

Под знаменем ЛЕНИНА

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

№ 2 (5.105).

СРЕДА

3

ЯНВАРЯ 1956 г.

Газета выходит
пять раз в неделю

Цена 15 коп.

НОВОГОДНЯЯ РЕЧЬ

Председателя Президиума Верховного Совета СССР
тов. Н. Е. ВОРОШИЛОВА

Дорогие товарищи! Дорогие граждане нашей великой социалистической Родины!

От всей души поздравляю вас с наступающим новым годом!

Минувший 1955 год был богат выдающимися событиями. Это был год активной и успешной борьбы за упрочение мира. В этом году советский народ добился большой трудовой победы — успешно и досрочно завершил пятый пятилетний план.

Оглядываясь на пройденный в истекшем году путь, советские люди могут с гордостью сказать: мы упорно и хорошо поработали, и мирный труд наш принес замечательные плоды. На необъятных просторах нашей Родины созданы многочисленные фабрики и заводы, мощные гидроэлектростанции, новые МТС и совхозы, построены новые жилые дома, школы и лечебные учреждения, дома культуры и клубы. Подняты и освоены новые массивы целинных земель. Все наше народное хозяйство сделало большой шаг вперед.

Великий советский народ, сплоченный и руководимый Коммунистической партией, своим созидательным трудом делает нашу Родину с каждым годом все могущественнее и краше.

Вступая в новый, 1956 год, мы думаем не только о достигнутом, но также о нерешенных еще задачах, о борьбе за устранение имеющихся недостатков, о дальнейшем развитии коммунистического строительства. Наша славная Коммунистическая партия призывает всех советских людей умножать свои усилия, чтобы еще успешнее развивать тяжелую индустрию, добывать нового непрерывного роста социалистического сельского хозяйства, расширять производство товаров народного потребления, повышать производительность труда, еще больше строить жилищ и культурно-бытовых учреждений, обеспечивать дальнейший рост благосостояния нашего народа.

Советский Союз в истекшем году с особой силой проявил себя как оплот мира во всем мире; активная мирная политика Советского Союза сыграла важнейшую роль в разоблачении поборников «холодной войны», в смягчении международной напряженности, в заметном очищении международной атмосферы от военного угара.

Такие важные события, как Женевское Сопровождение Глав правительств четырех великих держав, Бандунгская конференция, благотворно содействовали укреплению мира, расширению экономического и культурного сотрудничества между народами. И хотя на последующем Совещании министров иностранных дел четырех держав, ввиду позиции западных государств, не было достигнуто договоренности, тем не менее

дух Женевы живет в сердцах народов. Народы всего земного шара все активнее выступают с требованием прекращения гонки вооружений, запрещения атомного и водородного оружия.

Советское правительство показало достойный пример борьбы за ослабление международной напряженности. Советский Союз сократил на 640 тысяч человек свою армию, передал по принадлежности Китайской Народной Республике крепость и военно-морскую базу Порт-Артур, ликвидировал советскую военно-морскую базу в Порккала-Удд, снизил почти на 10 миллиардов рублей расходы на оборону в предстоящем году и вместе с тем намного увеличил ассигнования на жилищное строительство и культурно-социальные мероприятия.

Поездка товарищей Булганина и Хрущева в Индию, Бирму и Афганистан справедливо оценена не только общественностью гостеприимных стран Востока, но и всеми миролюбивыми людьми на земле как огромная победа идей равноправия и дружбы народов, принципов мирного сосуществования стран с различным общественным строем. На этих основах установилась и будет дальше укрепляться дружба, экономическое и культурное сотрудничество народов Советского Союза с народами великой Республики Индии, Бирмы и Афганистана.

Из года в год все более возрастает нерушимая братская дружба трудящихся СССР с народами великой Китайской Народной Республики и всего лагеря социализма и демократии.

Советский народ горячо приветствует нормализацию отношений нашей страны с братскими народами Югославии, строящими основы социализма.

Новый год наша страна встречает накануне знаменательного события — XX съезда Коммунистической партии Советского Союза. В связи с этим можно выразить твердую уверенность, что в предстоящем году наш героический народ, строитель коммунизма, добьется новых, еще больших достижений в хозяйственном и культурном строительстве.

Дорогие товарищи! От имени Центрального Комитета Коммунистической партии и Советского Правительства сердечно поздравляю всех вас — рабочих, колхозников, интеллигенцию, советских женщин, нашу замечательную молодежь с Новым годом!

Горячо поздравляю также и шлю новогодние добрые пожелания всем искренним друзьям мира, всем миролюбивым народам.

Пусть наступающий год будет годом еще большего расцвета нашей любимой Родины, еще более прочного мира и дальнейшей разрядки международной напряженности, годом возрастающей дружбы между всеми народами!

С Новым годом, дорогие товарищи и друзья!

Встреча Нового года в Кремле

31 декабря Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин устроил в Кремле встречу Нового года.

В Большом Кремлевском Дворце собрались руководители Коммунистической партии и Советского правительства: К. Е. Ворошилов, Л. М. Каганович, А. И. Кириченко, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Сабуров, М. А. Суслов, Н. С. Хрущев, П. К. Пономаренко, Н. М. Шверник, А. Б. Аристов, Н. И. Беляев, П. Н. Поспелов, заместители Председателя Совета Министров СССР А. П. Завенягин, А. Н. Косыгин, В. А. Кучеренко, П. П. Лобанов, В. А. Малышев, И. Ф. Тевосян, М. В. Хруничев.

Среди гостей находились Маршалы Советского Союза И. Х. Баграмян, С. С. Бирюзов, С. М. Буденный, А. М. Василевский, А. А. Гречко, Г. К. Жуков, И. С. Конева, К. А. Мерецков, К. С. Москаленко, В. Д. Соколовский, С. К. Тимошенко и другие выдающиеся советские военачальники. В числе гостей были

новаторы производства токаря П. Б. Быков, строгальщик А. С. Лаврентьев, машинист В. Г. Блаженков, мастер — текстильщик А. С. Чутких, прядильщица С. А. Котова и другие.

