков.

— Наше собрание проходит в обстановке политического подъема, вызванного историческими решениями ХХI съезда КПСС, —

говорит тов. Задорожный. — Мы надеемся, что наши кандидаты будут достойными представителями народа, верными его слугами.

От имени избирателей поселка Первомайского выступающий просит решить вопрос о строительстве нового клуба в пос. Первомайском и о прокладке в этот рабочий поселок трамвайной линии. Хорошо бы, говорит он, построить на реке Урал однодневный дом отдыха.

Тепло встречающие избиратели, на собрании выступили кандидаты в депутаты Михаил Иванович Натальин и Борис Иванович Клещев. Они заверили избирателей, что отдадут все свои силы на благо народа.

Для избирателей силами участников кружков художественной самодеятельности Дома культуры металлургов был дан концерт.

Колонна передовиков

коллектив и сейчас не снижает темпов.

Многие железнодорожники знают тепловоз № 128. Здесь трудится бригада тов. Белоусова. На счету передовиков только в январе семь тяжеловесных поездов. 8 тысяч тонн перевезенных сверхплановых грузов.

Убедительной победы добилась бригада машиниста локомотива тов. Чепарнова: она перевезла 13 тысяч тонн груза сверх плана, провела 17 тяжеловесных составов.

Так трудится коллектив локомотивной колонны в дни работы съезда. Так трудятся железнодорожники и сейчас.

Железнодорожники привыкли повышенные обязательства в честь выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся. К 1 марта будут перевезены сотни тонн сверхпланового груза, проведены десятки тяжеловесных составов.

Это отвечает тем задачам, которые поставлены перед коллективом локомотивного депо в семилетке. К концу семилетки грузоперевозки увеличатся почти вдвое по сравнению с 1958 годом. С первых дней семилетки железнодорожники депо претворяют эту задачу в жизнь.

Рабочий Г. Светличный.

Коммунист Елецин — рачительный хозяин народного хозяйства. По его предложению на участке началось соревнование за экономию материалов.

В эти дни Анатолия Ивановича часто можно видеть проводящими беседы по материалам ХХI съезда КПСС. Вечером он, допоздна сидит над книгами. — Елецин учится в школе рабочей молодежи.

Когда знакомишься с жизнью и работой кандидата в депутаты Анатолия Ивановича Елецина, радуешься тому, каких хороших людей растит наша Родина.

Е. Филин.

строительстве швейной фабрики, превышает нормы в полтора раза. Замечательно трудятся плотники Васильев, Ворожейкин, Ляшенко и другие.

— Не только сам хорошо трудится, но и другим помогай, — такой закон установлен в бригаде.

В ней много молодежи. Както Анатолий Иванович предложил, чтобы каждый овладел второй специальностью. Сейчас плотники могут работать бетонщиками, столярами. Примером им служит сам бригадир — он хорошо владеет специальностями кровельщика, столяра, бетонщика и стекольщика.

Бригада Елецина — рабочий руками спорит любое дело.

Все увереннее трудятся молодые строители, недавно окончившие школу ФЗО. Анисимов и братья Кудряшовы. Старательными, растущими рабочими зарекомендовали себя Борисенко, Сулимов и другие.

Рабочих, творчески относящихся к своему делу, называют хорошим словом: «новатор». Таков и Анатолий Иванович. Его отличают постоянные творческие искания. Только в последнее время им внедрено несколько новшеств, значительно повысивших производительность труда бригады.

После съезда — с новым подъемом

В эти дни на всех участках тяжелопрессового цеха ощущается особый подъем. Он вызван итогами работы XXI съезда КПСС.

Онираясь на творческую активность коллектива, партоганизация стремится шире развернуть социалистическое соревнование, сделать его боевым и действенным. Работу в этом направлении мы ведем в тесном контакте с профсоюзной организацией, деятельность которой заметно оживилась.

В развертывании соревнования важную роль играет то, что на всех ведущих участках производства непосредственно работают и показывают личный пример коммунисты.

Бригаду прессовщиков, борющуюся за право именоваться бригадой коммунистического труда, возглавляет тов. Абдаласов. Образцы в труде показывают мастер тов. Чернухин, вырубщик тов. Хасанов, термист тов. Козлов и другие. Об авангардной роли коммунистов мы заботимся постоянно. Одно время тов. Семенов допускал нарушения производственной дисциплины. Это явилось предметом обсуждения на партсобрании. Критика возымела действие.

