

ВАЖНЫЙ РУБЕЖ ВЗЯТ

РАБОЧИМ, РАБОТНИЦАМ, ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИМ РАБОТНИКАМ, СЛУЖАЩИМ, ПАРТИЙНОЙ, ПРОФСОЮЗНОЙ И КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЯМ ОРДЕНА ЛЕНИНА НИЖНЕТАГИЛЬСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА.

Дорогие товарищи! Центральным Комитетом Коммунистической партии горячо поздравляет вас с достижением важного рубежа в развитии производства на комбинате — выплавкой 100 миллионов тонн стали со дня ввода в эксплуатацию первого сталеплавильного агрегата.

Коллектив комбината, следуя славным традициям уральских металлургов, является активным участником социалистического строительства, за правду может гордиться своими заслугами перед Родиной в годы Великой Отечественной войны, настойчиво работает над выполнением заданий партии и правительства по обеспечению народного хозяйства качественным металлом.

Металлурги и горняки комбината, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, много делают по дальнейшему наращиванию производственных мощностей, совершенствованию технологии, расширению ассортимента и улучшению качества продукции, повышению эффективности производства. Широко развернуто социалистическое соревнование, трудящиеся комбината успешно выполняют социалистические обязательства, принятые в третьем, решающем

году пятилетки, по выпуску чугуна, стали, проката и других видов продукции. Центральным Комитетом Коммунистической партии Советского Союза выражена уверенность, что рабочие, работницы, инженерно-технические работники и служащие комбината своим ударным творческим трудом обеспечат выполнение плановых заданий и социалистических обязательств в 1974 году, внесут достойный вклад в успешное завершение девятой пятилетки в целом. Желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших успехов на благо нашей социалистической Родины.

Л. БРЕЖНЕВ,
Генеральный секретарь
ЦК КПСС.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ
ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
В 1920 ГОДУ
№ 251 (9592)
ВТОРНИК, 25 ДЕКАБРЯ 1973 ГОДА
Цена 2 коп.

21 декабря на Нижнетагильском металлургическом комбинате имени Ленина выплавлена 100-миллионная тонна стали со дня основания комбината



Вашим,
товарищ,
сердцем
и именем...

ИСТОКИ СТАЛЬНОЙ РЕКИ — В ТРУДЕ УДАРНЫХ БРИГАД!

21 декабря на Нижнетагильском металлургическом комбинате имени В. И. Ленина произошло событие, волнующее и знаменательное. Выплавлена 100-миллионная тонна стали. В шесть часов утра в первый мартеновский цех прибыла сводная бригада металлургов. За право участвовать в юбилейной плавке соревновались рабочие всех цехов комбината. Лучшим из лучших, победителем соревнования, предоставлено было право выдать стамиллюнную тонну металла. 33 года позади были крупнейшему предприятию черной металлургии страны, чтобы дать такое количество стали. В эти дни торжества мы оживаем взглядом прошлые годы, замечательную историю комбината, славим трудовой подвиг коллектива, вспоминаем имена прославленных мастеров — сталеваров, ветеранов труда — их руки выстроены, выработан гигант индустрии, на их опыт опирается и развивается его в последующих рабочих буднях молодежи.

Но истоки тагильского металла закладывались не 33 года назад, а много раньше. Они — в делах крепостных

умельцев, тагильских рудо-знатцев, мастеровых людей, что из века в век передавали по наследству свой бесценный дар — живинку в любом деле, преданность труду, мастерство свое. В 1800 году крепостной тагильский мастер Е. М. Артамонов построил первый в мире двухколесный велосипед. Гидротехник-самоучка К. К. Ушаков построил в 1848 году канал, который обеспечивал водой Черноисточинский и Тагильский заводы. Отец и сын Черепановы построили первый в России паровоз, который возил руду с Медного рудника на Выйский завод. Тагилец, мастерство правдоходов перешло по наследству к правнукам, закрепились, расцвело и продолжает развиваться, и по-прежнему удивляет необыкновенностью совершенного. На комбинате работают сегодня 16 Героев Социалистического Труда, 24 кандидата наук, девять металлургов присуждена Государственная премия СССР.

Истоки тагильского металла закладывались и в те тревожные времена, когда под руководством ленинской партии шли наши отцы на штурм мрачных бастионов самодержавия, погибали в неравных схватках на

баррикадах революции. Отцы боролись и утверждали такое время, которое бы действительно способствовало творческому взлету таланта, умения, способностей рабочего человека. Истоки тагильского металла, непосредственно закладывались и в те трудные дни марта 1918 года, когда и один-два миллиона стали казалась прекрасной мечтой, именно тогда по указанию В. И. Ленина была создана специальная комиссия для обследования Урала и Сибири и выработки единого народнохозяйственного плана развития этих районов. Уральский горнозаводской комитет, организованный по указанию В. И. Ленина при ВСНХ, приступил к разработке плана восстановления России потерь южного промышленного района. Возместить эти потери намечалось путем выплавки металла из уральских руд на минеральном топливе Кузнецкого бассейна.

Москва. Председателю Совнархоза Ленину, объявив курс на прорыв развития промышленности Урала. Группа под наименованием Гипулар представляла проект и установление срока... Гор. Екатеринбург, Васнецовская, 109, Гипулар.

Гражданская война отодвинула обсуждение этого плана. Но как только выдвинулся переломка, В. И. Ленин снова и снова возвращается к этому вопросу. В январе 1920 года он запрашивает данные о состоянии уральской металлургии.

«Москва. Ленину. На уральских заводах находились в действии на 22 декабря доменных печей 14 из 97, мартеновских печей 16 из 80, прокатных станов 29 из 69, прокатных станов 20 из 126... За последний месяц произведена следующая продукция: 20 ноября задутого домна в Сартанском заводе, в мартеновском производстве: 1 декабря пущена мартеновская печь в Нижнеуральском заводе... Наличие добытых руд обеспечивает программу работ доменных печей: запас добытых руд на рудниках Екатеринбургской губернии, не считая Синяры, около 48 миллионов пудов... Металлбюро».

В 1921 году производство чугуна на уральских заводах было в 12 раз меньше, а стали в 9, чем в 1913 году. Не лучшее положение и в целом по стране. И все же... Обращаясь к делегатам IX Всероссийского съезда Советов, Ленин так характеризовал положение в металлургической промышленности: «...Мы производим каких-нибудь, может быть, 6 процентов того, что производили в довоенное время. Вот до какой степени империалистическая война и гражданская война довели Россию! Но мы, конечно, поднимаемся... Мы в первой половине 1921 года выплавляли ежемесячно 70 тыс. пуд. чугуна, в октябре — 130 тыс., в ноябре — 270 тыс., т. е. почти вчетверо больше. Мы видим, что у нас нет оснований предаваться панике. Мы искильно не скрываем от себя, что цифры, которые я привожу, показывают уровень индустрии, индустрии, но мы все же можем доказать этим цифрами, что как ни был тяжел 1921 г., какие исключительные тяжести ни обрушились на рабочий и крестьянский классы, все же мы поднимаемся, мы стоим на верном пути и, несмотря на все силы, мы можем надеяться, что подъем станет еще выше».

В. И. Ленин высоко ценил самостоятельную работу уральцев. В 1922—1923 гг. состоялось промышленное Урала, особенно ее главной отрасли — металлургии. Ленину сообщают делегаты Уральского областного съезда работников крупной промышленности, ра-

бочие Нижнетагильского металлургического и Баранчинского электромеханического, Алапаевского и Каменского заводов.

Начало 20-х годов — время осуществления ленинских идей культурной революции. По инициативе вождя в Екатеринбург открывается Уральский госуниверситет, от которого не многим позднее отпочковался Уральский политехнический институт, среди факультетов которого особое место занял металлургический.

В условиях холода и голода, разрухи, экономической блокады уральцы восстанавливали промышленность. В центре этих дел всегда были коммунисты и члены Российского коммунистического союза молодежи.

Выводы и рекомендации специальной комиссии, которая по предложению Ленина обследовала районы Урала и Сибири, закрепились в задачах первых пятилетних планов.

15 мая 1930 года ЦК ВКП(б) принял постановление о создании второй угольно-металлургической базы на востоке страны. По плану грандиозных работ, принятых XVI съездом Коммунистической партии, в Нижнем Тагиле предусматривалось строительство крупнейшего металлургического предприятия. И со всех концов необъятной страны по зову партии, по велению сердца, стремились на крупнейшую стройку пятилетки жаждущая больших горячих дел молодежь. Многие из них ехали и в Нижний Тагил, на сооружение Новотагильского металлургического завода. И кто знает, думал ли, мечтал ли кто-нибудь из них о том часе, когда в один из чудесных праздничных дней прольется по желобам в ковш юбилейная стамиллюнотонная ослепительно сверкающая сталь?

Весомыми трудовыми подарками готовится встретить предстоящий XVII съезд ВЛКСМ молодежь Среднего Урала



Отлично трудится в решающем году пятилетки ударник коммунистического труда центрального ремонтно-механического цеха Кировградского машиностроительного завода Мария Семочкина. Активная комсомолка пользуется в цехе заслуженным авторитетом. Свой практический опыт Мария передает своей ученице Наталье Хлебниковой. НА СНИМКЕ Л. БАРАНОВА: токарь Мария Семочкина и ученица Наталья Хлебникова.

ПОЧИН ПОДДЕРЖАН

На 280 тысяч рублей продукции сверх государственного плана отправит по адресу народного хозяйства до конца года коллектив Первоуральского завода технологического оборудования. 19 декабря комсомольцы и молодежь предприятия вместе с ветеранами завода выполнили последний заказ третьего, решающего года пятилетки. Лидируют в социальном соревновании комсомолы и молодежь недавно реконструированного цеха технологического оборудования.

Сегодня в комсомольских группах молодежь составляет новые комсомольские

обязательства. Поддерживая инициативу комсомольско-молодежной бригады вальцовщиков И. Г. Кравченко с новотрубного завода, молодежь завода технологического оборудования готовится встать на предсезонную ударную трудовую вахту. Оставшиеся месяцы до дня открытия XVII съезда комсомола будут объявлены месяцами высокопроизводительного труда. Первый тепловоз бригады делала почти три месяца, второй — уже с опережением на 15 дней.