На встрече Нового года присутствовали государственные и общественные деятели нашей страны.

С глубоким вниманием была выслушана и встречена горячей овацией речь Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова. Были подняты тосты за великий советский народ, сплоченный и руководимый Коммунистической партией и Советским Правительством, за дальнейший расцвет советской страны, за братскую дружбу трудящихся СССР и всего лагеря социализма и демократии, за дружбу между всеми народами, за всеобщий мир.

В большом праздничном концерте, состоявшемся в новогоднюю ночь в Кремле, приняли участие виднейшие мастера советского искусства.

(ТАСС).

ОТЪЕЗД В БЕРЛИН СОВЕТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПРАЗДНОВАНИИ 80-ЛЕТИЯ ПРЕЗИДЕНТА ГЕРМАНСКОЙ ДЕМОКРАТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ВИЛЬГЕЛЬМА ПИКА

1 января из Москвы в Берлин для участия в юбилее по случаю 80-летия со дня рождения Президента Германской Демократической Республики В. Пика выехала советская делегация, воз-

главаемая председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым.

В составе делегации П. Н. Поспелов, О. В. Куусинен, Е. Д. Стасова, Г. М. Пушкин. (ТАСС).

РАСШИРЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО ЛЬНЯНЫХ ТКАНЕЙ

Выпуск льняных тканей на предприятиях министерства текстильной промышленности СССР в минувшем году увеличился по сравнению с 1954 годом на 18 миллионов метров. В настоящее время на фабрики и комбинаты этой отрасли промышленности поступает высококачественный лен нового урожая. Сырьевые ресурсы позволяют значительно увеличить в 1956 году объем производства. Планом предусмат-

ривается выпустить льняных тканей на 40 с лишним миллионов метров больше, чем в прошлом году.

В 1956 году промышленность будет выпускать малоусадочные бортовые ткани из повышенных номеров пряжи более плотной структуры. Для выработки их на ряде предприятий установлены специальные завесные сушилки, на которых ткани сушатся без натяжения.

СЕМЕНА КУКУРУЗЫ ОБРАБАТЫВАЮТ НА ФАБРИКЕ

РИГА, 2 января. (ТАСС). На рижскую семейно-очистительную фабрику поступили из Украины первые 200 тонн семян кукурузы. После обработки семенной материал будет направлен в колхозы и совхозы Латвии.

На рижской семейно-очистительной фабрике ежегодно готовятся для совхозов и колхозов Эстонии, Латвии и Литвы тыся-

чи тонн семян зерновых и технических культур.

Обработка семенного материала производится с помощью мощных триеров, зерновых сепараторов, электромагнитных приборов. Кроме кукурузы на фабрике сейчас производится очистка семян льна, клевера и других культур.

В ЧЕСТЬ XX СЪЕЗДА КПСС

ВСЕ ПЛАВКИ — СКОРОСТНЫЕ

Хорошими трудовыми успехами начали новый, 1956 год, сталеплавильщики Старотрубного завода. В первый день января все три плавки, проведенные мартеновцами, были скоростными.

Первой на новогоднюю вахту заступила смена мастера Александра Николаевича Шамова. Четко вел процесс плавления и доводки сталевар Андрей Кузьмич Терехин. Дружно работала и вся печная бригада. А это сказалось на общих результатах

труда. Плавка выпущена на пятьдесят минут раньше графика. С каждого квадратного метра пода печи снято стали на 1.650 килограммов больше плана.

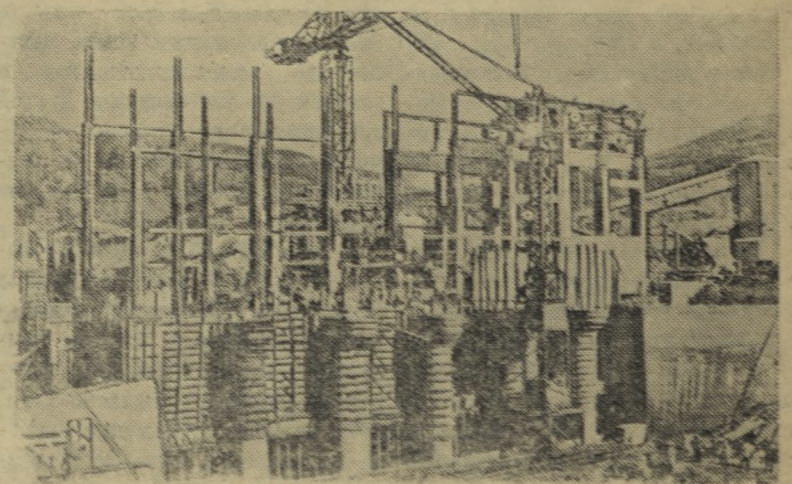
Сутки завершала смена мастера Григория Григорьевича Алексеенко. Сталевар ее, Михаил Иванович Дунаев сумел выпустить плавку на тридцать минут раньше графика.

За первые сутки нового года мартеновцы выдали стране семнадцать тонн сверхпланового металла.

ЗАДАНИЕ ПЕРЕКРЫТО

Соревнуясь за достойную встречу XX съезда КПСС, трудящиеся первого цеха Хромпикового завода с первых дней нового года перевыполняют производственные задания. Вот, например, смена тов. Миронова. Неся трудовую вахту, она первого января произвела хромпиковых щелоков на одиннадцать процентов больше плана.

В этом большая заслуга старшего рабочего тов. Мизбахова, старших генераторщиков тт. Нурмухаметова и Ибниязова.



Грузинская ССР. Строительство Гуматской ГЭС-2 вступило в предпусковой период. Ускоренными темпами ведутся бетонные и монтажные работы. На стройке широко развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС.

