

Под знаменем ЛЕНИНА

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

№ 7 (5.110).

ВТОРНИК

10

ЯНВАРЯ 1956 г.

Газета выходит
пять раз в неделю

Цена 15 коп.

На Советскому Союзу

На строительстве Новосибирской ГЭС

Предпусковой год на Новосибирской ГЭС начался в трудных условиях. Стоят сильные морозы. Несмотря на это, работы на стройке идут по всему фронту. На левом берегу, в котловане основных сооружений, началось перекрытие всасывающих труб первых двух пусковых машин станции. Продолжается укладка бетона. Бетонируются очередные доки водоотливной плотины, примыкающей к станции.

На правом берегу главные усилия строителей сосредоточены на сооружении третьей камеры шлюза. Благодаря хорошей работе центральной котельной, обеспечивающей теплом этот участок, бетонные работы здесь идут и при сильных морозах.

Вступив с соревнованием в честь XX съезда партии, строители борются, чтобы

при любых условиях уложить в январе не менее 15 тысяч кубометров бетона. Сегодня до обеда было уложено 500 кубометров. Успешно несет трудовую вахту коллектив установок глубинного и открытого водоотлива на шлюзе. На днях во время сильного мороза на 10 минут прекратилась подача тока. Трубы откачки оказались поврежденными. Вода хлынула в шлюз. В течение нескольких часов люди трудились на морозе, чтобы устранить повреждение. К утру следующего дня работы в шлюзе пошли своим порядком.

В нынешнем году начнется перекрытие русла Оби. Сейчас механизаторы готовятся к этой работе. Они решили досрочно, ко дню открытия съезда, отремонтировать земснаряды и земустановки.



НА СНИМКЕ: строительство Новосибирской гидроэлектростанции.

АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ТУРБИНЫ БРАТСКОЙ ГЭС

ЛЕНИНГРАД, 9 января. (ТАСС). В лабораториях Политехнического института имени М. И. Калинина завершено изготовление сложной аэродинамической модели турбины Братской ГЭС. Спиральная камера модели изготовлена из листового железа, направляющий аппарат и рабочее колесо — из стали, отсасывающая труба — из дерева. Рабочее колесо модели турбины может делать до 3-х тысяч оборотов в минуту.

Пользуясь моделью, ученые аэродинамической лаборатории приступят к всестороннему исследованию проточной части турбины. Скоро проектировщики и производственники Металлического завода имени Сталина получат необходимые данные для расчета основных узлов турбин Братской ГЭС.

Достижения новаторов Урала

СВЕРДЛОВСК, 9 января. (ТАСС). Вчера открылась областная промышленно-техническая выставка, показывающая достижения новаторов производства и ученых. Оживленно у стендов Уралмашзавода, у огромной действующей модели шагающего экскаватора. Землеройный гигант имеет ковш емкостью в 14 кубических метров и длину стрелы в 65 метров. В течение 55 секунд он вынимает в карьере более 13 тысяч пудов грунта и переносит его на 130 метров в сторону. На днях завод выпустил 18-й шагающий экскаватор. Каждый из них на крупных стройках или на добыче полезных ископаемых заменяет труд более 7 тысяч рабочих. На заводе ведутся подготовительные работы к выпуску самого мощного в мире экскаватора с емкостью ковша в 25 кубических метров и с длиной стрелы в 100 метров. Его производительность — до 6 миллионов кубических метров горной массы в год. Не меньший интерес вызывает у гостей макет непрерывного пятиклетьевого стана, выпущенного недавно заводом для изготовления белой жести. Возможная скорость прокатки жести 32 метра в секунду. Для контроля толщины полосы во время прокатки применяются бесконтактные лучевые микрометры, работа которых основана на использовании радиоактивных изотопов. Управ-

ление процессом прокатки жести полностью автоматизировано. В год стан дает такое количество белой жести, из которой можно сделать примерно 2 миллиарда консервных банок. В настоящее время конструкторы Уралмашзавода создают стан со скоростью прокатки до 35 метров в секунду.