Партийная организация осуществляет постоянный контроль за ходом выполнения обязательств. Недавно на собрании обсуждался доклад зам. начальника цеха тов. Клюшина о выполнении предсъездовских социалистических обязательств. Коммунисты активно обсуждали производственные дела, высказывали критические замечания и предложения по дальнейшему улучшению качества поковок, повышению производительности труда. После этого в коллективе с новой силой развернулось соревнование за достойную встречу дня выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся, за успешное выполнение и перевыполнение программы первого года семилетки.

На решение больших практических задач направлена массово-

политическая работа. Регулярно проводятся политинформации. Сейчас в них рассказывается о первых успехах семилетки, о событиях, происходящих в нашей стране и за ее рубежами, о производственной жизни коллектива. Главным в политической работе стало изучение материалов XXI съезда КПСС. В цехе дополнительно созданы четыре кружка, в которых изучаются материалы съезда. Руководят этими кружками т. Чернухин, Григорьев, Данилов и Курносов. Изучение доклада товарища Н. С. Хрущева и других документов съезда вызвало приток творческой энергии. Бригады берут на себя повышенные обязательства. Так, смена мастера тов. Чернухина, встав на трудовую вахту, семилетки, решила выполнить месячный план 26 февраля, а годовой — к 1 декабря. Свое слово прессовщики держат с честью. Хорошо работают в эти дни бригады тт. Прохорова, Грунина и другие.

В развитии творческой инициативы рабочих, в обеспечении широкой гласности соревнования большая роль принадлежит стенной печати. Стенгазета «Прессовщик» рассказывает о передовиках цеха, об их методах, критикует недисциплинированность, недобросовестность в работе. Выпускается и сатирическое приложение «Еж». Резкой критике здесь подвергся слесарь Болдырев, допускавший выпивки. Сигнал обсуждался комсомольским бюро. Болдырев изменил свое поведение.

Наглядная агитация ныне призывает коллектив выполнить месячный план 27 февраля, а квартальный — на 5 дней раньше срока и завоевать первенство в социалистическом соревновании с трудящимися кузнецко-прессового цеха.

Повышенная уровень организаторской и массово-политической работы, партоганизация поднимает коллектив на успешное выполнение взятых обязательств.

Е. Улитина,
секретарь партоганизации
тяжелопрессового цеха Южуралмашзавода.

В ПОМОЧЬ АГИТАТОРУ И ПРОПАГАНДИСТУ

Полная и окончательная победа социализма

С глубоким удовлетворением восприняли советские люди, трудящиеся всех стран заявление товарища Н. С. Хрущева с трибуны XXI съезда КПСС о том, что отныне опасность реставрации капитализма в Советском Союзе исключена, что социализм победил не только полностью, но и окончательно. Эта победа — великий итог более чем сорокалетней героической борьбы нашего народа во главе с Коммунистической партией за социалистическое и коммунистическое переустройство общества. В то же время эта победа — свидетельство исторических заслуг народов социалистических стран, всех борцов за мир, демократию и социализм в странах капитала.

Вопрос о полной и оконча-

тельной победе социализма в марксистской науке был поставлен всесторонне разработан В. И. Лениным. Еще в годы первой мировой войны он открыл закон неравномерного экономического и политического развития капитализма на его империалистической стадии. На основе этого великого открытия Ленин сделал гениальный вывод о возможности победы социализма первоначально в нескольких или даже в одной, отдельно взятой, стране. Это была новая теория социалистической революции, руководствуясь которой наши народы под руководством партии совершили победоносную социалистическую революцию в октябре 1917 года, взял власть и приступил к строительству новой жизни.

Ленинский план социалистического строительства XIV партийной конференции и XIV съезда нашей партии облечены в форму партийного закона, рассматривали дело строительства социализма, как непосредственную практическую задачу.

Ленистического общества в СССР. Основным содержанием этого плана Ленин считал индустриализацию страны, кооперирование крестьянства и осуществление культурной революции. При этом особая роль отводилась созданию крупной машинной индустрии, способной реорганизовать и земледелие. Именно на основе тяжелой промышленности, электрификации страны можно было успешно решить самую трудную задачу революции — преобразование мелкокрестьянского частного производства в крупное, высокомеханизированное общественное производство.

Диктатуру пролетариата, Советское государство, руководимое Коммунистической партией, В. И. Ленин рассматривал как могущее орудие преобразования общества на новых, социалистических началах.

Ленинский план социалистического строительства XIV партийной конференции и XIV съезда нашей партии облечены в форму партийного закона, рассматривали дело строительства социализма, как непосредственную практическую задачу.

Коммунистическая партия раз-

Кандидат в депутаты Верховного Совета РСФСР

Михаил Иванович Натальин



Михаил Иванович Натальин родился 1912 году в селе Заглядовка, Бугурусланского уезда, Самарской губернии, в семье крестьянина.