Колхозники Кутаисского района, помогая строителям Гуматской ГЭС, соревнуются за перевыполнение плана работ с колхозниками Махарадзевского района, помогающими строителям Бжула ГЭС.

На снимке: строительство здания Гуматской ГЭС.

Интересное партийное собрание

На общезаводском собрании коммунисты Хромпицкого завода заслушали и активно обсуждали доклад секретаря парторганизации тов. Нарбутовских на тему: «Моральный облик коммуниста». Это важный, имеющий большое воспитательное значение вопрос.

В подготовке собрания принимала участие большая группа коммунистов. Она в течение 15 дней побеседовала с 60 процентами коммунистов, узнала, как они ведут себя на производстве, в быту, что и как читают.

Партийное бюро в*фойе клуба, где проходило собрание, на специальном стенде организовало выставку произведений художественной литературы.

На фактах и примерах героев книг, местных фактах докладчик в яркой и доходчивой форме показал, каким должен быть коммунист.

В своем выступлении тов. Нарбутовских назвал фамилии простых, скромных коммунистов, которые честно трудятся на производстве, овладевают знаниями марксистско-ленинской теории, являются хорошими воспитателями молодого подрастающего поколения. К ним относятся: Иван Константинович Цепляев, Михаил Федорович Шестаков и другие. М. Ф. Шестаков — секретарь парторганизации цеха № 5, учится третий год в вечерней школе вместе со своей женой.

В докладе и в последующих выступлениях коммунисты называли имена людей, ведущих неправильный образ жизни, скатывающихся в болото обывательщины, морального разложения. Одним из таких оказался руково-

дящий работник завода Н. Сорокин. Он бросил свою семью, дебоширит, нарушает трудовую дисциплину.

На собрании также указывалось, что серьезным пороком является пьянство. В семьях Сычева, Молявина, Пономарева — полный разлад. Эти коммунисты систематически бывают пьяными, являются нарушителями трудовой дисциплины.

Резкой критике подверглись руководители коммунистов, пренебрегающих воспитанием своих подчиненных. На пути администрирования, пренебрежения методами воспитания встал начальник ремонтно-строительного цеха тов. Рябков. Он не считается с мнениями партийной и профсоюзной организаций цеха, оторвался от коллектива трудящихся.

Пущена на самотек воспитательная работа в железнодорожном цехе (начальник тов. Лапин, секретарь парторганизации тов. Устюгов).

В стороне от воспитания рабочих стоят инженеры тт. Батин и Прибытков, руководители тт. Скорыцын и Аликин. Они сами политически и технически не растут, надеясь на старый багаж знаний.

В прениях коммунисты правильно критиковали партийное бюро завода за то, что оно слабо занимается вопросами воспитания трудящихся, не проявляет заботы о кадровых рабочих.

Выступившие коммунисты внесли немало ценных предложений по улучшению всей воспитательной работы на заводе. А. ТИМОШИН.

СЕМИНАР АГИТАТОРОВ

Партийное бюро Динасового завода на днях провело семинар агитаторов. С докладом «Воспитание детей в семье и школе» выступила директор школы тов. Ситченко.

На эту тему состоялись бе-

седы в цехах завода. Агитаторы свои выступления строили на местных фактах, приводили много примеров, наглядно показывающих, как надо правильно воспитывать молодое подрастающее поколение.

Заселили новый дом

Недавно по улице Ватутина в новый дом вселились 73 семьи рабочих и служащих Новотрубного завода. Квартирные получили: кузнец цеха № 2 М. Никифоров, вальцовщик четвертого цеха А. Саведов, чеканщик третьего цеха В. Кутявин, старший вальцовщик цеха № 5 Б. Куковякин и другие. В канун Нового года они справили новоселье.

В скором времени будет заселен новый дом площадью 1.314 квадратных метров по улице Физкультурников.

ГОВОРЯТ ПОСЛАНЦЫ ПЕРВОУРАЛЬСКА В СЕЛО

Первые результаты

В ответ на Постановление январского Пленума ЦК КПСС я, как и многие коммунисты, изложил желание работать в колхозе. Просьба моя была удовлетворена. Мне доверили руководство крупным колхозом имени Хрущева, Шахтоминского района, Читинской области. На этой должности я проработал уже полгода и считаю своим долгом поделиться первыми результатами с первоуральцами, о доверии которых я помню всегда.

Колхоз принял в самый разгар заготовки кормов для скота. Не скрою, трудно было привыкать к новым людям, новым условиям работы, но на помощь пришла партийная организация, которая помогла и помогает мне решать все организационно-хозяйственные вопросы.

В настоящее время мне значительно легче руководить колхозом, так как я изучил экономику хозяйства, хорошо познакомился и с членами колхоза.

Несмотря на плохие климатические условия в 1955 году, труженики сумели убрать урожай зерновых со всей посевной площади. Валовой сбор зерна составил 20 тысяч центнеров.

Благодаря упорной и кропотливой работе всех членов колхоза, добились значительного результата по надою молока. Раньше за лактацию от одной фуражной коровы получали 700 — 800 килограммов молока, а ныне эта цифра возросла до 1.100 килограммов. Передовые доярки добились надою молока до 1.500 килограммов. В настоящее время колхоз не имеет падежа крупного рогатого скота,

тогда как в прошлом сельскохозяйственном году колхоз понес большие убытки от падежа скота.

В колхозе ведется строительство в крупных масштабах. Построено две молочно-товарные фермы на 400 голов, кошара для овец на три тысячи голов, два телятника, свинарник, птичник. Кроме этого, приступили к строительству типового зернохранилища на 10 тысяч центнеров, фермы на 200 голов, телятника с профилакторием на 100 голов и овощехранилища на 100 тонн.