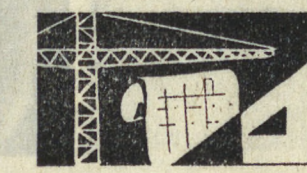
ШЕСТНАДЦАТЬ ВМЕСТО ПЯТИ

На 25 дней раньше срока справился с обязательствами нынешнего года коллектив Кушвинского завода по ремонту локомотивов. Только работники локомотив-

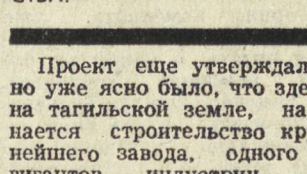
ремонтного цеха модернизировали 16 тепловозов марки «ТТМ-3» вместо пяти по плану.

Для этой работы в цехе была создана бригада из семи лучших ремонтников, в которую вошли и двое молодых — специалист по дизелям С. Байбаков и электрик В. Силин. Они подали ряд ценных предложений для ускорения модернизации. Первый тепловоз бригада делала почти три месяца, второй — уже с опережением на 15 дней.

Сейчас на заводе принят встречный план на 1974 год. За счет использования всех резервов производства, творчества ремонтников, выполнения повышенных обязательств комсомольцев, принятых в честь XVII съезда комсомола, кушвинцы наметили намного превзойти плановые показатели.



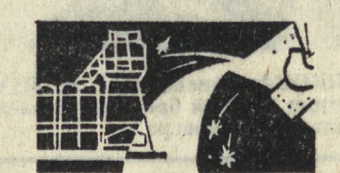
6 ИЮЛЯ 1931 ГОДА. УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ НОВОТАГИЛЬСКОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА, УСТАНОВЛЕННЫ СРОКИ СТРОИТЕЛЬСТВА.



25 ИЮНЯ 1940 ГОДА. НА НОВОТАГИЛЬСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ ЗАДУТА ПЕРВАЯ ДОМНА. ВСТУПИЛИ В СТРОЙ: ТЭЦ С ДВУМЯ ТУРБОГЕНЕРАТОРАМИ, 23 СЕНТЯБРЯ — МАРТЕНОВСКАЯ ПЕЧЬ № 1. 11 ДЕКАБРЯ — ДОМНЕННАЯ ПЕЧЬ № 2.

Проект еще утверждался, но уже ясно было, что здесь, на тагильской земле, начнется строительство крупнейшего завода, одного из гигантов индустрии, который войдет впоследствии в систему Урало-Кузнецкой угольно-металлургической базы страны. И уже в январе в тагильскому вокзалу днем и ночью слышны голоса поездов. Неподдалеку от вокзала — всего в четырех километрах, на Федориной горе — размещались первые строители: рубили лес, строили первые бараки и временки. Январь выдался холодный. Сильные ветры скатывались с горы, казалось, будто зарождалась она высоко в небе, на красной планете Марс, что тусклой звездой угадывалась в ночи в редкие метельные часы; и снова дули ветры, и не верилось, что здесь, у горы, — топкие теплые болота, что ребята собирают здесь в летние дни малину. Далеко до лета. «Вот построим домну, мартен —azole них отогремся». Что ж, на всех стройках Среднего Урала, на всех площадках будущих больших и малых заводов Урало-Кузнецкой базы дули январские ветры, и молодежь, комсомолы той далекой героической пятилетки отогревали в редкие перекуры у костров ошальные рабочие руки. Такое это было время. Время суботников и воскресников, время авральных ночей и «баррикадных дней», время песен и вет-

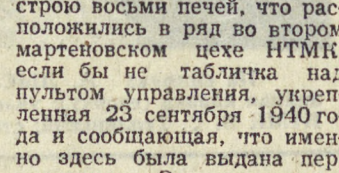
ров. А большинство молодых строителей до этого и представления не имели: что же такое мартен, домна...



23 СЕНТЯБРЯ 1940 ГОДА. МОЛОДОЙ В ТО ВРЕМЯ СТАЛЕВАР АНДРЕЙ ГАЛГАНОВ ПРОВЕДЕТ ПЕРВУЮ ПЛАВКУ. ДАСТ ПЕРВУЮ ТОННУ СТАЛИ, ПЕРВУЮ ИЗ ПОСЛЕДУЮЩИХ 100 МИЛЛИОНОВ ТОНН НИЖНЕТАГИЛЬСКОГО ОРДЕНА ЛЕНИНА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМБИНАТА ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА. ТЕ ПЕРВЫЕ ТОННЫ ЖДАЛИ НЕОБЫЧАЙНО. НА ПЕРВОЙ ПЛАВКЕ ПРИСУТСТВОВАЛИ ЛУЧШИЕ ИЗ СТРОИТЕЛЕЙ ЗАВОДА. КАК ЗАЧАРОВАННЫЕ, СМОТРЕЛИ ОНИ НА СТРУЮ ОГНЕННОГО МЕТАЛЛА, СБЕГАЮЩЕГО ПО ЖЕЛОБОМ В КОВШ, — ДАЖЕ НА РАСТОЯНИИ УГАДЫВАЛАСЬ, ФИЗИЧЕСКИ ОЩУЩАЛАСЬ МОГУЩАЯ ВОДОПАДНАЯ СИЛА, ЧТО ЖИЛА, БУДЬЛА, ТРЕБУЯ ВЫХОДА.

Сегодня с высоты прожитых 33 лет мы можем констатировать, что не так уж и велик был тот первый мартен, зато труд на нем был уже не необыкновенно. Пожилые сталевары вспоминают, что, скажем, заправку порогов и задней стенки приходилось производить вручную, что обдув свода печи производился воздухом (а ныне — паром), что не было таких приборов на пульте управления, которые показывали температуру жидкой стали, контролировали работу лебедки. На заводе в то время не были полностью механизированы работы по загрузке печей, транспортировке грузов. 33 года прошло. Ушел на пенсию Андрей Нинифорович Галганов, воспитав, вич не одного сталевара, много раз сменялись на пер-

вом том мартене рабочие металлурги, давно перестроена печь, и не узнать бы ее в строю восьмипетей, что расположилась в ряд во втором мартеновском цехе НТМК, если бы не табличка над пультом управления, укрепленная 23 сентября 1940 года и сообщающая, что именно здесь была выпущена первая плавка. Это — история. Это — мемориальная доска в честь памятного события. Ведь без той первой тонны не было бы и стамиллюнотонной...



4 СЕНТЯБРЯ 1941 ГОДА. НА НОВОТАГИЛЬСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ ПУЩЕН МОЩНЫЙ ПРОКАТНЫЙ СТАН, КОТОРЫЙ СТАЛ ВЫПУСКАТЬ БРОНЕВЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ТАНКОВ.

14 ИЮЛЯ 1942 ГОДА. «УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ» СОЮЗЩИК, ЧТО НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАБОТАЕТ 3915 ФРОНТОВЫХ КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНЫХ БРИГАД.

На Новотагильский металлургический завод шли с фронта письма от танкистов: «Дорогие сталевары! Танки из нашей стали замечательно громят фашистов. И мы вас просим: дайте больше такой стали!»

Такие просьбы не могли остаться без ответа. На предприятии развернулось соревнование среди молодежи за право называться фронтовой комсомольской бригадой. Инициатором этого движения стал молодой сталевар Виктор Есин. О том, как трудилась фронтовые бригады, и сегодня известно молодым рабочим, комсомольцам. Этот героический подвиг совершался не только в Нижнем Тагиле, но и по всему Уралу, на всех предприятиях страны, ковавших в тылу победу над врагом.

(Окончание на 2-й стр.)

«СОЮЗ-13»:

ШЕСТОЙ ДЕНЬ ПОЛЕТА

Центр управления полетом, 23 декабря. (ТАСС). Шестой рабочий день экипажа космического корабля «Союз-13» начался сегодня в 8 часов утра. После завтрака и медицинского контроля Петр Климука и Валентин Лебедев приступили к выполнению дальнейшей программы полета.

В ходе пятого дня полета космонавты продолжали астрофизические наблюдения. На 68-й и 69-м витках они провели спектрографирование участков неба в созвездиях Возничего и Персея. С помощью специальной камеры, установленной на приборной платформе системы телескопов «Орion-2», космонавты фотографировали Солнце в рентгеновских лучах.

По данным телеметрической информации и докладам космонавтов, все бортовые системы корабля работают нормально. Самочувствие экипажа хорошее.

Рабочий день Петра Климука и Валентина Лебедева закончился в 21 час 30 минут по московскому времени.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА РОДИНЫ

На знамени Таджикской ССР — орден Дружбы народов

ДУШАНБЕ, 21. (ТАСС). Праздник нерушимой дружбы, братского единства народов нашей многонациональной Отчизны пошел на землю Таджикистана. Республике вручена высокая награда — орден Дружбы народов.

В зале Академического театра оперы и балета на совместное торжественное заседание Центрального Комитета Компартии Таджикистана и Верховного Совета республики собрались члены и кандидаты в члены ЦК КП Таджикистана, депутаты Верховного Совета СССР и Верховного Совета Таджикской ССР, руководители партийных, советских и общественных организаций, переводчики промышленности и сельского хозяйства, деятели науки и культуры, воины Советской Армии, многочисленные гости.

Торжественное заседание открыл Председатель Президиума Верховного Совета Таджикиской ССР М. Холос.

С большим воодушевлением участники заседания избирают почетный президиум в составе Политбюро ЦК КПСС во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Л. И. Брежневым.

Слово предоставляется члену Политбюро ЦК КПСС, министру сельского хозяйства СССР Д. С. Полянскому.

От имени Центрального Ко-

митета Коммунистической партии Советского Союза, Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК товарища Леонида Ильича Брежнева, от имени Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства Д. С. Полянский горячо и сердечно поздравил участников торжественного заседания и всех трудящихся республики с замечательной наградой Родины.