В отделе цветной металлургии посетители особенно интересуются стендом, где показано использование радиоактивных изотопов. Они применяются, в частности, на Уральском алюминиевом заводе для изыскания лучшего технологического режима электролиза и для учета незавершенного производства.

Специальный раздел выставки отражает развитие энергосистемы на Урале. Большой экономический эффект дает телеуправление со станций. Так работы агрегатов Верхотурской ГЭС управляются сейчас диспетчером, находящимся от нее на расстоянии 90 километров. Это позволило высвободить на ГЭС 36 человек обслуживающего персонала.

На выставке рассказывается об электроискровой обработке металлов на Уралвагонзаводе, о кислородно-песочной резке нержавеющей и двухслойной стали на Уралхиммашзаводе, о тонком точении взамен шлифования на заводе Транспортного машиностроения и о других передовых приемах труда.

Новые бурильно-крановые машины

КОВРОВ (Владимирская область), 9 января. (ТАСС). Начало нового года на Ковровском экскаваторном заводе ознаменовано массовым выпуском модернизированных землеройных машин. Они снабжены ковшом в 0,65 кубических метра вместо выпускавшихся до сих пор 0,5 кубических метра. При той же весовой норме экскаватора производительность его возрастает на 30 процентов.

Закончились государственные испытания модернизированной бурильно-крановой машины, которая монтируется на автомобиле «ГАЗ-63-А». Она сочетает

две операции: бурит землю и производит установку деревянных столбов и металлических конструкций. На новых машинах, по сравнению с выпускавшимися в прошлом году, установлены буры увеличенного диаметра и повышена мощность других механизмов.

Бурильно-крановые машины предназначены для прокладки телефонной, телеграфной линии и линии электропередач. Будучи снабжены дополнительным буровым оборудованием, они могут быть использованы также на посадке деревьев и в сельскохозяйственном строительстве.

Прививать учащимся прочные, глубокие знания

КОНЧИЛАСЬ вторая четверть учебного года. Школы города Первоуральска подвели итоги своей работы. Эти итоги показали, что учащиеся прочно овладевают основами наук, получают всестороннее образование. С хорошими показателями к концу второй четверти пришли школы №№ 9, 13, 21, 1 и другие. Преподаватели этих школ хорошо организуют учебный процесс, прививают учащимся прочные, глубокие знания, любовь к труду.

На днях прошли январские совещания учителей города Первоуральска. Сегодня в нашей газете публикуется отчет с этих совещаний. Они прошли под знаком острой, деловой критики.

В нашей стране нужны культурные, всесторонне развитые люди, могущие в недалеком будущем управлять хозяйством, развивать и двигать вперед отечественную науку, технику, искусство. В обучении и воспитании этих кадров основную роль должна сыграть советская школа.

Справляются ли школы нашего города с этой задачей? В основном справляются. Но в работе учительских коллективов есть еще много недостатков, о которых и говорилось на этом совещании.

Успеваемость учащихся зависит во многом от качества урока. Чем лучше подготовится учитель к занятиям, активней и интересней проведет их, тем будет действенней этот урок. На совещании были приведены такие цифры: за первое полугодие из 12.507 учащихся дневных школ не успевают по различным предметам 1.760 человек. В чем причины таких плачевных результатов? Основная из них — низкое качество обучения. Непродуманные учебные планы, неинтересно и неверно построенные уроки отражаются на качестве обучения школьников.

Особенно много неуспеваю-

щих по русскому языку и математике. Преподавателям этих предметов необходимо совершенствоваться и углублять свои знания, бороться за качество каждого проводимого урока.

Важным звеном во всестороннем образовании подрастающего поколения является политехническое обучение. Для проведения уроков труда каждой школе необходима материальная база. Вот тут-то и должны прийти на помощь школе предприятия. Оборудовать школьные мастерские, оснастить их станками, инструментами — прямая обязанность шефствующих организаций. Правильно сделал коллектив трубопрокатного цеха № 5 Новотрубного завода, снабдив школу № 7 оборудованием, инструментом, необходимым для уроков труда. Этой же школе помог и гараж завода. Хорошо помогает школам на Динасе гараж соседнего предприятия. Для изучения машиноведения он дал им на время автомобиль.