Свою трудовую жизнь Михаил Иванович начал с простой и почетной профессии — плотника. Он участвует в строительстве мостов через реки Москва, Волга и Ока. С 1935 года М. И. Натальин работает в Орске, в тресте «Южуралтажстрой», вначале плотником, а затем бригадиром плотников на строительстве комбината «Южуралникель», завода металлоконструкций и других объектов.

В 1958 году Михаила Ивановича направляют на строительство второго дробильно-агломерационного цеха комбината «Южуралникель». Здесь он показывает пример самоотверженного труда, умение руководить рабочим коллективом. Возглавляемая им бригада плотников одной из первых в городе включилась в соревнование за право называться бригадой коммунистического труда, ее коллектив ежедневно выполняет задания на 140—160 процентов.

М. И. Натальин ведет большую общественную деятельность. За время работы в тресте «Южуралтажстрой» им обучено новым специальностям более 100 человек. Михаил Иванович является членом Ленинского райкома КПСС г. Орска, членом постройки комитета строительного управления треста «Южуралтажстрой».

Родина высоко оценила са-

моотверженный труд М. И. Натальина. В годы Великой Отечественной войны за активное участие в строительстве предприятий нашего города Михаил Иванович награждается орденом Трудового Красного Знамени. В 1958 году он удостоен высшей правительственные награды — звания Героя Социалистического Труда.

За долголетнюю добросовестную работу т. Натальин награжден также значком «Почетный строитель» и двумя значками «Флагман социалистического соревнования».

Общее собрание рабочих, инженерно-технических работников и служащих треста «Южуралтажстрой» единодушно выдвинуло Михаила Ивановича Натальина кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Орскому избирательному округу № 480.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие дробильно-агломерационного цеха № 2 комбината «Южуралникель», завода строительных машин, локомотивного депо Орск поддержали кандидатуру Михаила Ивановича Натальина.

Предвыборное окружное совещание представителей трудящихся Орского избирательного округа также горячо поддержало эти решения.

Окружная избирательная комиссия зарегистрировала кандидатуру Михаила Ивановича Натальина для баллотировки в депутаты Верховного Совета РСФСР по Орскому избирательному округу № 480.

Товарищи избиратели! Отдадим свой голос за достойного кандидата народного блока коммунистов и беспартийных Михаила Ивановича Натальи-

на!

в лагере империализма. Но и эти трудные для нас годы наш народ, наша партия никогда не сомневались в исходе борьбы двух миров, в окончательной победе социализма.

Партия и народ всегда помнили указание великого Ленина о том, что исход борьбы, в конечном счете, зависит от того, что Россия, Индия, Китай и другие страны, составляющие гигантское большинство населения, втягиваются с необычайной быстротой в борьбу за свое освобождение. Поэтому не могло быть сомнения в том, какое будет окончательное решение мировой борьбы. В этом смысле, говорил В. И. Ленин, окончательной победы социализма вполне и безусловно обеспечена.

Исходя из этого ленинского указания, XIV партийная конференция записала в своей резолюции, что единственной гарантией окончательной победы социализма, гарантированной от реставрации капитализма является победоносная социалистическая революция в ряде стран.

Советский народ, построивший под руководством Коммунистической партии полное социалистическое общество, внес тем самым

Автоматика — первый помощник

Решения ХХI съезда КПСС предусматривают проведение за северо-западом обширного плана автоматизации и механизации производства. В этом кроется большой резерв дальнейшего повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции.

На никелькомбинате в 1959—1965 гг. предстоит проделать большой объем работ по автоматизации и механизации технологических процессов. На предприятии решено организовать цех контрольно-измерительных приборов и автоматики, в который вольются прежний цех КИП и отделения автоматики в цехах. В новом цехе будут созданы участки по внедрению в производство ценных новшеств, по эксплуатации действующей автоматики и монтажу новой аппаратуры.

Уже сейчас работы по автоматике значительно расширены. Это видно на примере нового дробильно-агломерационного цеха. Здесь монтажники и наладчикам есть над чем потрудиться.

В настоящее время на ДАЦ-2 полным ходом идут работы по монтажу и наладке автоматических устройств. Совместно с работниками комбината трудятся коллективы участков «Уралэлектромонтаж» и Свердловского отделения «Уралметаллургавтоматика».

Масштаб работ велик. В цехе должно быть смонтировано более 300 единиц только контролирующих и блокирующих приборов. Сейчас на аглоочистке закончен монтаж сложных приборов, которые показывают температуру в вакуум-камерах и величину разряжения в них. Смонтированы приборы, контролирующие разжение газов до и после циклонов в экстракторном отделении. Здесь же автоматически регулируется расход газа.