За годы Советской власти, сказал Д. С. Полянский, на древней таджикской земле произошли огромные революционные преобразования. В условиях советского строя, в братской семье народов СССР таджикский народ после многовековой разобщенности обрел свою государственность, вышел на широкий путь национального возрождения и всестороннего развития. В Таджикистане по существу не было промышленности. Теперь здесь более 330 промышленных предприятий. Огромная работа проведена по преобразованию сельского хозяйства, по строительству транспортных систем. Наряду с быстрым развитием промышленности и сельского хозяйства в Таджикистане, как и в других среднеазиатских республиках, осуществлена полно-

литно культурная революция. (Окончание на 3-й стр.)

Прибытие товарища Н. В. Подгорного в Ригу

РИГА, 24 декабря. (ТАСС). Сегодня сюда прибыл член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Н. В. Подгорный.

На вокзале Н. В. Подгорного встречали первый секретарь ЦК ЛП Латвии А. Ф. Дюс, Председатель Президиума Верховного Совета Латвийской ССР В. П. Рубен, Председатель Совета Министров республики и Ю. Я. Рубин, члены и кандидаты в члены бюро ЦК КП Латвии, заместители Председателя Президиума Верховного Совета Латвийской ССР, заместители Председателя Совета Министров республики, члены Президиума Верховного Совета Латвийской ССР, руководители партийных и советских органов республики и Риги, представители трудящихся.

СЛУЖБА КОМСОМОЛЬСКИХ НОВОСТЕЙ

КОНФЕРЕНЦИИ

22 декабря состоялась XXVII Свердловская городская комсомольская конференция. Делегаты конференции обсудили отчетный доклад городского комитета ВЛКСМ о выполнении решений XXIV съезда КПСС. XXVI съезда ВЛКСМ и задач комсомольских организаций по дальнейшему улучшению коммунистического воспитания молодежи, отчет городской ревизионной комиссии, информационно-о работе городского Совета пионерской организации.

В прениях выступили: первый секретарь Железнодорожного района ВЛКСМ А. Ильиниченко, сортировщик металла ВЛКСМ В. Конышев, старший преподаватель института народного хозяйства кандидат экономических наук А. Зеленин, секретарь комитета ВЛКСМ производственного объединения «Уралмаш» В. Шаршобилов, студент УПИ И. Нецаев, ткачиха камвольного комбината Т. Шингина, первый секретарь Челябинского горкома ВЛКСМ М. Нурдин, наместник треста «Свердловскпромстрой» В. Малахов, учащаяся школы № 103 М. Чебыкина, первый секретарь Кировского района ВЛКСМ И. Шаблова, старший инструктор по комсомольской работе по управлению УралВО С. Лоточник, секретарь ЦК ВЛКСМ З. Г. Новожилова,

машинист локомотивного депо станции Свердловск-Сортировочный Н. Намданов, артист театра музыкального искусства, учащийся ТУ № 1 В. Шмарин, первый секретарь горкома КПСС Л. Ф. Бобынин.

В работе конференции приняли участие секретари горкома КПСС В. В. Гуданов, Г. И. Князев, председатель горкома ВЛКСМ А. А. Пушарев, члены бюро горкома КПСС, секретари горкома ВЛКСМ, секретари партийного комитета и учреждений города, секретари и члены бюро обкома ВЛКСМ.

На состоявшемся в тот же день организационном пленуме первым секретарем горкома ВЛКСМ избран А. Хлопьев, вторым — М. Анюхин, секретарями — заведующий отделом культуры В. Шаблова, секретарь по связям с молодежью И. Шаблова.

Отчет с конференции будет опубликован в следующем номере.

КТО СТАНЕТ ПОБЕДИТЕЛЕМ?

Вопрос этот для коллективов комсомольско-молодежных ферм колхоза «Путь к коммунизму» Богдановского района и совхоза «Сосновский» Каменского района сейчас — на первом плане. Не сколько дней осталось до проведения основных выборов работы — за четвертый квартал и за год.

Следим за социальным развитием колхоза. В середине этого месяца надол выросли до 9,3 — 9,4 килограмма. За прошлую неделю в колхозе «Путь к коммунизму» от каждой коровы получили по 10 литров молока. Примерно столько же получают сейчас на Сосновской ферме. Так что первенство будет определять другие показатели — жирность и себестоимость молока. Кстати, эти показатели улучшены на обеих молочнотоварных фермах.

Первенство в личном соперничестве по-прежнему удерживают Тамара Осинцева, Нина Косынь, Нина Богомолова из колхоза «Путь к коммунизму», Галина Прохорова, Эмма Костарева и Ольга Бегер из совхоза «Сосновский».

Вашим, товарищ, сердцем и именем...



ИСТОКИ В ТРУДЕ УДАРНЫХ БРИГАД! СТАЛЬНОЙ РЕКИ-

Коммунизм начинается там, где появляется самоотверженная, преодолевающая тяжелый труд забота рядовых рабочих об увеличении производительности труда, об охране каждого пуда хлеба, угля, железа и других продуктов, достигающих не работающих лично и не их «ближним», а «дальним», то есть всему обществу в целом, десяткам и сотням миллионов людей...

В. И. ЛЕНИН.

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

По почину В. Д. Есина сталевары Нижнего Тагила встали на трудовую вахту. Каждый из них имел личные счета сверхпланового сталя. Галанов, Есин, Гусаров, Шалимов и многие другие с энтузиазмом давали по 5-10 тонн добавочного металла.

Взамен успешных на фронт комсомолец в дом заводской бригады вставали старые горняки, сталевары... Все стране известна фамилия Шаруновой, комсомолки доменного цеха, первой женщины, которая во время войны встала у горна. Рабочие, инженеры и техники Новотажского завода решили в течение месяца весны 1942 года дать сверх плана 7000 тонн чугуна, 1000 тонн стали и 1500 тонн проката.

Рабочие, инженеры и техники предприятия постановили: оказать братскую помощь районам, освобожденным от немецкой оккупации. Новотажский завод взял шефство над восстановлением и пуском металлургического завода им. Дзержинского. Сталь этого предприятия, конечно же, не входит в те миллионы тонн, что сегодня на счету тагильчан. Здесь прибавка в другом: не в тоннах, а в количестве людей, в осознании каждым рабочим предприятия своей принадлежности к могучему братству советских людей, и это вот святое чувство придает ту силу и уверенность, которые потом увековечивают себя в цифрах сверхпланового металла.



26 НОЯБРЯ 1947 ГОДА — 16 МАРТА 1957 ГОДА. НА НОВОТАЖСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ ВСТУПИЛ В ДЕЙСТВИЕ БЛОМИНГ; ПУЩЕН МОЩНЫЙ РЕЛЬСОБАЛОЧНЫЙ ЦЕХ, ПОСТРОЕННЫЙ ЗА 11 МЕСЯЦЕВ; ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ ДОМЕННАЯ ПЕЧЬ № 4 — ОДНА ИЗ КРУПНЕЙШИХ В СССР; ЗАВОД НАЧАЛ ПРИМЕНЯТЬ КИСЛОРОД В ДОМЕННОМ ПРОЦЕССЕ, СРЕДНЕСУТОЧНАЯ ВЫПЛАВКА ЧУГУНА ВОЗРОСЛА БОЛЕЕ ЧЕМ НА 100 ТОНН.

Годы первых послевоенных пятилеток. Стране нужны чугуны, сталь, прокат, машины. И тагильчане были в числе первых, кто откликнулся на призыв партии, кто ударным трудом помог стране восстановить разорванное войной народное хозяйство. За годы послевоенных пятилеток на предприятии выросло большое количество молодых новаторов производства, кто бережно перенимал у ветеранов бесценный опыт, развивал и продолжал его. Прежнем в эти годы трудился во втором мартеновском цехе, том самом цехе,

где была выплавлена первая тонна стали. В. Д. Есин, А. И. Гусаров, ставший Героем Социалистического Труда. Полтора миллиона тонн стали выплавил за свою жизнь этот человек. Сто таких сталеваров — и, пожалуй, сто миллионов тонн. Чего, кажется, проше? Но, наверное, в том и «секрет» природы, жизни нашей, что такие мастера, такие удивительные люди — своего рода «подарок» человечеству, пример и образец для подражания и совершенствования. Пример — для молодежи.

В августе 1949 года пришел во второй мартеновский цех молодой парень Виктор Теплинский, будущий кавалер ордена Октябрьской революции, а в те годы — просто подкованной, ученик. Через год он уже стал подручным. Ему было у кого и чему учиться. В этом цехе работали П. Г. Болотов — будущий лауреат Государственной премии; В. Н. Лукьянов — будущий депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда; инженер К. Г. Огородников, получивший свой инженерный диплом тут же, в цехе; наконец, будущие лауреаты Государственных премий Ф. А. Жиронкин, Е. П. Калашинов, В. И. Зубков. Вот уж действительно созвездие имен, удивительная школа мастеров для молодого рабочего. Здесь что ни преподаватель — то поистине мастер своего дела. Богатейший цех!

30 сентября 1950 года здесь произошло событие, памятное и праздничное для всех советских металлургов. Бригада сталевара Петра Григорьевича Болотова сварила плавку за 6 часов 48 минут вместо десяти часов по графику. П. Г. Болотов впервые стал заправлять агрегат на «ходу», в период кипения металла, разработав особый метод заваливания шихтовых материалов. Так Нижний Тагил стал родиной скоростного сталеварения. Почин Болотова был подхвачен на других металлургических предприятиях Урала, а затем и всей страны. Сотни сталеваров-скоростников стали совершенствовать этот метод. Во втором мартеновском цехе эту инициативу подхватили молодежь: сталевары С. Пинкула, А. Кашунов и многие другие. Творческая мысль, получив толчок, ускорила бег.

В 1953 году тагильчане с помощью хромоманганитового кирпича для кладки сводов продлевают срок службы печей почти в два раза. Впервые на Урале для сталеварения здесь был применен кислород — «чуждый ускоритель» для интенсификации процесса плавки. Среди авторов этого почин хорошо сегодня известно имя сталевара Героя Социалистического Труда А. Д. Морозова.