Ведем деятельную подготовку к получению еще более высокого урожая в новом году. Днем занимаемся вывозкой навоза на поля, а вечерами идет настойчивая учеба. Учатся все: доярки, свинарки, трактористы. Кружки по повышению своих знаний посещают 150 человек. Организованы кружки по расширению политического кругозора. Коммунисты, комсомольцы, беспартийный актив изучают историю партии.

Уезжая из Первоуральска, я давал обещание своим товарищам — на каком бы посту не находился, всегда буду помнить о своем высоком долге перед Родиной, Партией, народом. Рад сообщить вам, товарищи первоуральцы, что наш колхоз идет впереди всех колхозов области по надою молока. Коллектив твердо верит в то, что в недалеком будущем мы займем первенство и по другим отраслям сельского хозяйства.

И. МЫШАКОВ,
председатель колхоза.



В. ПИКУ — 80 ЛЕТ



Сегодня исполняется 80 лет со дня рождения президента Германской Демократической Республики Вильгельма Пика. Сын рабочего, он начал трудовую деятельность с 14 лет учеником столярной мастерской. На 18 году жизни вступил в союз деревообделочников и годом позже, в 1895, стал членом германской социал-демократической партии. С тех пор Вильгельм Пик посвятил себя революционной деятельности, становится одним из руководителей германских большевиков, выдающимся деятелем международного рабочего движения.

В 1907 г. был направлен в Центральную партийную школу, где преподавателями были Роза Люксембург, Франц Меринг, Карл Либкнехт. Пребывание Пика в Центральной партийной школе послужило началом тесной дружбы и боевого революционного сотрудничества его со своими учителями, продолжавшихся до самой смерти Меринга, Люксембурга и Либкнехта.

Пик, как член ЦК КПГ, ее Политбюро находился в центре борьбы. С 1935 г. партия избрала его председателем на место арестованного Эрнста Тельмана.

После второй мировой войны и образования Германской Демократической Республики, В. Пик избирается ее президентом.

БЕСЕДЫ НА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЕ ТЕМЫ

Бесконечность и вечность Вселенной

Вселенная — это все существующее в природе — от мельчайших частиц вещества до его огромных скоплений: космических тел и их систем. Вселенная материальна. Это означает, что ничего другого, кроме материи и ее движения, в природе нет, что сверхъестественных, божественных сил не существует. Вселенная неограничена в пространстве и во времени. Она существует независимо от сознания человека.

Религиозные представления о сверхъестественных силах, будто бы управляющих миром, основаны лишь на слепой вере. Они не имеют и не могут иметь опытных или других научных подтверждений. И наоборот, представления о материальном единстве мира покоятся на огромном историческом опыте науки о природе, подтверждаются всей общественной практикой людей.

Вопрос о том, создан ли мир богом или он существует от века сам по себе, является одним из

основных вопросов всякого мировоззрения. Еще в глубокой древности, около 2.500 лет назад, греческий философ Гераклит писал: «Мир, единый из всего, не создан никем из богов и никем из людей, а был, есть и будет вечно живым огнем, закономерно воспевающимися и закономерно угасающим». Другой древнегреческий философ — Демокрит говорил: «Ничто не возникает из ничего и ничего не переходит в ничто».

В середине XVIII столетия великий русский ученый Михаил Васильевич Ломоносов открыл один из основных законов природы — закон сохранения материи и движения, согласно которому материя и движение никогда не исчезают и не могут возникнуть из ничего, а лишь меняют свои формы. Все данные науки свидетельствуют о справедливости этого закона, действующего в любых условиях, при любых состояниях материи. А это означает, что вселенная существует вечно и что легенда

о сотворении мира богом является вымыслом.

Современным астрономическим методом исследования доступна значительная область Вселенной, радиусом около одного миллиарда световых лет. (Один световой год — расстояние, которое пробегает луч света в течение года при скорости 300 тысяч километров в секунду).

Процесс научного познания в астрономии весьма сложен. Космические тела находятся от нас на колоссальных расстояниях. Кроме того, в астрономических исследованиях, по крайней мере в настоящее время, невозможна широкая опытная проверка различных гипотез и предположений. Этим пользуются всякого рода служители религиозных культов. В капиталистических странах реакционные силы в интересах эксплуататорских классов стремятся использовать еще непознанное наукой для того, чтобы «доказать» якобы правдивость религиозных идей и тем самым укрепить в массах

простых людей веру в бога. Например, современная католическая церковь завела даже свою собственную академию «наук». Ее «ученые» особенно яростно нападают на закон сохранения материи и движения и материалистическое учение о естественном происхождении небесных тел.

Вселенная вечна, но отдельные ее небесные тела и их системы закономерно возникают в ходе естественного развития материи и превращения ее из одной формы в другую. Между тем буржуазные ученые стремятся примирить науку и религию и в любой форме возродить идею «сотворения мира», идею «первого толчка». Они длительное время отстаивали гипотезу об одновременном образовании звезд. Эта гипотеза давала возможность церковникам отстаивать легенду о сотворении мира и утверждать, будто невозможно познать процесс возникновения звезд, который якобы завершился в некую, весьма отдаленную, таинственную эпоху.

Но вот советским ученым — академиком В. А. Амбарцумяном и его сотрудниками было доказа-

но, что процесс образования звезд продолжается и в наше время. Этим открытием был нанесен сокрушительный удар по антинаучной гипотезе одновременного образования звезд.

Наукой доказано, что солнце вместе с другими звездами входит в состав гигантской звездной группы — Галактики, насчитывающей около 100 миллиардов звезд. Другие звездные системы, подобные нашей Галактике, разбросаны повсюду в бесконечных пространствах вселенной. В области, доступной современным наблюдениям, насчитывается около миллиарда галактик. Все они входят в состав огромной совокупности галактик, которую мы называем Метагалактикой. Наблюдения показали, что количество вновь открываемых галактик не уменьшается, а, наоборот, растет.