ФЕВРАЛЬСКОЕ ЗАДАНИЕ ВЫПОЛНЕНО

Радостная весть облетела железнодорожный цех никелькомбината: бригада передового машиниста тов. Панкрайца досрочно завершила февральское задание.

Это произошло несколько дней назад. Сейчас коллектив паровозников продолжает успешно нести предвыборную вахту. Отлично трудятся здесь помощник машиниста тов. Маренков, составитель тов. Малюков, сцепщик тов. Аяев, вагонник тов. Чигарев и стрелочница тов. Меркушкина. Они ежедневно выполняют задания по вывозке отвальных шлаков из плавильного цеха на 120—130 процентов.

— Наша бригада трудится в счет первой декады марта, — говорит старший машинист тов. Панкрайца. — Ко дню выборов мы решили выполнить полумесечное задание марта.

Неоцененный вклад в дело окончательной победы социализма. В результате разгрома фашизма во второй мировой войне, создания и укрепления мировой социалистической системы коренным образом изменилось соотношение сил в мире в пользу социализма. Это позволило ХХI съезду КПСС заявить, что в современных условиях можно предотвратить войну и обуздать агрессоров, ибо мощь лагеря мира, демократии социализма превосходит силы империалистических поджигателей войны.

За три года, прошедших после ХХI съезда КПСС, мировая социалистическая система значительно увеличила свою экономическую и оборонную мощь. Уже сейчас социалистические страны дают свыше трети мирового промышленного производства, половину производства зерна, 43 процента хлопка. Наиболее могущественная социалистическая держава — Советский Союз занимает по объему промышленного производства первое место в Европе и второе — в мире.

СССР превосходит наиболее развитые капиталистические страны, в том числе США, в ре-

шении ХХI съезда КПСС предполагают проведение за северо-западом обширного плана автоматизации и механизации производства. В этом кроется большой резерв дальнейшего повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции.

Новый цех будет высоким автоматизированным. Ход всех основных технологических процессов будет контролироваться точными приборами. Впервые на комбинате введется автоматическая загрузка бункеров шихты. На загрузке устанавливаются радиоактивные уровнемеры. Заполнение бункеров шихтой станет производиться без участия человека. Эта работа требует высокой точности монтажа и самой тщательной наладки.

Как и в ДАЦ-1, в новом цехе регулирование соотношения компонентов шихты (известняка, руды, коксика, пирита и т. д.) будет осуществляться автоматически. Приборы контролируют поступление материалов в шихтовое отделение в зависимости от его производительности. Сейчас здесь установлен экспериментальный весоизмеритель. Всего будет смонтировано 24 таких весоизмерителя.

В втором дробильно-агломерационном цехе построено сушильное отделение для подсушки руды зимой. Оно также будет почти полностью автоматизировано. В частности, уже смонтирована автоматика для регулирования разряжения в топке.

Металлургам, впервые попавшим на ДАЦ-2, сразу бросается в глаза мнемосхемы, которые имеются в операторских каждого отделения. Правда, мнемосхемы применяются на производстве уже давно. В частности, операторы

коллектив цеха металлоконструкций Южуралмашзавода в дни трудовой вахты за достойную встречу выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудающимся выполняет ряд ответственных заказов. Металлисты ведут сборку машин, которые пойдут на предприятия тяжелой индустрии нашей Родины, а также в дружественные страны. Коллектив старается эти заказы выполнять досрочно.

Высокий производительности труда добивается в дни вахты слесарь-сборщик Иван Дмитриевич Чернов. Накопленный опыт позволяет передовому производственнику заметно сокращать продолжительность сборки отдельных узлов.

На снимке: тов. Чернов за сборкой редуктора.

Фото В. Пенькова.

дробильного отделения первого дробильно-агломерационного цеха имеют возможность по мнемосхемам судить о работе оборудования. Монтажники и наладчики на ДАЦ-2 пошли дальше. Они смонтировали мнемосхемы в каждом отделении. Лиснетчер также «видит» со своего рабочего места, как действует оборудование.

Широкое применение получает в цехе промышленное телевидение. Телеустановка будет смонтирована в хвостовой части агломератора. Оператор по изложму «пирога», не сходя с места, сможет судить о его качестве. Телеустановка на складе коксика даст возможность оператору следить со своего пункта за прибытием железнодорожных составов. В дробильном отделении такая установка в скором времени будет сдана под наладку.

Следует упомянуть и такие большие работы, как автоматизация регулирования температуры в горне агломерации, а также расхода мазута на каждую агломерационную печь.

Автоматика в новом цехе будет верным помощником металлургов на всех технологических операциях. Воздух ее позволит увеличить выпуск продукции, повысить ее качество.