16 марта 1957 года Новотажский металлургический завод, вобрав в себя ряд небольших предприятий и рудники, был реорганизован в комбинат.

Социологи и экономисты давно подсчитали и доказали, что на повышение производительности труда влияют различные факторы: в какой спешке работает человек, где и как обстоит, созданы ли ему условия для нормального труда. Все это и учили на заводе, когда решили создать комбинат общественного питания.



25 ЯНВАРЯ 1959 ГОДА. НА НТМК — СТАН «650» ПОСЛЕ 13 МЕСЯЦЕВ СТРОИТЕЛЬСТВА ВЫДАЛ ПЕРВЫЙ ПРОКАТ.

19 АПРЕЛЯ 1960 ГОДА. НИЖНЕТАГИЛЬСКОМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ КОМБИНАТУ ПРИСВОЕНО ИМЯ В. И. ЛЕНИНА.

ФЕВРАЛЬ 1961 ГОДА. НАЧАЛОСЬ СОРЕВНОВАНИЕ ТРЕХ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ГИГАНТОВ УРАЛА И СИБИРИ: НИЖНЕТАГИЛЬСКОГО, МАГНИТОГОРСКОГО И КУЗНЕЦКОГО КОМБИНАТОВ.

5 ИЮЛЯ 1963 ГОДА. СМЕНА ИНЖЕНЕРА Ю. Н. ЗИМИНА ВЫДАЛА ПЕРВУЮ УРАЛЬ-

ли бы быть поставлены на ту высоту, которая требуется современным уровнем техники и составом научного знания». Металлурги понимали, что задача подема производительности труда зовёт к неустанному творчеству, поиску резервов производства, а это в свою очередь немисливо без знаний.

В 1959 году коллектив комбината разработал свой семилетний план, повысив общепромышленного и технического уровня рабочих, мастеров, технологов, инженеров и служащих. Члены созданных в цехах комиссий побеседовали с 46-ю тысячами рабочих, большинство из которых — молодежь, и помогли каждому из них выбрать наиболее необходимую, целесообразную форму учебы. И результаты сказались: за десятилетие количе-

ство молодых рабочих со средним образованием увеличилось в шесть раз. Оборудованием, опытом, металлурги комбината наращивали мощности.

В апреле 1960 года, когда советский народ отмечал 90-летие со дня рождения Ильича, Нижнетагильскому металлургическому комбинату было присвоено имя Владимира Ильича Ленина. Окрыленные в с о к о й чество, металлурги выплавляли в 1960 году 3 миллиона 700 тысяч тонн стали. Претворяя в жизнь заветы вояды, сталеплавильники, все рабочие комбината включились в социалистическое

соруновение за досрочное выполнение заданий семилетнего плана. Жизнь полностью подтвердила ленинскую мысль, что социализм дает возможность применить соревнование в действительности широко, действительно в массовом размере, втянуть действительно большинство трудящихся на арену такой работы, где они могут проявить себя, развернуть свои способности, обнаружить таланты, которых в народе непочатый родник и которые капитализм мят, давил, душил тысячами и миллионами.

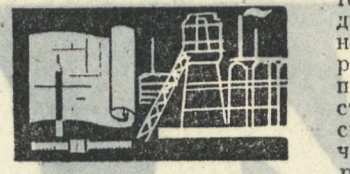
Металлурги Нижнего Тагила уже в 1961 году достигли уровня выплавки стали, запланированного на конец семилетия. Бригады сталеваров комбината Леонида Крочачева, Юрия Зашляпина, Василия Дегтярева, Юрия Плосконогенко и других объявили 1962 год самым высокой производительности мартеновских печей. Сталевары — члены первой на предприятии бригады коммунистического труда Тимофей Образлов, Илья Кальвинченко, Юлий Зашляпин и Юрий Плосконогенко — в отдельные дни добивались рекордного метра пола печи — до 15 тонн. В 1962 году три мартеновские печи выплавляли более чем по 329 тысяч тонн стали — мировой рекорд. Но он продолжался недолго. Сталевары Л. Крочачев, Г. Сергеев, С. Фоминич, В. Дегтярев увеличивали мощности агрегатов буквально по месяцам. 25 декабря 1963 года печь № 14 распорозвала: «С нового года выплавлено 345935 тонн металла». Такого не знал ни один металлургический завод мира.

В 1963 году был сдан в эксплуатацию первый в Советском Союзе цех больших конвертеров. Конвертор емкостью в 100 тонн давал такое же количество стали, которое можно было получить от 500-тонной мартеновской

печи. С пуском нового цеха началась и новая глава в истории комбината, у каждого рабочего мог сегодня видеть, а каким он будет, комбинат будущего, и намечал, как это будущее приблизить. Пусть пока не официально, негласно, но уже тогда металлурги предприятия начали свое соревнование, свой быстрый вихорный марш к 100-миллионной тонне металла. Из первой конверторной стали тагильчане отлили плиту с барельефом В. И. Ленина.

Начало XXI съезда КПСС вступил в строй действующих стан «650». 450 заводов Совет-

ского Союза изготовляли оборудование для этого гиганта. «Первое в стране», «единственное», «гигантское», «крупнейшее» — вот слова, которыми все чаще и чаще оценивали работу многотысячного коллектива Нижнетагильского металлургического комбината. И зато уже без всяких слов было ясно, почему предприятие это носит дорогое и высокое имя Ленина.



1966—1970 ГОДЫ. ВОСЬМАЯ ПЯТИЛЕТКА КОМБИНАТА, ВЫПОЛНЕННАЯ ДОСРОЧНО, ОСВОЕНИЕ НОВЫХ МОЩНОСТЕЙ, ВРЕМЯ СТРОИТЕЛЬСТВА КРУПНЕЙШЕЙ В СТРАНЕ И ЕВРОПЕ ДОМНЫ № 6. НАЧАЛО ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ КОМБИНАТА. 1969—1972 ГОДЫ. ПУСК ДОМНЫ № 6. РЕКОНСТРУКЦИЯ.

Научно-техническая революция потребовала технического переснащения комбината. Автоматизация и механизация, замена тяжелого, ручного труда машинами, модернизация доменных печей и сталеплавильных агрегатов, обновление рельсобалочного и колесопрокатного станков — вот задачи, которые решались в эти годы на предприятии.

По инициативе сталевара Героя Социалистического Труда А. Д. Морозова рабочие принимают личные комплексные планы повышения эффективности производства на 9-ю пятилетку. На комбинате разрабатывается комплексный план технического прогресса, научной организации труда, управления и социального развития. В течение 1971 года многотираж-

вания «Лучший молодой инженер», «Лучший молодой техник». На научно-практических конференциях НТМК выступили с докладами 180 молодых специалистов. Новая техника, передовая технология широким фронтом внедрялась на комбинате. За год и девять месяцев девять пятилеток было осуществлено 96 мероприятий, давших экономический эффект в 6 миллионов рублей.

В числе наиболее значительных мероприятий по внедрению новой техники можно назвать реконструкцию рельсобалочного и колесопрокатного станков. Реконструкция была проведена своими силами, без привлечения строителей: в ходе работ было демонтировано 1100 тонн старого и смонтировано 1800 тонн нового оборудования, уложено 1100 кубометров бетона, проложено 10 километров различных коммуникаций, более 80 панелей управления и т. д. Все это позволило увеличить объем производства проката на 120 тысяч тонн. Комсомольские вожаки С. Пунтус и Г. Теплина призвали молодежь пехов в ходе реконструкции разрешить соревнование. Силами коммунистов, комсомольцев, всех рабочих станам была возвращена вторая молодежь. Сегодня на комбинате разрабатываются новые планы реконструкции: дальнейшая модернизация доменных печей позволит получить дополнительно 75 тысяч тонн чугуна, а обновление мартенов даст прибавку в 60 тысяч тонн стали.

В канун нового 1973 года комитет ВЛКСМ комбината поздравил А. Туровкина — сталевара комсомольско-молодежной печи № 2 второго мартеновского цеха. По инициативе молодых металлургов этой печи на комбинате разрабатывается соревнование сталеваров-скоростников за приз имени П. Г. Болотова. Приятно, что инициатор этого соревнования стал и первым победителем.

Вот так — в трудах, в учебе, в работах — и наступил третий, решающий год девятой пятилетки.

21 ДЕКАБРЯ 1973 ГОДА. НА НИЖНЕТАГИЛЬСКОМ ОРДЕНА ЛЕНИНА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ КОМБИНАТЕ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА ВЫПЛАВЛЕНА 100-МИЛЛИОННАЯ ТОННА СТАЛИ, СЧИТАЯ СО ДНЯ ПУСКА ПРЕДПРИЯТИЯ.

Эта дата пока еще не занесена в толстую книгу истории. Золотой свет юбилейной стали, пробиваясь сквозь узкие отверстия завалочных окон, горит в цехе, как маяк, и освещает возбужденные лица сталеваров — пожилых и молодых. Здесь нет сегодня новичков, здесь все мастера своего дела. С разных печей, с разных цехов, с разных производств, но обязательно мастера! Ведь присутствовать на юбилейной плавке — особая честь. Право добыть руду, выжечь кокс, выплавить чугуны для этой стали, прокатать и перевезти ее заслужили лучшие из лучших.

С начала года по инициативе сталевара А. Г. Салищева, В. С. Теплинского и других на комбинате началось соревнование за приближение даты юбилейной плавки, за право участвовать в ней в составе сводной бригады. Это была напряженная ежедневная, еженедельная, ежемесячная борьба.

Виктор Семенович Теплинский. Помните, мы говорили о нем, тогда молодым подтянутым послевоенных лет. Сегодня это «почетный металлург» комбината, кавалер ордена Октябрьской революции. По всему комбинату трудятся сегодня его ученики: Николай Петраплев, Вадим Зубков, Андрей Какушкин. У Виктора Семеновича проходили стажировку

За четыре месяца года второй мартеновский цех дал четыре тысячи тонн сверхпланового металла при годовом обязательстве 5 тысяч тонн.