Если со временем число вновь открываемых галактик начнет уменьшаться, то это отнюдь не будет означать приближения к границам материальной вселенной, к границам мира. Это будет служить доказательством того, что мы в своих исследованиях приближаемся лишь к гра-



Более 25 лет на Билимбаевском заводе термоизоляционных материалов честно трудится АЛЕКСАНДР АНДРЕЕВИЧ МАКАРОВ (на снимке справа). Вместе с коллективом транспортного цеха слесарь тов. Макаров выполняет нормы выработки на 140—150 процентов.

В центральных ремонтно-механических мастерских Билимбая одним из лучших токарей считается Николай Николаевич Бородин. Сменные нормы выработки выполняет на 130—135 проц. Фото А. Зиятдинова.



С ПЕРВЫХ ДНЕЙ НОВОГО ГОДА РАБОТАТЬ РИТМИЧНО!

Больше высококачественного концентрата

В минувшем 1955 году горняки Первоуральского рудоуправления добились производственных успехов. В результате слаженной работы всех цехов рудника пятый пятилетний план по валовой продукции вместо 1 августа по обязательствам выполнен 24 июля, а по выпуску концентрата — 11 сентября. При этом добыча горной массы по сравнению с 1950 годом возросла в 1955 году на 59,4 процента, возросло и производство конечной продукции. Производительность труда на одного рабочего по концентрату составляет 158,7 процента, а по валовой продукции — 138,4 процента. В 1955 году механизация горных работ по сравнению с 1950 годом увеличилась в два раза.

Успешно справились горняки Магнитки и с годовым планом. По валовой и товарной продукции он завершен 30 ноября, по концентрату и вскрышным работам — 12 декабря. За одиннадцать месяцев трудящиеся рудника сэкономили 1.952 тысячи киловатт-часов электроэнергии. От снижения себестоимости продукции получено 2.155 тысяч рублей сверхплановой прибыли.

Ученым с помощью так называемого спектрального анализа удалось установить, что известные в настоящее время галактики удаляются от нас со скоростью в сотни, тысячи и даже десятки тысяч километров. На основе этого интересного, но еще недостаточно изученного явления буржуазные ученые выдвигают различные реакционные теории.

Совершенно необоснованно переноса на всю бесконечную Вселенную картину современного движения галактик в ограниченной области, реакционные ученые пришли к выводу, будто несколько миллиардов лет тому назад вся Вселенная была заключена в сравнительно небольшом конечном объеме и находилась в состоянии сверххрустовидной плотности. Первоначальный объем Вселенной якобы постоянно расширяется. Эта «теория» расширяющейся Вселенной пытается

Технико-экономические показатели тружеников рудника могли быть еще лучше, если бы у нас не было недостатков. На протяжении всего первого полугодия не выполнялся план по качеству добытого и отгруженного концентрата. Лишь со второй половины года он начал выполняться. Здесь сказалась исключительно плохая работа рудника в первые два месяца из-за отсутствия достаточного фронта горных работ на рудных участках.

Велики у нас простои оборудования. За одиннадцать месяцев дробильно-обогатительные фабрики простояли более четырех тысяч часов, главным образом, из-за внеплановых простоев и отсутствия сырья. За это же время экскаваторы простояли свыше тринадцати тысяч часов, и тоже большинство по причине аварий, внеплановых ремонтов и отсутствия транспорта.

В ряде цехов еще плохо организована борьба за снижение себестоимости продукции. Так, например, электроцех (начальник тов. Селин) в первом квартале не уложился в плановую себестоимость, а в мае зависил

ее на полторы копейки на каждый киловатт-час. Транспортный цех (начальник тов. Воронин) в первой четверти года себестоимость зависил на три копейки на каждый тонно-километр перевезенных грузов.

В отдельных цехах имеет место перерасход основных и вспомогательных материалов.

Составляя шестой пятилетний план на 1956—1960 годы, горняки Магнитки дали слово увеличить выработку концентрата.

В плане новой пятилетки предусматривается увеличить (по отношению к 1955 году) объем вскрышных работ с 195 в 1956 году до 258 процентов в 1960 году. Этого горняки намереваются добиться за счет доработки бортов карьера и расширения объема вскрыши на третьей Магнитке.

Значительное внимание будет уделено снижению трудоемких работ, механизации и автоматизации ряда процессов производства.

Чтобы успешно справиться с планом шестой пятилетки и задачами нового года, на руднике составлен план организационных и технических мероприятий. Горняки намереваются увеличить на 27 процентов добычу горной массы против 1955 года за счет использования на погрузке резервных смен экскаваторов. Планируется в широких размерах применять звеньевую укладку и разборку железнодорожных путей, что позволит поднять производительность горного цеха на 2,2 процента. Переход на полное осуществление короткозамедленного метода взрывания горной массы поднимет добычу руды на 4,5 процента.

Решено заменить думпкары завода имени Урицкого на более емкие, с откидывающимися бортами. За этот счет повысится выработка экскаваторов, сократится вторичное бурение и взрывание на вскрытие. Замена старых паровозов на новые поднимет их грузоподъемность на 15 процентов и на три процента увеличит производительность труда транспортных рабочих.

Полное осуществление этих мер послужит надежной гарантией успешного выполнения задач, стоящих перед первоуральскими горняками в новом году и шестой пятилетке.

В. БОГОЯВЛЕНСКИЙ, начальник планового отдела.

В. КОМАРОВ, зам. директора Московского планетария.

Почему они стали прогульщиками

В общежитии № 10 Уралтяжтрубострой проживает молодой рабочий деревообделочного завода Николай Галкин. Я, как комендант этого общежития, замечая, что он часто не выходит на работу. Летом этого года без причины не работал почти два месяца. В те дни я несколько раз обращался на участок, где работает Галкин, и в отделении милиции Соцгорода к тов. Кузнецову. Однако, считая, что Галкин никакого преступления не сделал, бросив работу, они никаких мер по отношению к нему не приняли.