Но такое положение — далеко не везде. Во многих школах нет ни мастерских, ни станков и инструментов. Особенно это относится к сельским школам. Тут уже виноваты руководители машинно-тракторной станции, которые даже не подумали о том, чтобы снабдить школы необходимым оборудованием. Долг руководителей МТС, предприятий — в кратчайшие сроки создать в своих подшефных школах материальную базу для политехнического обучения.

Наступил 1956 год — второе полугодие учебного года. С первых же дней новой четверти учителя должны хорошо организовать свой труд, сделать так, чтобы каждый урок, проведенный в школе, приносил учащимся как можно больше нового, полезного. В этом учительскому коллективу обязаны помочь общественные организации и предприятия города.

НА ВСТРЕЧУ XX СЪЕЗДУ КПСС

ЗИМА НЕ ПОМЕХА

Стоит холодная уральская зима, а на руднике Динасового завода ни на минуту не ослабевает производственный подъем. И днем, и ночью в забоях идет напряженная борьба за достойную встречу партийного съезда.

Вот, например, экипаж экскаватора Тарлакьяна. Со своим помощником Кандрашиным машинист каждый день погружает в самосвалы кварцита на полноры больше плана. Несмотря на неблагоприятные климатические условия, дружный коллектив экскаваторщиков всемерно повышает темпы добычи кварцита.

— Зима нам не помеха, — говорят машинисты станков канатно-ударного бурения. В эти дни можно наблюдать, как дружно и сноровисто трудятся на бурении скважин машинист Аюпов и его помощник Баибетов. Неся предсъездовскую вахту, они вы-

полняют нормы на 115 — 120 процентов.

На руднике растут ряды мастеров своего дела. Вот бригадир канатной дороги Ольга Новикова. Она обеспечивает бесперебойную доставку кварцита в цехи завода, часто подает сырью на 20 — 25 процентов сверх нормы. Самоотверженно трудятся машинист скипового подъемника Саралулова, дробильщик Попкова и другие. А это позволяет коллективу рудника успешно выполнять свои обязательства, взятые в честь XX съезда КПСС.

Л. СЫСОВА.

ИМИ ГОРДИТСЯ АРТЕЛЬ

Год назад в артель «Урал» поступил работать учеником столяра воспитанник трудовых резервов Василий Шереметьев. За его первыми практическими действиями внимательно следил опытный столяр Григорий Павлович Иванов. Советом и делом по-

могал юноше кадровый рабочий.

Старания Василия вскоре принесли положительные результаты. Теперь Шереметьев — один из лучших столяров. Как система, он выполняет в смену полторы — две нормы.

В артели по праву гордятся маляром Бруснициной, станочницей Дьяковой и другими. В соревновании за достойную встречу XX съезда партии они выполняют нормы на 160—190 процентов.

Г. ПОДУШКО.

СВЕРХПЛАНОВЫЙ ДОЛОМИТ

Развернув соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС, коллектив Билимбаевского карьероуправления с первых дней нового года выполняет производственный план. За восемь дней января труженики предприятия добыли доломита на 15 процентов больше плана.

Я. КРИВОЩЕКОВ.

Повысить качество учебной работы

Закончились январские совещания учителей города Первоуральска. На них были обсуждены серьезные вопросы по подъему качества обучения и воспитания советских школьников.

С докладом «Учитель — центральная фигура в учебно-воспитательном процессе» выступила заведующая городским отделом народного образования тов. **Иванова**.

— 1955 учебный год прошел в лучших условиях, чем предыдущие. В городе открылся ряд новых школ. В школьную программу прочно вошли уроки труда по столярному, слесарному делу, машиноведению и электротехнике. Имеются некоторые успехи в обучении детей. Высокой успеваемости добились учительские коллективы школ №№ 9, 13, 1, 21, 19, 6, 5. Здесь хорошо трудятся учителя тт. Клименкова, Устюгова, Зайцева, Серебренникова. В Черемшанской школе за первые две четверти текущего учебного года — 100-процентная успеваемость. Ни одной неудовлетворительной оценки нет у десятиклассников Вилимбаевской школы, у второклассников Новоуткинской школы.