На печи № 17 сменщиком комсомолец Н. Пученин работал Э. М. Мирослов — «почетный металлург», кавалер ордена Трудового Красного Знамени — товарищ и соперник комсомолец по соревнованию. Кто победит? Василий Михайлович с 1949 года трудится на комбинате. Николай Пученин — сталевар «образца» 1971 года. Знания заменяют опыт? Казалось бы, но неясно, что Николай уже неслышным для соперников, победа близка. Но тут подмалки ветераны — А. Г. Салищев и В. С. Теплинский — и снова догонять. И снова бой!

21 декабря 1973 года. 100-миллионная плавка идет на комсомольско-молодежной печи № 17. Сводную бригаду возглавляет А. Г. Салищев. В плавке участвуют А. Н. Галанов, и П. Г. Болотов, и В. С. Теплинский, и Н. Пученин, и многие другие. Варится юбилейная сталь. Золотым светом освещает заволнованные лица. Но мыслями эти люди уже не здесь. Из праздничного фейерверка огня их мечты устремляются в завтра, в день грядущий, что уже выветлен для нас ярким лучом ленинского геня.

Материалы подготовлены Б. ТИМОФЕЕВЫМ.

СКУЮ КОНВЕРТОРНУЮ СТАЛЬ.

28 МАРТА 1966 ГОДА. НА НТМК ПОЛУЧЕНЫ ПЕРВЫЕ В МИРЕ ЗАКАЛЕННЫЕ РЕЛЬСЫ.

Кажется, что именно этот период в жизни комбината и его рабочих имел в виду Владимир Ильич Ленин, когда писал: «...независимо от представств идеала будущего общества без соединения обучения с производственным трудом молодого поколения: ни обучение и образование без производственного труда, ни производственный труд без параллельного обучения и параллельного образования просто не успевают пообедать в отведенное время. Перед тем, как открыть наш комбинат, мы провели хронометраж обеденного перерыва. И выяснилось, что нормативное время, которое отводилось для принятия пищи, значительно меньше реального. Потери находило. Прибавьте к этому 5-10 минут на ходьбу от рабочего места до столовой и обратно — сумма потерь будет солидной.

Итак, на Синарском трубном объединении все столовые, построили большое просторное здание комбината с овощными, мясными и рыбными цехами, установили автоматы для выписки пирожков. Здесь готовят полуфабрикаты или сразу же готовую пищу и развозят по другим точкам общественного питания — столовые во всех цехах сохранились. Но в них высоборились люди, которые помогают раздатчицам в часы пика. Это одна сторона дела. Другая, не менее существенная, вот в чем: при комбинате создан один склад продуктов, которые распределяются по цехам равномерно. Раньше нередко случалось так: более

люди просто не успевают пообедать в отведенное время. Перед тем, как открыть наш комбинат, мы провели хронометраж обеденного перерыва. И выяснилось, что нормативное время, которое отводилось для принятия пищи, значительно меньше реального. Потери находило. Прибавьте к этому 5-10 минут на ходьбу от рабочего места до столовой и обратно — сумма потерь будет солидной.

люди просто не успевают пообедать в отведенное время. Перед тем, как открыть наш комбинат, мы провели хронометраж обеденного перерыва. И выяснилось, что нормативное время, которое отводилось для принятия пищи, значительно меньше реального. Потери находило. Прибавьте к этому 5-10 минут на ходьбу от рабочего места до столовой и обратно — сумма потерь будет солидной.

люди просто не успевают пообедать в отведенное время. Перед тем, как открыть наш комбинат, мы провели хронометраж обеденного перерыва. И выяснилось, что нормативное время, которое отводилось для принятия пищи, значительно меньше реального. Потери находило. Прибавьте к этому 5-10 минут на ходьбу от рабочего места до столовой и обратно — сумма потерь будет солидной.

проворные администраторы получают лучшие продукты, а кто опоздал — брал, что осталось. У рабочих некоторых цехов были обоснованные обиды в соседней столовой: готово вкусно, а у нас нет. И они шли в соседнюю. Выставили очереди, больше теряли времени на переходы. Работники комбината получили свои выгоды. Раньше в каждой из 10 столовых был кладовщик, а сейчас — один на весь комбинат.

Конечно, не все сразу пошло гладко. Были на нас жалобы и нарекания. Порой даже оттачивало брано, — говорила директор комбината Маргарита Степановна Ланчиная. — На помощь нам пришли работники завкома профсоюза, руководители завода. Дополнительно выделили машину для перевозки продуктов, поставили новое оборудование в цехах...

Итак, первая часть проблемы — где пообедать вкусно — была решена. В первом, втором и единственном цехах завода открыты три раздачи комплексных обедов. А с нового года на эту форму обслуживания перешел весь комбинат. Это мероприятие позволяет решить и вторую часть проблемы — как пообедать быстро? Синарские трубочники и работники комбината общественного питания наметили в решении этих задач профессиональный под-

ход. Если обеды будут «в комплексе», значит, выражаясь языком производственной терминологии, их можно поставить на поток. Это уже высококомбинированный комплекс — работа столовой будет напоминать организацию труда в современном цехе.

После обеда посуду нужно положить на транспортер, который доставит тарелки, ложки и стаканы в моечное отделение. Оно тоже полностью механизировано. Все вроде бы хорошо, но возникает вопрос: оправданы ли комплексные обеды и все ли захотят ими пользоваться? Его я и задал директору комбината Маргарите Степановне Ланчиной.

— Об этом мы думали в первую очередь. Стараясь изучить спрос самых высказанных посетителей, советуем с рабочими, руководителями, чтобы сделать комплексные обеды сытными и вкусными, а главное разнообразными. Сейчас на трех действующих раздачах мы готовим по два комплекса обе-

дов. С нового года предложим посетителям дополнительно рыбные блюда, сметану, различные соки.

Опыт работы предприятия общественного питания на Синарском трубном заводе интересен. И больше вот почему: еще на многих больших заводах нашей области вопросы общественного питания далеки от разрешения. Потери рабочего времени велики. Как мы уже сказали вначале, их отослать к «хроническим», с ними смирились. Разумеется, работа комбината на Синарском трубном — не догма, каждое предприятие должно исходить из реальных условий. Главное, чтобы это было выгодно производству. Опыт показывает, что при хорошей организации общественного питания на предприятии можно резко сократить непроизводительные потери рабочего времени. Экономический эффект здесь налицо. Можно подсчитать и выигрыш от увеличения пропускной способности столовой.

В. ПАНКРАТОВ.

СБЕРЕГЛИ МИНУТЫ

В первый трубоволочный цех я пришел перед обедом. Обычно в большом цехе в этот час люди бывают заняты не меньше, чем во время рабочей смены. Нередко ведь жалуются металлурги, что слишком много драгоценных минут терять, что поест. В доменных, мартеновских да и многих прокатных цехах люди работают по так называемому «коллективному графику», но в коллективных договорах оговорено время для принятия пищи. На деле нередко получается так: на своем рабочем месте человек экономит каждую минуту, а пришел в столовую — и потерял полчаса, а то и больше.

Так до недавнего времени было и на Синарском трубном заводе. Оговорись сразу: потери есть и сейчас, но сократились они значительно. В январе 1972 года руководители завода и общественных

организаций, работники столовых решили создать комбинат общественного питания. Попытка была робкой, а сегодня комбинат уже объединяет 10 цеховых столовых. Что это дало заводу, какие выгоды получили рабочие, как это повлияло на культуру обслуживания, на качество приготовления блюд? С эти вопросы и начался наш разговор с заместителем директора по быту Синарского трубного завода Александром Терентьевичем Данилиным.

Социологи и экономисты давно подсчитали и доказали, что на повышение производительности труда влияют различные факторы: в какой спешке работает человек, где и как обстоит, созданы ли ему условия для нормального труда. Все это и учили на заводе, когда решили создать комбинат общественного питания.

ВЫСОКАЯ НАГРАДА РОДИНЫ

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

Все эти великие преобразования — плод упорного труда рабочих и крестьян, всех трудящихся республики, бескорыстной, братской помощи великого русского народа и народов других советских республик, результат огромной организаторской и политической работы ленинской партии и Советской власти.

Наша многонациональная советская держава, подчеркнул оратор, находится ныне в расцвете своих могучих сил. На декабрьском Пленуме ЦК КПСС и сессии Верховного Совета СССР подведены предварительные итоги работы за 1973 год и в целом за три года девятой пятилетки, рассмотрены и утверждены Государственный план и бюджет страны на 1974 год. В исключительном порядке по существу программным выступлением Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева на Пленуме ЦК сделан глубокий ана-

лиз развития советской экономики, четко определены текущие и перспективные задачи коммунистического строительства.

Свой достойный вклад в выполнение заданий пятилетки вносят трудящиеся Таджикистана. План 1973 года по реализации промышленной, продукции выполнен досрочно, сверхплановой продукции будет выпущено более чем на 60 миллионов рублей.

Таджикистан собрал в текущем году свыше 800 тысяч тонн хлопка-сырца, а в целом за три года пятилетки более двух миллионов 330 тысяч тонн. Задача пятилетнего плана по хлопку перевыполняется. Это — замечательное достижение, большая трудовая победа хлопководов и всех, кто вложил свой труд в производство «белого золота».

Достигнутые трудящимися Таджикистана большие успехи в развитии народного хозяйства радуют всех, вдохновляют на новые славы дела. Вместе с тем, отметил Д. С. По-

лянский, мы не должны, даже и на торжественном собрании, умалчивать о недостатках и упущениях. В республике еще есть промышленные предприятия, колхозы и совхозы, не выполняющие планов по производству и поставкам продукции, слабо мобилизующие резервы роста производительности труда, недостаточно эффективно использующие производственные мощности и рабочее время. Имеются также недостатки в организации торговли, в культуре бытового и коммунального обслуживания населения. Задача в том, чтобы быстрее устранить эти недостатки.