Недавно Галкин вновь поступил на работу. Поработав некоторое время, он опять стал прогуливать. Вместе со своими товарищами — такими же прогульщиками, как и он, Иваном Коноваловым, Виктором Волковым, Анатолием Орловым — рабочими Жилстроя, он остается в общежитии, устраивает пьянки, совершает мелкие кражи.

На этих рабочих уже давно махнули рукой их руководители — начальник участка Жилстроя тов. Муравенко и начальник деревообделочного завода тов. Черных. Они считают, что лучше всего их выселить из общежития и подать на них в суд. Сами же руководители никакой воспитательной работы с молодежью не ведут. Они ни разу не вызвали к себе молодых рабочих, не поговорили с ними по душам, не побывали в общежитии. Мало внимания на них обращала и комсомольская организация. Это отчасти и явилось причиной того, что некоторые молодые рабочие стали равнодушно относиться к труду.

Дело комсомольской организации, всего коллектива — помочь Николаю Галкину и его товарищам стать активными рабочими, жить общими интересами и взглядами. К. КИРИСЮК, комендант общежития № 10 Уралтяжтрубострой.

НЕТ ВОДЫ

Много семей живет в поселке Динасового завода на горе Караульной. Но вот уже несколько лет здесь не могут разрешить вопрос о воде. Своей питьевой воды здесь нет, ее привозят с завода в очень небольшом количестве — 1—2 бочки в день.

Тем товарищам, которые живут в поселке, но на заводе не работают, воды совсем не дают.

Так, совершенно отказывают в воде мне, несмотря на то, что муж мой, да и я в недавнем прошлом работали на Динасовом заводе.

Рабочие и служащие, проживающие в поселке на горе Караульной, надеются, что положение с водой уладится в самое ближайшее время.

Е. НАУМОВА.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

В газете № 150 от 16 декабря 1955 года была помещена заметка под заголовком «Не нравится обед — не кушайте...» Начальник общепита филиала № 33 ОРСа Уралтяжтрубострой тов. Краснослободцев сообщил в редакцию, что заметка была обсуждена на производственном совещании. При проверке факты подтвердились. Повару смены тов. Ледовой и раздатчице тов. Ливинской вынесено административное взыскание.

В номере от 16 декабря был опубликован материал А. Петрова «Обещания не греют», где рассказывалось о плохом отоплении магазина культтоваров № 10.

Директор Первоуральского торга тов. Просвиркин сообщил редакции, что факты, приведенные в газете, правильны. Приняты меры к устранению недостатков. Сейчас в магазине печи отремонтированы.

В заметке «Партбюро и

стенная газета», помещенной в газете № 152 от 21 декабря, рассказывалось о плохой работе редколлегии стенной газеты мартеновского цеха Старотрубного завода. Партбюро мартеновского цеха, обсудив на своем заседании заметку, признало критику газеты правильной. Намечены мероприятия по улучшению стенной печати. Будет проведено рабочее собрание, где о своей работе отчитается редколлегия стенной газеты, состоится довыбор состава редколлегии.

Об этом в редакцию сообщил секретарь партбюро Старотрубного завода тов. Стахов.

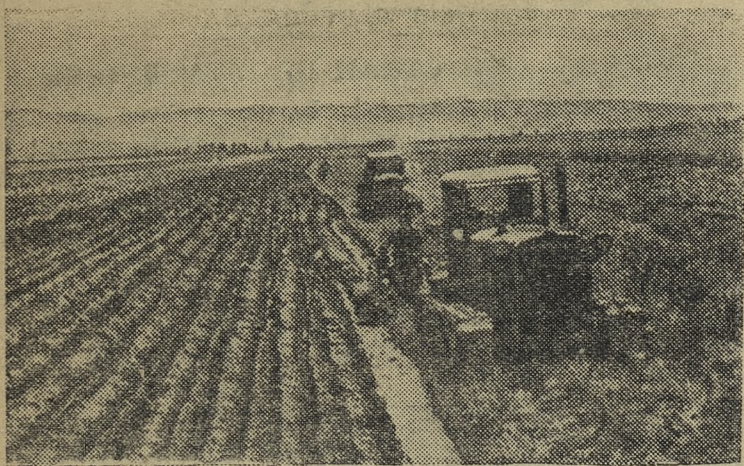
В редакцию пришло письмо начальника Первоуральской конторы связи тов. Зотеева. Он сообщает, что факты, приведенные в заметке К. Мулявина «Не работает радио», опубликованной 23 декабря 1955 года, подтвердились. В ближайшее время работники радиоузла приступят к установке радиоточки тов. Мулявину.

НА СКУЧНОЙ ЛЕКЦИИ

Есть еще в нашем городе лекторы, например тт. Печенкин, Горбунов, которые лекции читают скучно, не интересно.



— Что с ним?
— Заснул, храпит... лектора же слышно!



В Народной Республике Албании осуществляются большие работы по орошению засушливых земель и осушению болотистых мест. Десятки тысяч гектаров прежде неудобных земель освоены и дают высокие урожаи.

На снимке: в районе Малика. Тракторы обрабатывают осушенные болота.

Фото Албанского Телеграфного агентства.

Трансмонгольская магистраль

Телеграф принес радостную весть. В канун 1956 года в строй вступила трансмонгольская железнодорожная магистраль, связавшая кратчайшим путем Советский Союз, Монгольскую Народную Республику и Китайскую Народную Республику. Новая железная дорога послужит делу дальнейшего укрепления дружественных связей между тремя братскими странами, делу укрепления экономических и культурных связей между ними.

В Министерстве транспортного строительства корреспонденту ТАСС рассказали:

До сих пор железнодорожное сообщение между столицами СССР и Китая осуществлялось через станции Отпор и Маньчжурия. Новая магистраль, проходящая через Улан-Батор, сокращает путь от Москвы до Пекина на 1.100 километров. Еще несколько лет назад с помощью советских строителей была построена первая в МНР магистральная линия от советской пограничной станции Наушки до Улан-Батора. Теперь она проходит до станции Дзамын-Удэ на монголо-китайской границе и дальше идет по территории Китая. Участок от Улан-Батора до

монголо-китайской границы, протяженностью 713 километров, сооружали советские и монгольские строители, а от станции Эрлян до Цзинина — китайские.