Но в основном школы нашего города еще не справляются с теми требованиями, которые предъявляют к ним партия и правительство. Об этом говорит хотя бы тот факт, что из 14.500 учащихся не успевают более двух тысяч человек.

В основном отставание идет по двум предметам — русскому языку и математике. На совещании были вскрыты причины такого отставания. Основная из них — слабая подготовка учителей к урокам. Иногда сами преподаватели не знают элементарных правил того предмета, который они преподают. Так, учитель русского языка тов. Петухова уверена, что слова «дорогая» и «дорога» — однокорневые. Какие знания может дать такой учитель школьникам? Разумеется, очень слабые. Учителя тт. Наумова, Плюснина, Козлова не-

правильно строят свои уроки, большее время отводя опросу учащихся и меньшее — объяснению нового материала.

Конечно, в городе есть учителя, уроки которых каждый может взять себе за образец. Отлично идет учебный процесс у тт. Бураковой, Токаревой, Голиковой, Горшковой. Плохо то, что в школах не налажена передача опыта лучших учителей, не практикуется шефство старых, кадровых работников над молодыми.

О живом, творческом подходе к учебному плану говорила завуч школы № 20 тов. **Миронова**. Она рассказала, что многие догматически подходят к учебной программе, не вносят в нее ничего нового, своего. Особенно такой формализм отражается на уроках литературы. Редко даются сочинения на такие свободные темы, как «Портрет моего друга», «Наша Родина в 1956 году», а если и даются, то разяняются сухо и неинтересно.

— Наши дети только тогда будут культурными и грамотными, когда за это возьмется весь учительский коллектив, — говорит преподаватель русского языка и литературы 10-й школы тов. **Соколова**. — Большое значение здесь играет культура речи. Обучение русского языка не должно кончатся на уроке русского языка. Единый орфографический режим должен быть законом для всех учителей. То, что ученики 10-го класса слова «капитализм» пишут с двумя «л» — вина учителя истории. То, что девятиклассники не могут объяснить слово «беллетристика» — вина всей школы.

Преподаватель школы № 2 тов. **Каменских** говорил о том, что ни директора школ, ни горОНО не уделяют внимания физическому воспитанию детей. В редких школах есть хорошо оборудованные спортивные залы. Наши руководители почему-то не заинтересованы в создании спортивных, оборонных кружков.

— Плохо заботятся о быте

работников народного образования, — начала свое выступление преподаватель школы № 7 тов. **Фалалева**. — Редко учителям, особенно молодым специалистам, даются путевки в дома отдыха и на курорты. Трудно получить и квартиру. Уже много лет в тяжелых условиях живут учителя тт. Облеухова, Плюснина, Карамышев.

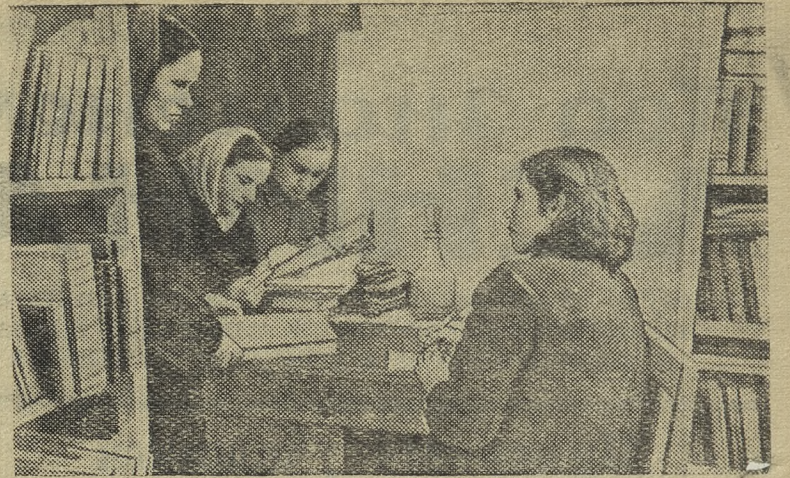
На совещании был поднят вопрос о политехническом воспитании учащихся. Хорошо поставлены уроки труда в школах №№ 7, 10. Здесь имеются хорошо оборудованные мастерские. Однако в других школах нет ни станков, ни инструментов. Это создает затруднения при проведении уроков труда. Плохо и то, что многие учителя, особенно начальных школ, сами не знают основ производства. Но несмотря на это, до сих пор в городе не налажена работа секций труда.