Д. С. Полянский подробно остановился на некоторых проблемах развития сельского хозяйства — это специализация и концентрация производства, перевод его на индустриальную основу. Пересеченная задача сейчас в том, чтобы в достатке снабжать колхозы и совхозы всеми нужными им

машинами и оборудованием, минеральными удобрениями и другими средствами, обеспечить возможность комплексной механизации всех производственных процессов в земледелии и животноводстве.

Возрастающая энергообеспеченность сельского хозяйства, применение новой современной и сложной техники на полях и фермах, подчеркнул Д. С. Полянский, обязывают нас уделять самое серьезное внимание укреплению инженерно-технической службы на селе, вопросам подготовки и закрепления кадров механизаторов.

Немало предстоит поработать и над вопросами более экономного расходования сырья и материалов, эффективного использования материальных, финансовых и трудовых ресурсов, улучшения методов руководства, всей системы планирования и хозяйствования, укрепления государственной и трудовой дисциплины.

Затем Д. С. Полянский остановился на некоторых вопро-

сах международного положения и деятельности партии в области внешней политики. Главное в наших внешнеполитических действиях, сказал он, заключается в том, что они направлены на коренное оздоровление международной обстановки, на исключение войны из жизни народов, на расширение сферы сотрудничества народов и государств с различными общественными строем. Такая активная и целенаправленная внешняя политика единственно поддерживается нашим народом, братскими социалистическими странами, всем прогрессивным человечеством.

Советские люди, тесно сплоченные вокруг ленинской партии, заявил Д. С. Полянский, смело смотрят в свое будущее, уверенно решают задачи коммунистического строительства, и каждая республика по праву гордится своим участием в этом общенародном деле.

Великий Ленин завещал нам, как зеницу ока, беречь и постоянно крепить дружбу народов. Орден Дружбы народов,

которым награждены республика — яркое свидетельство того, что партия и народ свято выполняют этот ленинский завет.

Д. С. Полянский огласил Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Таджикской ССР орденом Дружбы народов. Под аплодисменты участников торжественного заседания он прикрепляет орден к знамени республики и еще раз сердечно поздравляет трудящихся Таджикистана с высокой наградой Родины.

Речь Д. С. Полянского неоднократно прерывалась продолжительными аплодисментами.

С ответной речью выступил первый секретарь ЦК КП Таджикистана Д. Расулов. Оратор подчеркнул, что трудящиеся республики вместе со всеми советскими людьми горячо и единодушно одобряют политику партии, искренне благодарны ленинскому Центральному Комитету КПСС, Политбюро ЦК КПСС, лично товарищу Л. И. Брежневу за громадную работу, проводимую по осуществлению Программы мира, принятой XXIV съездом партии.

ДУБЛЬ СТУДЕНТОВ

Два дня в Нижнем Тагиле на помосте, установленном в зале спортивного клуба «Уралец», молодые штангисты области вели традиционный спор за приз газеты «На смену!». В этот турнир уже несколько лет разыгрывается и приз прославленного спортсмена, нашего земляка Аркадия Воробьева: награда эта вручается команде, которая лучше других выступила юношеским составом.

На прошедшем турнире присутствовал двукратный чемпион Олимпийских игр, пятикратный чемпион мира и десятикратный чемпион СССР Аркадий Никитин Воробьев. Он тепло поздравил участников турнира и пожелал им успехов в этих соревнованиях. Турнир прошел в упорной



борьбе и закончился победой штангистов Уральского политехнического института [тренер Р. Х. Шапонов], которые в этом году сделали своеобразный дубль: завоевали приз газеты «На смену!» и стали обладателями приза Аркадия Воробьева. Второе общеобластное место заняли тяжелоатлеты спортивного клуба «Уралец». На третьем месте — штангисты свердловского СКЛ.

Подробный отчет о соревнованиях читайте в следующем номере газеты.

ХОККЕЙ С МЯЧОМ

РЕКОРДЫ ТУРА

Восьмой тур первенства страны в первой группе класса «А» оказался «бесшумным» ввиду изменения в расположении команд в лидирующей тройке. Но оказалась, как ни один из предыдущих, богат на рекорды. Хотя три матча из семи закончились ничью, несмотря на это забито 55 мячей — на четыре больше предыдущего рекорда. Чемпионы страны — динамовцы Москвы, забив десять мячей в ворота хабаровских армейцев, повторили свое же достижение по числу забитых мячей в одном матче. Дальневосточники же, ответив четырем, вместе с москвичами стали «соавторами» повторения еще одного рекорда — результативности в одном матче — 14 мячей (10:4). Динамовцы легко взяли реванш за поражение в первом туре от армейцев в Хабаровске. Реванш победил и «Зоркий», выигравший в Калининграде у оловяннинского призрака — «Кузбасса» — 6:4. Еще в двух встречах хозяева потеряли поражение: дебютант первенства — «Старт» проиграл в Горьком «Енисею» — 3:5, а «Волны» в Архангельске уступил «Локомотиву» 0:1 и остался в аутсайдерах. Нет побед лишь у «Водника». Серебряным призером — динамовцам Алма-Аты не удалось «расквитаться» с обидчиком. Три дня назад они проиграли в Караганда «Лис-

тейшкву», а в этом туре сыграли ничью с «Литейщиком» дома — 3:3. Такой же счет был зафиксирован и в Калининграде, где местный «Вимпел» встречался с «Уральским трубником». Заметим, что в Первоуральске соперники сыграли между собой ничью. Не отстали от земляков и армейцы Свердловска — они сделали вторую ничью с «Волгой», на этот раз в Ульяновске — 3:3. Свердловчане очень неудачно начали встречу. Уже к 7-й минуте они проигрывали со счетом 0:3. Лишь после этого Н. Дураков сумел сократить разрыв. Но после перерыва хозяева еще дважды добиваются успеха — 5:1. Казалось, разгром свердловчан неминуем. К счастью, этого не произошло. Армейцы смогли забить четыре мяча подряд и вырвали-таки очко. Голы у свердловчан забил С. А. Измоленко, А. Сивков и В. Эйхвальд (дважды).

В споре бомбардиров за приз нашей газеты лидирует Ю. Лизавин, забивший в этом туре три гола. Теперь их на счету московского динамовца 16. У Н. Дуракова и москвича Г. Канарейкина — по 13.

Завтра — очередной тур. Свердловчане выступают в обидчиком. Три дня назад они проиграли в Караганда «Лис-

ПОЛОЖЕНИЕ КОМАНД НА 25 ДЕКАБРЯ

Команда	И	В	Н	П	М	З
«Динамо» (Москва)	7	7	0	0	58	-21
СКЛ (Свердловск)	7	5	0	2	38	-17
«Волга» (Ульяновск)	7	4	3	0	33	-19
«Зоркий» (Иркутск)	8	4	2	2	38	-28
«Вимпел» (Калининград)	8	4	1	3	26	-18
«Динамо» (Алма-Ата)	8	4	1	3	26	-9
СКЛ (Хабаровск)	8	4	1	3	28	-30
«Литейщик» (Караганда)	8	3	1	4	20	-25
«Уральский трубник» (Первоуральск)	7	2	2	3	20	-26
«Локомотив» (Иркутск)	8	3	0	5	24	-41
«Енисей» (Исаковский)	8	3	0	5	24	-41
«Кузбасс» (Новоуральск)	8	2	0	6	20	-39
«Старт» (Иорынь)	7	1	1	5	11	-27
«Водник» (Архангельск)	7	0	1	6	9	-21

ХОККЕЙ С МЯЧОМ. 2-Я ГРУППА

«ТРУД» УХОДИТ ОТ «ВОЛНЫ»

Команды краснотурьинского «Труда» провели в Петропавловске два матча первенства страны во второй подгруппе второй группы класса «А». Их соперником был дебютант первенства — местная «Волна», а в первом матче — «Волна» и «Труд» сыграли вничью.

Инициативу упорное сопротивление оказали волняне — первый матч закончился ничью — 2:2, а второй выиграл «Труд» со счетом 1:0.

БАСКЕТБОЛ

ТРИ ПОБЕДЫ ПОДРЯД

В Вильносе начались игры заключительного тура первого круга чемпионата страны в высшей лиге для женских команд. Свердловский «Уралец», бронзовый призер первенства в трех турах подряд одержал победы над «Спартаком» (Московская область) со счетом 56:53, над «Строителем» (Фрунзе) — 58:39 и над «Буревестником» (Ленинград) — 53:46. По-прежнему не-

ХОККЕЙ

РАЗНЫЕ СУДЬБЫ

Последний тур первенства страны среди команд второй лиги «А» еще больше укрепили лидирующие позиции армейцев Свердловска. Дважды победили на своем поле динамовцы «Строителя» (7:3 и 4:2), свердловчане набрали в 20 матчах 37 очков и уверенно занимают первое место среди команд восточной зоны.

ХОККЕЙ

ФРАНСКОЕ ПЕНЬЯ, ВЕНЕЗУЭЛЬСКИЙ ЖУРНАЛИСТ

намурился брови и вынул из ящика стола автоматический пистолет.

ХОККЕЙ

ПОЛОЖЕНИЕ ТРЕТЬЕЙ КОМАНДЫ

из нашей области — «Кедры» Свердловска — не из легких. Он набрал в восемнадцати матчах 9 очков и вместе со «Строителем» из Темиртау занимает турнирную таблицу.

ХОККЕЙ

КОМКИ СПРИНТЕРЫ ФИНИШИРОВАЛИ

АЛМА-АТА. 24 декабря. (Корр. ТАСС В. Едмондсон). Победой чемпионки мира по спринтерскому многоборью Валерия Муратова из Колумны — 158,890 очка и Смоленской конькобежки Любимы Садчиковой — 170,355 завершился в Мелдсе всеобщий соревнование сильнейших спринтеров страны.

Сообщаем результаты матчей, о которых мы ранее не писали. «Рубин» (Люберецки) — «Титан» (Вережини) — 3:1 и 3:1, СКЛ (Новосибирск) — «Мотор» (Барнаул) — 6:3 и 5:1, СКЛ (Хабаровск) — «Шахтер» (Прокопьевск) — 4:2 и 6:5, «Титан» («Южный Урал» (Орск) — 2:2 и 3:1.