Строителям - железнодорожникам пришлось преодолеть немалые трудности, как, например, 400 километров стальных путей были проложены советскими железнодорожниками через безводные просторы пустыни Гоби.

Благодаря индустриализации работ, применению могучей советской техники и самоотверженному труду строителей более 700 километров пути от Улан-Батора до Дзамын-Удэ было сооружено за два года. На строительстве мостов, депо, вокзалов широко применялся сборный железобетон. Среди пустыни выросли поселки железнодорожников с электрическим освещением и водопроводом.

На трансмонгольской магистрали будет применяться только тепловозная тяга.

Железнодорожная магистраль СССР — Монголия — Китай является замечательным подарком советских, монгольских, китайских железнодорожников-строителей к новому, 1956 году.

(ТАСС).

Создание расистской организации в США

НЬЮ-ЙОРК, 2 января. (ТАСС). По сообщению газеты «Нью-Йорк таймс», на прошлой неделе в гор. Мемфис (штат Теннесси) состоялось секретное совещание представителей 12 южных штатов, на котором было официально создано расистской организации. Организация ставит своей целью бороться против любых попыток уничтожить дискриминацию негров в США. Возглавляет организацию известный своими реакционными взглядами сенатор Истленд.

Выступая на этом совещании,

Истленд призвал основателей новой организации бороться «против Верховного суда, против Конгресса производственных профсоюзов, против национальной ассоциации содействия прогрессу цветного населения».

Газета «Нью-Йорк таймс» пишет, что председателем исполнительного комитета новой организации будет Джон Барр, член совета директоров Национальной ассоциации промышленников и один из руководителей движения «дискриминаторов» (реакционное крыло демократической партии в южных штатах — ред.).

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ США

НЬЮ-ЙОРК, 2 января. (ТАСС). По сообщению агентства Юнайтед Пресс, бюро переписи США объявило, что к началу 1956 го-

да население США составляет примерно 166 миллионов 700 тысяч человек.

ТОВАРИЩИ ЧИТАТЕЛИ!

С 1 января 1956 года газета «Под знаменем Ленина» выходит ежедневно, кроме понедельника и четверга.

Подписная плата: на год — 39 рублей, на полгода — 19 руб. 50 коп., на 3 месяца — 9 руб. 75 коп.

Выполнение плана промышленного производства 1955 года в КНР

ПЕКИН, 2 января. (ТАСС). Газета «Женьминьжибао» сообщает, что по предварительным данным план 1955 года по валовой продукции выполнен промышленностью Китайской Народной Республики в стоимостном выражении на 101 процент, в том числе по министерству угольной промышленности — на 101,7 процента, электроэнергетической промышленности — на 107,5 процента, нефтяной — на 109,9 процента, тяжелой промышленности — на 105,6 процента, по министерству машиностроения — на 107,8 процента, по текстильной промышленности — на 100,9 процента, по легкой промышленности — на 101,2 процента.

Стоимость валовой продукции промышленности в 1955 году по неполным данным выросла по сравнению с 1954 годом на 5,4 процента. Промышленными предприятиями Китая в 1955 году было освоено производство многих новых видов продукции: станков, оборудования для теплоэлектростанций, бесшовных металлических труб, трансформаторов и т. д.

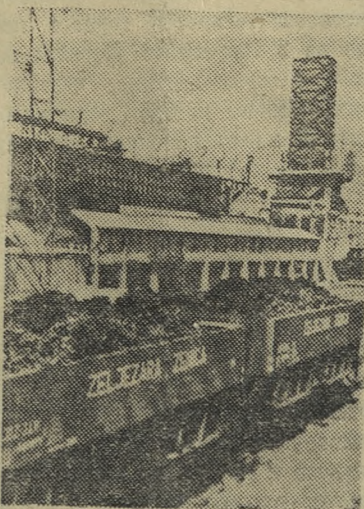
Мирное строительство в Албании

ТИРАНА, 2 января. (ТАСС). Истекший 1955 год был для албанского народа завершающим годом первой пятилетки. За истекший год в стране выросли новые комбинаты, заводы, фабрики, гидро и торфозлектростанции. Построены текстильный и деревообделочный комбинаты, металлообделочный и цементный заводы.

Валовая промышленная продукция увеличилась за этот период в три с лишним раза. Производство электроэнергии возросло более, чем в восемь раз.

Успешно осуществлялась программа переустройства албанской деревни. Посевные площади расширились по сравнению с 1950 годом на 13,5 процента.

На крестьянских полях сейчас в 4,7 раза тракторов больше, чем пять лет тому назад. Вместо 90 сельскохозяйственных кооперативов, имеющих в 1950 году, их насчитывается теперь 316, из них свыше половины создано в текущем году.



Федеративная Народная Республика Югославия. В Зенице строится коксохимический завод. Три батареи уже вступили в строй. После сдачи в эксплуатацию четвертой завод будет выпускать 450 тысяч тонн кокса в год.

На снимке: одна из батарей коксохимического завода. Фото Юго-фото.

В дни школьных каникул

Шумно и весело в эти дни в клубе Динасового завода. Для учащихся школ поселка здесь проводятся елки, утренники, вечера.

...12 часов дня. Под бойкие звуки марша в зал входят учащиеся школы № 16. Посередине зала — красавица-елка. На сцене — макет Кремля. Восхищенными глазами ребята смотрят на новогоднее убранство клуба. Все кажется новым, необычным. Заиграла музыка, пустились в пляс ребята. В гости к ним пришел дед-Мороз, поздравил детей с Новым годом, пожелал отличных успехов в учебе.