Председатель горкома Союза учителей тов. **Борисова** в своем выступлении говорила о необходимости улучшения производственных учительских совещаний.

— Качество обучения в школе можно поднять, лишь овладевая марксистско-ленинской теорией, — говорит заведующий отделом пропаганды и агитации горкома партии тов. **Тимошин**. — Однако учителя города медленно повышают свой политический уровень. Из 500 учителей в вечернем университете марксизма-ленинизма занимается лишь 28. Плохо учителя следят и за периодической печатью. Немногие из них подписываются на газеты и журналы.

С докладом о гигиене занятий и отдыха школьников выступила детский врач города т. **Гельфгат**.

Январские совещания учителей вскрыли серьезные недостатки в деле обучения и воспитания учащихся города. Все выступающие подвергли резкой, принципиальной критике работу учительских коллективов, наметили конкретные пути для ее улучшения.



Иркутская область. Строить крупнейшую в мире Братскую гидроэлектростанцию со всех концов Советского Союза прибыли тысячи рабочих и специалистов. Энтузиасты покорения сибирской реки Ангары за короткий срок построили на берегу реки жилые дома общей площадью около двадцати тысяч квадратных метров, сдали в эксплуатацию первую линию водопровода, выстроили два вместительных магазина, поликлинику, школу-десятилетку, столовую и ряд других культурно-бытовых учреждений. В поселке Падуни при клубе организована библиотека, которую посещает более 300 читателей.
На снимке: библиотекарь **Н. Елинская** за выдачей книг. Слева — преподаватель Падунской средней школы **Е. Мамина**, **Л. Курыпина** и слесарь **А. Соколов**.

В дни школьных каникул

К концу подходят зимние каникулы школьников. Отдохнув, ребята вновь сядут за парты и с новыми силами возьмутся за учебу. Много интересных, увлекательных мероприятий проведено для детей в дни отдыха. Ребята посетили театры и музеи областного центра, познакомились с промышленностью нашего города, посмотрели новые кинофильмы.

В школе № 8 учащиеся второго класса вместе со своей учительницей **Л. И. Лесковой** совершили экскурсию в подсобное хозяйство № 1 Новотрубного завода. Среди школьников 5 — 7 классов прошли лыжные соревнования.

В один из дней январских каникул в начальной школе № 1 поселка Вилимбаево было особенно весело и оживленно. Дети собрались на новогоднюю елку.

...Большой школьный коридор неузнаваемо изменился. Кругом стоят деревья, смолотый запах наполнил каждый уголок школы. Заведующая **С. Я. Ильина** поздравила ребят с Новым годом, с елкой. Но елки нигде не оказалось. Решили спросить у белого медведя, но он промолчал. Ничего не ответил и бурый медведь. И только Снегурочка помогла ребятам найти лесную гостью в ярком убранстве. Не-

вольное восхищение у ребят вызвал домик бабы Яги. И хотя в сказках баба Яга всегда описывается злой, сердитой, но на сей раз она оказалась очень доброй: каждому подарила новогодние подарки, пожелала отличных знаний во втором полугодии.

Учащиеся школы № 9 на уроках много раз слышали об электродойке коров. Читали они об этом и в книгах, но хотелось наглядно посмотреть новый метод дойки. С этой целью и была организована экскурсия в подсобное хозяйство Новотрубного завода, где доярки рассказали о преимуществах электродойки, познакомили ребят с устройством аппарата.

Интересные мероприятия в дни школьных каникул организуются школой № 16 поселка Динас. Для детей проведено семь новогодних елок. Большой интерес вызвала встреча с уральскими писателями. Книга одного из писателей тов. Шустова «Тайна горы Крутой» для школьников младших классов прочитана вслух. 25 пионеров-активистов присутствовали на городской елке. Вчера 15 отличников побывали на елке в клубе завода Уралэлектроаппарат города Свердловска.