Б. Федотов,
мастер службы автоматики
ДАЦ-2 никелькомбината.

щающих отраслях современной науки и техники, особенно в ракетной технике, в создании межконтинентальных баллистических ракет. Это позволило нам первыми в мире вывести на орбиту искусственные спутники Земли и Солнца.

Таким образом, коренные сдвиги в соотношении сил на международной арене, укрепление мощи мировой социалистической системы, единство и сплоченность мирового коммунистического движения, рост сил мира, демократии и социализма в самих странах капитала, а также ослабление лагеря империализма и продолжающейся распад колониальной системы — все это дало полное основание ХХI съезду КПСС сделать вывод о полной и окончательной победе социализма.

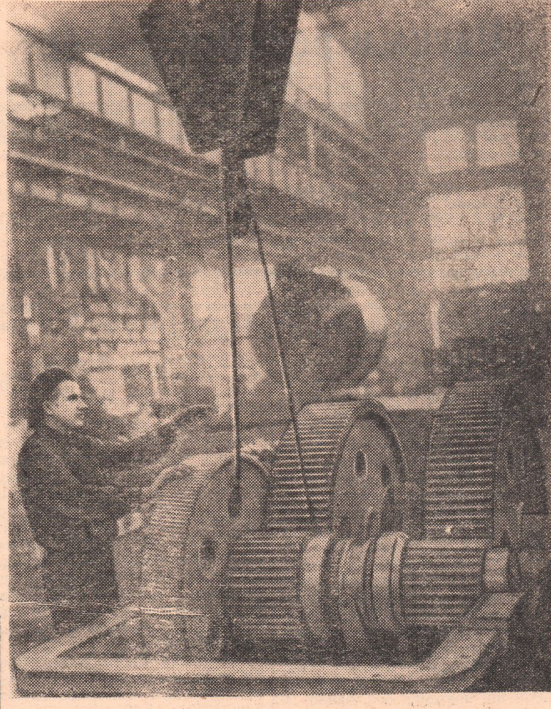
Конечно, и теперь не исключена возможность империалистической агрессии. Однако соотношение реальных сил в мире сейчас таково, что нападение на социалистические страны, предпринятое империалистами, может кончиться лишь одним — гибелью капитализма.

Советский Союз, как и все социалистические страны, последо-

вательно и решительно отстаивает дело мира и безопасности народов. Наш народ борется за то, чтобы вообще исключить из жизни общества войну как средство решения международных вопросов.

Теперь, когда одержана окончательная победа социализма и достигнуты выдающиеся успехи нашей Родины в экономике, культуре и улучшении благосостояния народа, советские люди полны решимости претворить в жизнь гигантскую программу развернутого строительства коммунистического общества, принятую историческим ХХI съездом партии. За семилетие наша страна сделает решающий шаг вперед на пути к выполнению основной экономической задачи. За это время страны социалистического лагеря увеличат свое производство настолько, что будут выпускать свыше половины мировой промышленной продукции и обеспечат себе пре восходство над капиталистической системой в материальном производстве — решавшей сфере человеческой деятельности. Это будет всемирно-исторической победой социализма над капитализмом.

Н. Басов.



ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Нас не обеспечивают материалами

В марте прошлого года члены коллектива нашего завода методом народной стройки начали сооружение четырех домов. Наш цех заложил 16-квартирный дом. С большим энтузиазмом взялись все за дело. К 1 мая был закончен фундамент, началась кладка стен, и вот уже выложен первый этаж. Но дело сейчас подвигается очень медленно, можно сказать — застыло на мертвой точке. Нет междуэтажных перекрытий. Это продолжается с ноября прошлого года. Плохо организован труд на стройке. Мастер нашего

участка тов. Колчин все дело пустил на самотек, рабочие часами просиживают, не зная своего задания.

Строительство дома силами работников отдела главного технолога полностью приостановлено из-за отсутствия стройматериалов.

Дирекция и завод профсоюза смирились с таким положением дел на строительстве. Когда же будет наведен здесь порядок?

Н. Атав,
токарь цеха № 1 Южуралмашзавода.

Чем это объяснить?

Мне хотелось бы обратить внимание городских торговых организаций на отсутствие в Орске некоторых простых вещей.

В самом деле, чем объяснить нехватку электроуголов и плиток — этих необходимых предметов домашнего обихода? Не торговые ли работники своей нерасторопностью создали «проблему»?

Всем очевидно, известно, что в городе у нас имеется мясокомбинат, однако пельмени его

производства стали редкостью. И еще одно. Большим спросом в покупателях пользуются консервированные овощи. Однако от них порой отпугивает холода, то обстоятельство, что с течением времени в доме начинаяются целые батареи пустых банок. Где принимают их, мало кто знает, да, видимо, их мало где и принимают. Мне кажется, это неправильно.