В клубе Старотрубного завода 2 января состоялась елка для учащихся школы № 3. Вокруг красиво убранной лесной гостии дети веселились, пели, рассказывали

стихи. Каждому из них дед-мороз вручил новогодние подарки.

В школе № 11 2 января любители лыжного спорта под руководством учителя физкультуры тов. Ковшова совершили вылазку в лес. В библиотеке школы прошла громкая читка русских народных сказок для учащихся младших классов.

20 школа поселка Магнитки. 2 января на новогоднюю елку собрался пионерский актив. Весело кружились ребята в праздничном хороводе, демонстрировали свои таланты, ловкость и меткость в аттракционах. Сегодня 85 человек выехали в Свердловский театр юного зрителя на постановку «Димка-невидимка». Организованы катание на лыжах, массовые походы в кино.

ИЗВЕЩЕНИЕ

В библиотеке горкома КПСС еженедельно по вторникам с 11 до 2 часов дня и с 5 до 8 часов вечера проводятся консультации по вопросам философии, внутренней и внешней политике Советского Союза,

текущей политике и истории КПСС.

По политической экономии консультации проводятся еженедельно по средам с 7 до 9 часов вечера.

Редактор Н. КОРДЮКОВ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

(Выпуск 1952 г.)

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

6-го ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ, состоявшегося 25 декабря 1955 года в гор. Чимкенте

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах выигрышного выпуска займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
120134	29")	1.000	126097	1—50	200	132380	1—50	200
120147	17")	1.000	126110	1—50	200	132449	33")	1.000
120154	42")	1.000	126179	31")	1.000	132760	1—50	500
120216	1—50	200	126325	1—50	500	132892	37")	1.000
120385	07")	1.000	126336	42")	1.000	132938	47")	1.000
120489	39")	1.000	126585	26")	1.000	132944	15")	1.000
120537	1—50	500	127111	22")	1.000	133043	37")	1.000
120766	22")	1.000	127158	48")	1.000	133141	35")	1.000
120806	31")	1.000	127330	27")	1.000	133171	1—50	500
120849	32")	1.000	127483	30")	25.000	133258	42")	1.000
120916	37")	1.000	127655	03")	1.000	133286	49")	1.000
121138	1—50	200	127712	37")	5.000	133540	16")	1.000
121146	1—50	500	127955	17")	1.000	133611	31")	1.000
121159	35")	1.000	127968	48")	1.000	133649	20")	1.000
121321	1—50	500	127994	1—50	500	133904	33")	10.000
121626	25")	1.000	128056	1—50	200	133930	16")	1.000
121833	1—50	200	128097	45")	1.000	134059	1—50	200
121846	11")	1.000	128186	28")	5.000	134063	15")	1.000
121990	1—50	200	128406	35")	1.000	134279	38")	1.000
122167	06")	1.000	128487	26")	1.000	134523	1—50	200
122629	1—50	200	128654	05")	1.000	134553	05")	1.000
122636	1—50	500	128881	1—50	500	135043	1—50	200
122637	1—50	200	128902	24")	1.000	135159	14")	1.000
122715	35")	1.000	128909	1—50	200	135267	1—50	200
122862	33")	5.000	129083	39")	1.000	135399	1—50	500
122866	1—50	500	129144	11")	1.000	135790	41")	1.000
122989	1—50	200	129194	1—50	200	135973	1—50	200
123226	35")	1.000	129274	19")	10.000	136139	45")	1.000
123327	1—50	200	129354	1—50	200	136395	1—50	200
123331	20")	1.000	129368	1—50	200	136459	1—50	500
123439	01")	1.000	129583	02")	1.000	136539	28")	1.000
123553	31")	1.000	129590	50")	1.000	136597	04")	1.000
123743	30")	1.000	129600	13")	1.000	136646	1—50	200
123824	10")	5.000	129820	34")	1.000	136869	1—50	200
123882	45")	1.000	129879	40")	1.000	137418	1—50	200
123988	30")	1.000	129964	01")	1.000	137547	05")	1.000
124121	1—50	200	130076	41")	1.000	137618	1—50	500
124143	1—50	200	130188	31")	1.000	137636	13")	1.000
124194	1—50	200	130315	1—50	500	137643	25")	1.000
124218	1—50	200	130435	1—50	200	137803	43")	5.000
124424	32")	1.000	130472	32")	1.000	137818	25")	1.000
124453	29")	1.000	130512	1—50	500	137924	19")	1.000
124468	07")	5.000	130577	33")	1.000	138034	43")	1.000
124525	32")	1.000	130642	09")	1.000	138174	49")	1.000
124584	22")	1.000	130782	1—50	500	138183	1—50	200
124597	1—50	200	130991	46")	5.000	138373	1—50	200
124608	20")	1.000	131025	02")	1.000	138462	03")	5.000
124759	19")	1.000	131135	17")	1.000	138513	44")	1.000
124761	1—50	500	131216	21")	1.000	138584	1—50	200
124775	1—50	200	131393	14")	1.000	138828	08")	1.000
124959	1—50	500	131407	1—50	200	138831	1—50	500
125023	42")	1.000	131434	1—50	200	139021	1—50	200
125097	1—50	500	131492	1—50	200	139033	1—50	200
125152	03")	1.000	131525	01")	10.000	139251	07")	1.000
125367	15")	1.000	131603	23")	1.000	139348	43")	5.000
125499	1—50	200	131658	1—50	200	139508	19")	10.000
125514	33")	1.000	131720	1—50	200	139657	22")	1.000
125588	1—50	200	131911	1—50	200	139727	19")	1.000
125834	01")	10.000	131971	38")	1.000	139757	1—50	200
126004	28")	1.000	132080	16")	5.000	139778	11")	1.000
			132151	27")	1.000	139871	07")	1.000

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей.

Первоуральск, Свердловская область, улица Ленина, 39, 2-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: редактор — 0-64, общий 1-06.