Внедрять прогрессивные методы строительства

Масштабы промышленного, жилищного, культурно-бытового и сельскохозяйственного строительства в нашей стране непрерывно возрастают. Так, объем строительного-монтажных работ увеличился по сравнению с 1946 годом в два с половиной раза. Только в 1955 году выполнено капитальных работ больше, чем во второй пятилетке. В постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об устранении излишеств в проектировании и строительстве», в приветствии партии и правительства Второму Всесоюзному съезду советских архитекторов дана боевая программа борьбы за коренное улучшение строительного дела.

Возрастающие объемы работ могут быть успешно выполнены лишь при условии массового внедрения индустриальных методов строительства, на основе широкого применения сборных конструкций, изделий и деталей

★
В. И. СВЕТЛИЧНЫЙ
Заместитель председателя
Государственного комитета
Совета Министров СССР
по делам строительства

★
заводского изготовления. Многие проектировщики и строители правильно поняли указания партии и правительства, отказались от кустарных методов работ.

Сопшемся на некоторые примеры. Если в 1938—1940 гг. при застройке Калужской улицы и Можайского шоссе в Москве удельный вес сборных элементов строившихся домов составлял лишь 12—15 процентов от общего веса здания, то в 1954—1955 годах мы уже имели ряд строек, где благодаря применению крупнопанельных и крупноблочных конструкций удельный вес элементов, монтируемых крупном, повысился до 70—80 про-

центом от общего веса здания. Значительно укрупнились размеры конструкций и деталей.

Применение индустриальных методов ускоряет строительство, снижает его стоимость. В довоенное время затраты труда на строительстве многоэтажных жилых домов в Москве составляли в среднем 2—2,5 человеко-дня на кубометр здания, в 1954 году — 1,5 — 1,4. Теперь на строительстве крупнопанельных и крупноблочных домов в Ленинграде трудоемкость снизилась до 0,8—0,9 человеко-дня на кубометр здания, а на строительстве крупнопанельных домов в Магнитогорске — даже до 0,45—0,50 человеко-дня.

Снижение трудоемкости способствовало значительному сокращению сроков строительства. Здания показательных крупноблочных пятиэтажных школ в Москве были построены за 72 дня каждое. В Магнитогорске

монтаж крупнопанельных четырехэтажных домов занимает всего 28 дней, а общий срок строительства каждого из них не превышает 2,5—3 месяцев.

Партия и правительство проводят серьезные мероприятия по развитию индустриальных методов строительства. В пятой пятилетке намного возросло количество механизмов в строительстве, увеличился выпуск строительных материалов и изделий, особенно сборных конструкций, деталей и крупных блоков. В 1957 году железобетонных конструкций будет выпускаться по сравнению с 1954 годом в 7 раз больше, а крупных блоков по сравнению с 1955 годом — в 10 раз больше.

Индустриальное строительство не может развиваться без решительного перехода на типовые проекты. Положительный опыт массового строительства по типовым проектам имеется в Магнитогорске, Каховке, Кохтла-Ярве, Первоуральске и ряде других городов и районов страны. Средняя стоимость одного квадратного метра жилой площади в 4—5

этажных домах, построенных по индивидуальным проектам, на 25 — 30 процентов выше стоимости жилой площади в типовых домах. Между тем все еще широко применяются индивидуальные проекты. Насущной обязанностью архитектора должно быть участие в работе по созданию и массовому применению типовых проектов. Это единственно правильный путь к широкому развертыванию индустриального строительства.

По постановлению партии и правительства со второй половины 1956 года новое строительство жилых домов, зданий культурно-бытовых учреждений, промышленных зданий и сооружений должно выполняться только по типовым проектам.