В. Герасимов,
аппаратчик завода синтезспирта.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТАВЛЕНИЙ

«Штрафной удар»

Фельетон под таким заголовком, опубликованный 1 февраля в нашей газете, обсуждался на заседании городского комитета физкультуры и спорта. Комитет принял решение запретить без его ведома переход ведущих спортсменов из коллектива в коллектив. Однако, что касается указанных в фельетоне футболистов тт. Радченко и Захарова, то проверка показала, что они трудоустроились без ка-

кого-либо содействия со стороны руководства физкультурной организации.

Комитет указал на недостаточную воспитательную работу среди спортсменов в коллективах заводов им. Чкалова, ЮНК и ЮУМЗ.

В ближайшие дни будут созданы комиссии по проверке состояния этой работы в командах.

А. Колбасев,
председатель горкома физкультуры и спорта.

Новые подписные издания

Магазины Книготорга города принимают подписку на ряд новых подписных изданий.

Оричан могут подписаться на собрание сочинений И. А. Гончарова в шести томах, А. Н. Островского — в десяти томах, а также на восемьтомное издание произведения известного советского писателя В. Лапина.

Можно также выписать Украинскую Советскую Энциклопедию в шестнадцати томах. Это будет универсальное издание, в котором найдут свое отражение исторические изменения, происшедшие в нашей стране за годы Советской власти. В энциклопедию войдут материалы о жизни и борьбе ук-

раинского народа с давних времен до наших дней, об общественно-политических деятелях и учёных, о достижениях Советской Украины.

Начата подписка на 16-томное издание трудов второй международной конференции по мирному использованию атомной энергии. Эта конференция явилась примечательным международным сотрудничеством учёных и подтвердила еще раз, насколько велики возможносты использования атомной энергии на благо мира и прогресса.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

24 февраля 1959 г. 3 стр.

Наука и религия о небе

В незапамятные времена у людей возникло представление о том, что весь мир состоит из двух частей: земной и небесной. Люди думали, что Земля — неодинаковое основание мира, а твердый небесный свод накрывает Землю, опиравшись на ее края. Это представление отразилось в религиозных учениях. В иудейско-христианской библии говорится: бог создал сначала Землю, а затем «как лите землю» или «как шатер» воздвиг бог небо над Землей. На твердом этом своде бог будто бы «поставил» Солнце, Луну и планеты.

Небо, согласно религиозным учениям, — это как бы пол второго этажа огромного здания мира («мироздания») и в то же время потолок нашей — земной части мира. На небе стоит «престол божий» — кресло, на котором восседает всемогущий «царь небесный»; туда улетают («вознесся на небо») «сыны божий». Иисус Христос и сел рядом со своим «отцом», спасая от него; на небо летали к мусульманскому Богу Аллаху пророк Мухаммед. На небо, в «параство небесное» должны направляться с Земли и все люди, которые, исполнив предписание религии, покорны, без жалоб и протеста выносят все тяготы жизни под властью капиталистов и помещиков.

Людям далекого прошлого, бессильным и беспомощным в борьбе со стихийными силами природы и с классовым гнетом, небо казалось то грозным, то милостивым. С неба изливалась живительная влага, нужная растительности. Оттуда же лились на земную поверхность знойные, палиющие лучи Солнца, вызывавшие в иных случаях гибель растений. В небе громоздились мрачные тучи, в которых сверкали устрашающие молнии и раскатывался гром. Наконец, бывали в небе и некие, как говорили, «знамения», — случались затмения Солнца и Луны, вспыхивали полярные сияния, появлялись кометы.

Люди еще в глубокой древности приписывали небесные светила, приписывая им управляющую роль в мире. На основе олицетворения сил природы сложились образы разных богов и иных сверхъестественных существ. Небо казалось недоступным, а потому и непознаваемым.

Научные исследования привели к полному развенчанию всех этих древних заблуждений. Земля — это огромный шар, а небо, кажущееся сводом, — это воздух, земная атмосфера, имеющая голубоватый оттенок в лучах освещенного ее Солнца. Ночью солнечного света нет, и воздух поэтому уже не имеет цвета. В темноте видны небесные светила — звезды.

Таким образом, небом мы называем все то пространство, ко-

торое окружает Землю. Пространство это называют «космическим» в соответствии с греческим словом «космос», что значит «мир», «вселенная», «небо». В этом пространстве движутся небесные тела — планеты, такие, как наша Земля, и звезды, такие, как наше Солнце. Солнце — это огромнейшее небесное светило, состоящее из очень горячих, а потому ярко светящихся газов. Оно больше Земли по объему в 1.300.000 раз. А звезды — очень далекие от нас другие солнца.