Вчера в Нижнем Тагиле лидер Свердловска — встречался с хабаровскими «Спутниками». Матч закончился поздно вечером, о его результате мы сообщим в следующем номере газеты. Сегодня — повторная встреча.

Мир сегодня



Трудовая Франция провела Национальный день борьбы против дороговизны и инфляции. Быстрый рост цен в стране вызывает глубокое недовольство трудящихся.

Ведущие профсоюзы, Компартия, Социалистическая партия, Движение левых радикалов и Объединенный социалистический фронт выступили с требованием широкого кампания против роста дороговизны и ее тяжелых последствий для трудящихся.

На СНИМКЕ: демонстрация в Париже. Тонны манифестации и митинги состоялись во многих городах страны. АФП — ТАСС.



Мощная волна забастовок рабочих и государственных служащих прокатилась по всей Японии. Борьбу возглавили железнодорожники. Они потребовали повышения зарплат, выдачи специальных пособий в связи с инфляцией и резким ростом цен, улучшения условий труда.

Власти испуганные размахом движения, согласились пойти на некоторые уступки.

На СНИМКЕ: на митинге в связи с Диплан-Пресс — ТАСС.

НАМ ТОЛЬКО ЧТО СООБЩИЛ ТЕЛЕТАЙП

БЕЙРУТ. 24 декабря. (ТАСС). Израильские самолеты в воскресенье неоднократно вторгались в воздушное пространство Ливана. Одновременно артиллерийскому обстрелу были подвергнуты ливанские деревни Кабриха, Тулим, Маждель Селим, Хаббария и другие, расположенные на юге страны.

ЛОНДОН. 24 декабря. (ТАСС). Предвзвешенное настроение накануне Рождества до многих английских семей отразило опубликованное сообщение о значительном повышении цен на более чем сто видов продуктов питания и хозяйственных товаров. Среди них — некоторые мучные изделия, маринованные овощи, безалкогольные напитки, стиральные порошки.

НЬЮ-ЙОРК. 24 декабря. (ТАСС). В стане главарей чилийской военной хунты усиливается междоусобная борьба за власть. Как сообщает американский журнал «Ньюсуик», адмирал Хосе Мьеро Кастро настаивает на том, что настала его очередь стать «президентом». Он намерен заменить на этом посту представителя армейских кругов генерала Пиночета. За спиной адмирала, указывает журнал, стоит командование военно-морского флота хунты, которое считает, что его обделили при распределении мест в «правительстве» страны.

УРАН ИЛИ ЯБЛОКО РАЗДОРА

Международные заметки

Как известно, из-за произраильской политики правительства Голландии, США, Португалии арабские государства — экспортеры нефти перестали поставлять в эти страны «черное золото». По мнению многих, выходом из создавшегося положения может стать лишь атомная энергия.

В связи с этим страны — члены «Общего рынка» — оказались перед необходимостью решить сложную проблему: суметь договориться о совместном строительстве завода по производству обогащенного урана. В принципе рассмотрение связанных с этим проблем должно было начаться в конце нынешнего года. Однако время торопит. Поэтому заседание руководства Европейской ассоциации по атомной энергии состоялось уже в середине прошлого месяца.

«Договаривающиеся стороны» не смогли договориться. Камнем преткновения оказался выбор технологии обогащения урана. Но дело не только и не столько в ней. До сих пор представители стран «Общего рынка» никак не могут решить, чьи фирмы должны доминировать в урановом производстве. Многие не хотят мириться с тем, что это «дело» начинает приходить к рукам группы «Пешиней» — Южин — Кульманн.

Уже сейчас она совместно с семейством Ротшильда контролирует 14 процентов мирового производства урана. Фирмы группы обособились в Чадле. Работы ЦАРА. Под их эгидой появились общества «Уранекс» и «Кумурекс», которые сначала только продавали урановую руду, а затем стали перерабатывать руду в металл. Сейчас их заводы готовят исходное сырье для обогащения урана. Кроме проблемы «хозяйства» уранового производства, есть и другая. Строительство завода по обогащению урана, по официальным данным, обойдется в семь миллиардов полновесных флианков. А стоимость всего комплекса, куда войдут и вспомогательные энергетические объекты, составит минимум от 11 до 12 миллиардов. Откуда взять такие средства? Ради экономии финансов Франция предложила соз-

дать обогащительный комплекс на основе уже существующей в стране промышленной базы. И если этот проект одобрено бы большинство ее партнеров по «Общему рынку», то «Пешиней» стала бы монополистом уранового рынка в Западной Европе. Лакомого кусочка никто лишиться не хотел. В рамках «девятки» развернулись «урановые» споры, несмотря на то что затронувший спор — не в интересах ее участников.

Судя по последним сообщениям, Франция, Италия и Бельгия сепаратно избрали по своему методу, предложенный Францией. В ближайшее время они приступают к строительству промышленного комплекса, который по проекту должен войти в строй к 1980 году. В свою очередь Великобритания, ФРГ и Голландия предпочли другой метод, все еще находящийся в стадии разработки.

Таким образом, не пришло к общему решению, принятому по ЕЭС зашли в этом вопросе в глухой тупик. Это еще один пример противоречий, кроющихся в рамках «Общего рынка», свидетельствующий о неспособности его участников добиться интеграции экономических интересов.

Л. ЯГУНИНОВ. (АПН).

БЕССИЛНИЕ ИЗУВЕРОВ

Они заявили, что подарят динамитом шахты, если против них будут предприняты репрессивные меры. В срединных учебных заведениях также растет отпор режиму. Особым декретом хунта обязала учащихся и преподавателей каждый день перед занятиями петь национальный гимн. Но на этой церемонии слышались только одна строчка из гимна: «...или защита от унетечия».

Как свидетельствует «Трибуна популар», «военные бессилие перед растущим сопротивлением народа. Ненависть к фашистам продолжает дорожку вооруженной сопротивлению. Коммунистическая партия Чили призвала массы к созданию широкого антифашистского фронта борьбы против хунты.

Франско ПЕНЬЯ, венесуэльский журналист. Каракас.

РАЗГОВОР С СЕНАТОРОМ ДЖЕКСОНОМ

Фельетон

Видимость сна была отличная, словно на экране телевизора до окончания гарантийного срока ремонта. Я задавал вопросы, сенатор отвечал. Меня интересовали побудительные мотивы его поступков. А предварительно я выложил ему свои скромные познания о штате Вашингтон, который он представляет в конгрессе США, и об основной достопримечательности этого штата — корпорации «Боник», выпускаю-

ведомленностью сенатора о свойствах ядерного оружия и о вероятных последствиях ядерной войны, если кто-либо попытается ее развязать. При этом оказалось, что, будучи членом сенатской комиссии по делам вооружений, членом объединенной комиссии конгресса по атомной энергии и председателем подкомиссии по применению атомной энергии в военных целях, Джексон отлично разбирался во всех этих вопросах.

В таком случае, спросил я, — не лучше ли нам, руководствуясь интересами равной безопасности, шаг за шагом отходить от линии ядерного противостояния, чтобы затем вообще выбросить чертовой бабушке ядерные боеприпасы и средства их доставки к цели, разные там «Минитмены» и подобные им штуки? Откровенно говоря, я был очень доволен своим вопросом. Мне казалось, что он логичен и что на него последует должный ответ. Но не тут-то было.

«О, не скажите! Не следует забывать, сенатор, что нас разделяет океан».

«Вы доберетесь и через океан, знаю я вас».

«Регистрового тоннажа не хватит, — возопил я сенатора, — взглянув на сенатора, воздержался. Не его лице не было и тени улыбки. Он

«Влавы доберетесь!»

«А детей вы тоже опасаетесь? Их в числе 250 миллионов немало».

«Поча черт океан плывут — станут взрослыми — не залумываясь, ответил сенатор».

«Я чуть было не дал ему десять копеек за остроумный ответ, но, взглянув на сенатора, воздержался. Не его лице не было и тени улыбки. Он

РЕПОРТЕРСКИЕ МАРШРУТЫ

НОЧНОЙ полет. Экипаж коммуниста Ройкова занял свои места в кабине. Проверили работу двигателей, оборудования. Баллеты, набрали необходимую высоту.

Через час полета вдруг вспыхнула красная лампочка. Тревожно завывла сирена. — Пожар третьего двигателя! — передал командир на землю.

В то же мгновение на двигатель обрушился мощный ливень огня. Автоматически сработала первая очередь опускательной системы.

Петр Понавнин включил вторую очередь. Двигатель заглох, перекрыв доступ топлива.

На трех двигателях подошли к аэродрому. — Прошу разрешения на посадку, — запросил землю Ройков.

— Проверьте выпуск шасси. Посадку разрешаю. Заходите по системе.

Сели, вывели самолет точно по полосе. Вышли из кабины.

«За час полета экипаж продемонстрировал высокие летные мастерство, слаженность, умение ориентироваться в аварийной ситуации. Но по-»

«Наземный» самолет

лет этот чел... на земле, на тренажере самолета ИЛ-18...

Тренажерный центр сравнительно недавно появился в Уральском управлении гражданской авиации. Центров этих пока немного, а профессия инженера-тренажериста пока еще редкая.

Для чего созданы наземные «самолеты»? На земле обучение экипажа намного экономичнее и, конечно, безопаснее. Да и пилот-инструктор рядом.

Тренажиры здесь самые различные. С помощью их проверяется «слетанность» экипажа, знание каждым членом летного коллектива своих обязанностей, инструкции, выработанные определенные навыки для работы в непредвиденных ситуациях.

Установлена самая современная аппаратура, приборы, приборы, приборы. Можно имитировать пожар, отказ двигателя, разгерметизацию, отработать заход на полосу при отключенной системе посадки. Словом, все то, что в реальных полетных условиях нужно уметь делать.

В тренажерном центре работают опытные пилоты-инструкторы. Такие, как, например, Лев Федорович Гусев, летавший более двадцати лет на самолетах самых различных марок и серий. Он пилот хладнокровный, расчетливый, смелый. С помощью тумблеров, кнопок он «устраивал» в самолетной системе неполадки и следил, как и насколько быстро справляется экипаж с заданием.