В индустриализации строительства и повышении его качества особая роль принадлежит архитектору. Он обязан хорошо знать индустриальные методы строительства, условия массового заводского производства конструкций и закладывать в типовые проекты только прогрессивные, индустриальные и эконо-

Организовано провести зимовку и хорошо подготовиться к весне — важнейшая задача работников сельского хозяйства

Сводка

По надюю молока в колхозах и подсобных хозяйствах города (в килограммах на одну фуражную корову). Первая колонка с октября 1955 г. по 1 января 1956 г., вторая — за декабрь 1955 г.

Как видно из сводки, в последнее время продуктивность коров остается крайне низкой. Директора подсобных хозяйств и правления колхозов плохо организуют зимовку скота. В колхозах и в некоторых подсобных хозяйствах не создаются запасы кормов. Проверкой установлено, что более 50 процентов кормов еще находится в местах их заготовки. Особенно тяжелое положение с вывозкой кормов создается в колхозе «Ленинский путь» и в подсобном хозяйстве Динасового завода. Вследствие несвоевременной подвозки кормов к фермам в колхозах допущен большой недорасход кормов. Только одного силоса «экономлено» более 3.000 центнеров.

В общем балансе грубых кормов большой удельный вес занимает солома, которая для лучшего послания и усвоения животными подлежит обязательному измельчению и запариванию, но зачастую этого не делается. Не лучше обстоит дело с приготовлением к скармливанию картофеля и турнепса, так как кормоуход не оборудованы. Непростительно, что в подсобном хозяйстве Уралтяжтрубостроя кормоуход строится уже несколько лет.

Имеют место факты недопавания скота водой. В колхозе «Заветы Ильича» на Нижнесельской ферме скот для поения выгоняется на реку, к прорубям. В подсобных хозяйствах допускаются перебои в работе автопоилок.

Уход за скотом неудовлетворительный. Животные содержатся в грязном состоянии, не чистятся, на скотных дворах гряз-

Колхозы:			
Ленинский путь	189,5	24,5	
Имени Кирова	186	53,5	
Заветы Ильича	180	57	
Имени Сталина	158	43	
Подсобные хозяйства:			
№ 1 Новотрубного завода	542	213	
Хромикового завода	367	116	
Рудоуправления	356	113	
Уралтяжтрубострой	307	115	
№ 2 Новотрубного завода	305	107	
Динасового завода	187	57	

но и сыро, поголовье на прогулку не выводится.

Отдельные фермы не укомплектованы кадрами. В подсобных хозяйствах рудоуправления и втором Новотрубного завода нет зоотехников.

Серьезными недостатками в проведении зимовки объясняется то, что в колхозах имени Сталина, «Ленинский путь» и в подсобном хозяйстве Динасового завода суточный надой молока крайне низкий, а план валового надоя сорван.

Партийные организации смирились с крупными недостатками в зимовке скота, слабо проводят массово-политическую работу с животноводами, плохо направляют их на выполнение задач, поставленных январским Пленумом ЦК КПСС по крутому подъему продуктивности животноводства.

Впереди еще большая половина стойлового периода. Задача руководителей МТС, колхозов, подсобных хозяйств, зоотехников, бригадиров и всех работников животноводства — улучшить организацию зимовки скота. Партийные организации должны работу ферм взять под неослабный контроль. Надо быстрее устранить имеющиеся недостатки в зимовке скота и за оставшееся время стойлового периода обеспечить резкое повышение молочной продуктивности коров.

ШЕФЫ ПОМОГЛИ

В минувшее воскресенье утром около 50 труженников Старотрубного завода выехали в подшефный колхоз имени Сталина. Вместе с трудящимися Гологорского механического и завода термозащитных материалов они приняли участие в воскреснике по вывозке удобрений на колхозные поля. Славно поработали шефы: на 17 автомашинах они вывезли на поля 200 тонн навоза, которым можно удобрить около 5 гектаров почвы. Особенно хорошо потрудились рабочие трубосварочного цеха Старотрубного завода.

А под вечер в гости к колхозникам приехали участники художественной самодеятельности Первоуральского рудоуправления. В колхозном клубе они выступили с хорошей концертной программой, которую тепло приняли присутствующие. Каждый номер, будь то пение, танец или чтение, заканчивался аплодисментами.

Колхозники остались довольны помощью шефов.