Планетами (по-русски — «блуждающими») древнегреческие астрономы называли пять небесных светил. Они похожи на звезды, однако у них есть свои особенности в то время, как все звезды сохраняют одни и те же видимые положения относительно друг друга, планеты понемногу меняют свои места и как бы бродят или блуждают по небу. «Блуждания» планет происходят то с запада на восток, то от востока к западу. Важно при этом заметить, что планеты «броят» не во всему небу, а только в некоторой довольно узкой его полосе.

Движения планет долгое время были загадкой. Но вот великий астроном Николай Коперник (1473—1543 гг.), исследовав движение планет, пришел к заключению: чтобы объяснить движение небесных светил, надо прежде всего признать, что и сама Земля имеет два движения: она вращается вокруг оси и обращается вокруг Солнца.

Учение Коперника полностью лишило Землю ее особого, выдающегося положения в мире. Земля, оказывается, рядовая планета. Планеты — небесные тела, потому что они движутся в небе. В этом же космическом пространстве движутся и Земля. Значит, между небесным и земным вовсе нет той пресловутой разницы, на существование которой настаивают активные сторонники религии. И по своей физической природе планеты сходны с Землей. Отличаются они друг от друга прежде всего тем, что находятся на различном расстоянии от Солнца.

Выявив истинное положение Земли в мире, наука установила, что весь мир един и материален. Для объяснения происходящих в нем явлений нет никакой нужды в «творце и промышлите мира». Ярким подтверждением этого являются успешные запуски Советской страной искусственных спутников Земли и космической ракеты.

Чтобы осуществить запуск искусственных спутников Земли и космической ракеты, нужно было решить огромное число очень трудных научных задач. Надо было прежде всего изучить природу небесного пространства, окружающего Землю. Для этого применялись теле-

скопы, фотометры и многие другие приборы.

Надо было выяснить закономерности движения небесных тел. Эту задачу теперь можно было выполнить, так как люди знают закон всемирного тяготения. На основе этого закона можно было точно объяснить, по каким путем в космическом пространстве движутся и должны двигаться тела. На движущиеся тела всюду оказывают притягательное действие другие тела: на Луну — Земля и Солнце, на Землю — Солнце, Луна и планеты и т. д.

На основании закона всемирного тяготения можно было установить, какую скорость должно иметь тело вблизи Земли. Лишь при скорости около 8 километров в секунду тело, запущенное с земной поверхности, может двигаться именно вокруг Земли, более или менее долго не падая на нее. Таковы наши искусственные спутники. Расчеты показывали далее, что при скорости более 11,2 километра в секунду тело может преодолеть притяжение Земли и двигаться в космическом пространстве под влиянием притяжения Солнца. Оно, как и другие планеты, должно двигаться вокруг Солнца. Теперь такой искусственной планетой стала наша космическая ракета.

Но, решив научно эти вопросы, надо было технически осуществить запуск подобных тел: изготовить такие двигатели и найти такие виды горючего, которые дали бы возможность получить нужные скорости, создать такие сверхпрочные сплавы металлов, которые выдержали бы очень высокие температуры горения газов. Надо было снабдить эти тела многочисленными автоматическими точечными приборами, которые сообщали бы им нужные скорости и направления: поместить в них тысячи приборов и приспособлений, которые могли бы воспринимать и регистрировать свойства и особенности прорезаемого мира пространства на разных расстояниях, закреплять эти сведения и условными радиосигналами автоматически передавать земным станциям наблюдений.

Запуски искусственных спутников и космической ракеты — великие научные и технические достижения советских ученых, конструкторов, инженеров, рабочих. Всему человечеству еще раз доказано материальное единство мира, закономерность протекающих в нем явлений, доказано, что наука имеет неограниченные возможности познания законов природы и овладения силами природы.

Какие еще нужны подтверждения могущества материалистической науки, с каждым своим новым шагом оттесняющей религиозные учения на задворки исторического прошлого? Можно ли еще допускать, что религия в силах противостоять науке?

В. А. ШИШАКОВ.

Научный консультант Московского планетария.

Городской университет культуры ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ слушателям на музыкальный и литературный факультеты. Срок обучения 2 года. Заявления принимаются в комитетах комсомола и правлениях домов культуры нефтяников, металлургов, железнодорожников.

Городской ДОМ КУЛЬТУРЫ ТРЕБУЮТСЯ

опытные продавцы, ученики продавцов, имеющие образование 9—10 классов.

Об условиях спрашиваться по адресу: Орск, ул. Степана Разина, № 72.