— Разрешите получить замечания! — так заканчиваются все полеты на тренажерном центре. И Лев Федорович делает замечания, требует от отличного знания инструкций и приказов, охотно делится с летчиками своим опытом.

Управляют тренажерной системой инженеры и техники-тренажеристы. Один из них — Антон Антонович Лях, закончивший Рижский орден Трудового Красного Знамени институт инженеров гражданской авиации.

Пятый год работает он в Кольцово. Специальность тренажера — не просто инженер, а человек, совмещающий в себе знания и умение многих профессий: радиотехники, автомеханики и телемеханики, вычислительной техники. Даже телевидения.

...Вот сейчас Антон Антонович — в кабине, производит контрольный облет «самолета». Его задача подготовить машину к следующему полету.

Тренажерная группа не остается без дела и тогда, когда нет тренировочных полетов. Здесь успешно действует группа рационализаторов. Месяц от месяца наземная система обучения пилотов приближается к реальным условиям полета.

Например, разгерметизация кабины обнаруживалась пилотами на слух — звуковой сигнал оповещения. А Антон Лях разработал и внедряет прибор высотной системы, основанный на другом принципе, — по приборам можно зафиксировать самое начало разгерметизации.

...Очередной экипаж пролет предполетный инструктаж, занял места в кабине. Полеты продолжают.

А. НОВИКОВ.

ДОБРЫЙ ДЕНЬ, УРАЛЬЦЫ!

ПРЕМЬЕРА

К юбилею поэта

Впервые на саровской сцене комедия В. Маяковского «Клоп» была поставлена семнадцать лет назад коллективом драмтеатра имени А. П. Чехова. А нынче, 21 декабря, на этой же сцене снова будет премьера этого спектакля, подготовленного артистами народного театра Дворца культуры металлургов.

Пятьдесят человек занято в этой постановке. Среди них — старейшие артисты народного театра Б. Минигуреева, Т. Козлова, В. Акимов, А. Воронин. Новая работа театрального коллектива посвящается восьмидесятилетию со дня рождения великого пролетарского поэта Владимира Маяковского.

СТРОИТЕЛЬСТВО

Дома под облака

Растут в Асбесте девятиэтажные дома. Три из них, облицованные силикатным кирпичом, с просторными лоджиями, придают улице Ленинградской архитектурную выразительность. Эти дома уже обжиты трулящими комбината «Ураласбест».

А вот на самой молодой улице — Новой Лесной — только недавно поднялись в голубой рост еще четыре девятиэтажки. Два дома уже предельно насыщены. В каждом из них по 108 квартир — 4600 квадратных метров полезной площади. Здесь накануне Нового года будут отпразднованы новоселья.

ВЫСТАВКА

Чеканка — кропотливый труд

«Всячина», «Огневушка-поскакушка», «У Лукоморья дуб зеленый»... Это названия чеканок, которые особенно понравились взрослым и детям посетителям выставки мастеров Свердловского Дома пионеров имени Н. Островского.

Двадцать пять лет существует эта изюстрада. Последние три года ее руководит Оксана Ивановна Тригуб. Своих учеников (а в младшей группе занимаются семи-восьмилетние мальчишки и девчонки) она учит видеть прекрасное, учить трудолюбию и терпению, ведь чеканка — кропотливый труд. Над некоторыми чеканками работали три «поколения» учеников Оксаны Ивановны, и нередко композиция и стиль менялись так, что те, кто начинал, не «признавали» свое творение.

На выставке уже побывали многие уральшешки. И у всех у них остались хорошие впечатления.

СТРАНА ФИЛАТЕЛИЯ

СЕСТРА «КОРОЛЕВЫ РЕДКОСТЕЙ»

Велик интерес филателистов к русским земским почтовым маркам. Что же это за марки и когда они имели хождение?

...Вот сейчас Антон Антонович — в кабине, производит контрольный облет «самолета». Его задача подготовить машину к следующему полету.

Тренажерная группа не остается без дела и тогда, когда нет тренировочных полетов. Здесь успешно действует группа рационализаторов.

Месяц от месяца наземная система обучения пилотов приближается к реальным условиям полета.

Например, разгерметизация кабины обнаруживалась пилотами на слух — звуковой сигнал оповещения.

А. НОВИКОВ.

Зима все же говорила, что она тихая и добрая, и все ей доверяла, потому что она была такой и была. Но вот настроение зимы испортилось, и все увидели, что характер ее не так уж и привлекателен — зима стала резкой и колючей... Теперь она может швырнуть в лицо горсть колючего снега, цапнуть за нос, ледяным ветром забрыз-

ФОТО-НОВЕЛЛА

ся за воротник... Но таким поведением зима не многих испугала, и уж, конечно, совсем не испугала тех, кому по душе крепкий морозец. Они лишь потуже замотали шарф, да сменили мазь для лыж — и снова отправились в поход. И бежит, летит, прыгает, и вот уже позади первая горка, а впереди — новый спуск, и только шуршит морозный воздух. С каждой минутой лыжников вокруг все больше и больше, и никто из них не обращает внимания на проказы зимы.

Снимки А. ЛЫСЯКОВА.



СПОРТ

Ковер для побед

В Невьянской детско-юношеской спортивной школе подготовили коврик для занятий борьбой. Этот коврик, на котором будущие мастера станут отрабатывать приемы борьбы, по своим размерам соответствует нормам и правилам международной федерации.



СТРАНА ФИЛАТЕЛИЯ

Велик интерес филателистов к русским земским почтовым маркам. Что же это за марки и когда они имели хождение?

...Вот сейчас Антон Антонович — в кабине, производит контрольный облет «самолета».

Тренажерная группа не остается без дела и тогда, когда нет тренировочных полетов.

Месяц от месяца наземная система обучения пилотов приближается к реальным условиям полета.

А. НОВИКОВ.

НАШЕ СПРАВОЧНОЕ БЮРО

- 21.40 — «Разные люди». Премьера многосерийного телеспектакля. Глава 5-я. «Минотавр».
23.00 — «Время». Информационная программа.
01.00 — Чемпионат СССР по баскетболу. ЦСКА — «Спартак» (Ленинград). Второй тайм.
17.50 — Свердловск. На финише решающего года.
18.25 — «Детский» пятнадцатилетия. «Урал», пятилетка, год первый. Киночерк.
18.35 — МОСКВА. Программа передач.
18.40 — «Забота о зеленом друге». Учебная передача по природоведению.
19.10 — Для школьников. «Малыш» и «детям».
19.30 — Ц.т. тел. «Выставка Бурятия».
20.00 — Новости.
20.10 — «Человек и закон».
21.25 — «Обострение социальных проблем в странах капитализма».
21.45 — «Разные люди». Премьера многосерийного телеспектакля. Глава 4-я. «Владимир Родичев».
23.00 — «Время». Информационная программа.
23.30 — В эфире — «Молодые». Концерт лауреатов телевизионного конкурса «Молодые голоса».

Вторник, 25

- 17.50 — Свердловск. На финише решающего года.
18.25 — «Детский» пятнадцатилетия. «Урал», пятилетка, год первый. Киночерк.
18.35 — МОСКВА. Программа передач.
18.40 — «Забота о зеленом друге». Учебная передача по природоведению.
19.10 — Для школьников. «Малыш» и «детям».
19.30 — Ц.т. тел. «Выставка Бурятия».
20.00 — Новости.
20.10 — «Человек и закон».
21.25 — «Обострение социальных проблем в странах капитализма».
21.45 — «Разные люди». Премьера многосерийного телеспектакля. Глава 4-я. «Владимир Родичев».
23.00 — «Время». Информационная программа.
23.30 — В эфире — «Молодые». Концерт лауреатов телевизионного конкурса «Молодые голоса».

Среда, 26

- 17.50 — Свердловск. На финише решающего года.
18.25 — «Детский» пятнадцатилетия. «Урал», пятилетка, год первый. Киночерк.
18.35 — МОСКВА. Программа передач.
18.40 — «Забота о зеленом друге». Учебная передача по природоведению.
19.10 — Для школьников. «Малыш» и «детям».
19.30 — Ц.т. тел. «Выставка Бурятия».
20.00 — Новости.
20.10 — «Человек и закон».
21.25 — «Обострение социальных проблем в странах капитализма».
21.45 — «Разные люди». Премьера многосерийного телеспектакля. Глава 4-я. «Владимир Родичев».
23.00 — «Время». Информационная программа.
23.30 — В эфире — «Молодые». Концерт лауреатов телевизионного конкурса «Молодые голоса».

«СЧАСТЬЕ ВСЕХ — НАША ЦЕЛЬ И ДЕЛО»

24 декабря исполнилось 175 лет со дня рождения великого польского поэта Адама Мицкевича

Глубокой осенью 1824 года Адам Мицкевич покинул пределы Польши. Где-то далеко позади остались родной Новогрудок, где он провел свое детство, Виленский университет, в котором он впервые познакомился с учением французских социалистов-утопистов, с гордыми словами — «Свобода, Равенство, Братство» — начертанными на знаменах французской революции.

Глубокой осенью 1824 года Адам Мицкевич покинул пределы Польши. Где-то далеко позади остались родной Новогрудок, где он провел свое детство, Виленский университет, в котором он впервые познакомился с учением французских социалистов-утопистов, с гордыми словами — «Свобода, Равенство, Братство» — начертанными на знаменах французской революции.

Глубокой осенью 1824 года Адам Мицкевич покинул пределы Польши. Где-то далеко позади остались родной Новогрудок, где он провел свое детство, Виленский университет, в котором он впервые познакомился с учением французских социалистов-утопистов, с гордыми словами — «Свобода, Равенство, Братство» — начертанными на знаменах французской революции.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской империи представала перед пришельцем во всем своем парадном величии. Пышность и блеск ее напомнили сыну порабощенной страны, какою ценой создавалось это северное чудо.

«...Все это было. А что ждал его впереди? ...Холодным ноябрьским днем кибитка с польским изгнанным загрохотала по улицам Петербурга. Столица Российской импер