Пединститут ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ слушателей на курсы подготовки в институт.

Прием заявлений — до 1 марта. К заявлению приложить: копию аттестата зрелости, автобиографию, справку с места работы (для работающих), две фотокарточки. Плата за весь период обучения 125 рублей.

Обращаться по адресу: Орск, Советская, 67, пединститут.

Откомсовхоз Чилижный Дол (бывшая контора «Заготовкотюкоты»)

ВОЗБОНОВИЛ ЗАКУПКУ

скота, птицы и кроликов от индивидуального сектора по ценам за один килограмм живого веса: крупный скот высшей упитанности 9 руб. 95 коп., средней упитанности 7 руб. 10 коп., а ниже средней упитанности 5 руб. 50 коп., свиньи от 6 руб. 76 коп. до 9 руб. 60 коп., овцы от 3 руб. 68 коп. до 8 рублей.

За молодняк крупного скота производится надбавка от 15 до 25 процентов.

Закупка скота производится в рабочее время. Адрес совхоза: г. Орск, Сенная гора, телефон 6-77.

Орский автомотоклуб

ПРОИЗВОДИТ НАБОР

на курсы шоферов с отрывом от производства. Срок обучения — 3 месяца. Плата за обучение 800 рублей.

Обращаться по адресу: Ленинский район, городок машиностроителей Краматорская, 18.

Прокопченко Зоя Петровна, проживающая в Орске, проспект имени Ленина, 38, кв. 51, возбуждает дело о расторжении брака с Прокопченко Иваном Прокопьевичем, проживающим в Москве, ул. 1-я Ярославская, 12, кв. 116. Дело подлежит рассмотрению в наркоте 3-го участка Ленинского района г. Орска.

Сивак Анатолий Маркович, проживающий в Орске, пос. мясокомбината, пер. Зеленый, 12, возбуждает дело о расторжении брака с Илларионовой Риммой Ивановной, проживающей в Орске, пос. мясокомбината, общежитие № 5, кв. 8.

Дело подлежит рассмотрению в наркоте 2-го участка Советского района г. Орска.

Плата за весь период обучения 125 рублей.

Обращаться по адресу: Орск, Советская, 67, пединститут.

Типография издательства «Орский рабочий»

Ф03992



Кажется, получается...

Фотоэтюд А. Глазкова.

Пьянство ведет к преступлениям

Если просмотреть в отделениях милиции, судах и прокуратуре уголовные дела о хулиганстве, разбойничих нападениях, нарушениях трудовой дисциплины на транспорте, то станет ясной причина, породившая преступления. Причина эта — пьянство.

При опьянении человек утрачивает разумный контроль над собой и своими поступками.

Примером может служить уголовное дело по обвинению А. Загребельного. Работая плотником в тресте «Орскнефтехстрой», он показал себя старателем производственным. А напился, и дело дошло до хулиганства, которое повлекло за собой три года лишения свободы. Правильно поступил суд! Правильно. Никакие заслуги в прошлом, никакие успехи на производстве не должны оправдывать пьянство.

Страсть к спиртному толкает людей на хищения, разрывы, грабежи. Жильцы 10-го общежития треста «Орскнефтехстрой» Хованский, Попов и рабочий ЮУМЗ Бевзюк систематически пьянивались, чтобы быть высокие температуры горения газов. Надо было снабдить эти тела многочисленными автоматическими точечными приборами, которые сообщали бы им нужные скорости и направления: поместить в них тысячи приборов и приспособлений, которые могли бы воспринимать и регистрировать свойства и особенности прорезаемого мира пространства на разных расстояниях, закреплять эти сведения и условными радиосигналами автоматически передавать земным станциям наблюдений.

Запуски искусственных спутников и космической ракеты — великие научные и технические достижения советских ученых, конструкторов, инженеров, рабочих. Всему человечеству еще раз доказано материальное единство мира, закономерность протекающих в нем явлений, доказано, что наука имеет неограниченные возможности познания законов природы и овладения силами природы.

Какие еще нужны подтверждения могущества материалистической науки, с каждым своим новым шагом оттесняющей религиозные учения на задворки исторического прошлого? Можно ли еще допускать, что религия в силах противостоять науке?

3. Вислогузова,
следователь прокуратуры
Ленинского района.

ИЗВЕЩЕНИЕ

26 февраля в 2 часа дня местного времени в Доме культуры железнодорожников состоится собрание пенсионеров, посвященное итогам XXI съезда КПСС.

Заместитель редактора Л. Н. ГРЕЙСЕРМАН.

редактора Л. Н. ГРЕЙСЕРМАН.

заместитель редактора Л. Н. ГРЕЙСЕРМАН.