В этот же день 56 молодых хромиковцев, в основном комсомольцы, на двух автомашинах выезжали в колхоз «Ленинский путь», над которым шефствует завод. Они помогли колхозникам в перевозке семенного зерна на пункт Заготзерно с целью обмена семян на кондиционные.

При помощи трактора молодые рабочие расчистили также дорогу, по которой колхозники могут теперь подвозить корма к местам зимнего содержания скота.

Дружно, по-комсомольски весь день работала молодежь. На свежем воздухе не чувствовалось и усталости. День пролетел незаметно.

Правление колхоза тепло поблагодарило комсомольцев за оказанную помощь и выразило надежду, что они и впредь не забудут своих подшефных.

сравнению с тем же периодом 1954 года на 8,3 процента, а средняя выработка одного рабочего возросла на 16,3 процента при росте средней заработной платы рабочих на 5,3 процента.

Индустриализация строительства открывает новые возможности применения поточно-скоростного метода. Многие жилые магистрали нашей столицы, жилые поселки в Магнитогорске, Запорожье, Сталинске, Ленинграде и других городах и промышленных центрах с большой технико-экономической выгодой и в короткие сроки застроены именно по поточно-скоростному методу. Этот метод должен быть широко внедрен на всех жилищно-гражданских и промышленных стройках. Большую роль в этом призвано сыграть опытно-показательное строительство.

Партия указывает, что одной из важных задач, стоящих перед нашей страной, является коренное улучшение всего дела жилищного строительства на базе его всемерной индустриализации и неуклонного технического прогресса.

Письма в редакцию

Будут ли созданы условия?

В общежитии завода сантехизделий в большинстве проживает молодежь. По условиям для нормальной жизни нам не создано. В сильные морозы в общежитии нельзя даже снять пальто.

В помещении грязно, до поздней ночи раздаются голоса пьяных, нецензурная брань. Помимо всего этого нет воды, так как имеющиеся бачки неисправны. На кухне имеется титан для

кипячения воды, но он также неисправен. Мы обращались неоднократно к коменданту тов. Котик с просьбой предоставить нам условия, но все ее обещания остаются пустым звуком.

Жильцы просят завком профсоюза и администрацию завода создать молодежи возможности для культурного и разумного отдыха.

ПЕТРОВА, АНТОНОВА, КАЧИНА.

О тех же беспорядках

Рабочие цеха № 1 Новотрубного завода на свои жалобы на заведующую столовой тов. Троицкую, наконец-то, получили ответ от начальника ОРСа тов. Шевчука. Был издан приказ о переводе Троицкой в столовую № 10 пятого цеха, причем в прежней должности.

И здесь Троицкая держит себя довольно грозно, нарушая все правила. Ей ничего не стоит обзывать клиентов, выругать их в присутствии большого количества рабочих.

Буфетчица обсчитала рабочего Костина на 35 копеек. Он решил для выяснения дела и принятия мер вызвать заведующую столовой. Вместо того, чтобы разобрататься и наказать виновную, Троицкая набросилась с упреками на Костина: «Как тебе не стыдно вести разговор о каких-

то 35 копейках». Случаи обесчтения рабочих не единичны.

Часто в столовой можно наблюдать и обвес. 31 ноября рабочим Фоминых и Сергуниной подали рагу, в которых не хватало по 20 граммов. Такая же история произошла с телефонисткой Слепушкиной и токарем Кирилловым.

Санитарная гигиена желает много лучшего. Так, например, рабочему Угольникову подали грязную ложку, на столы подается некачественная горчица. Примеров нарушения санитарии можно привести очень много.

Труженники цеха № 5 возмущены неадекватным поведением Троицкой и просят начальника ОРСа тов. Шевчука принять неотложные меры по наведению порядка в столовой.

М. ЛОСЕВ.

Сердечно благодарю

Я имею двоих детей: дочку в возрасте четырех лет и сына — девяти месяцев. Люда с полутора месяцев находилась в детских яслях, а в 1954 году была переведена в садик. Девочка растет жизнерадостная, развитая. Дети получают правильное воспитание, о них по-матерински заботятся воспитатели.

Через городскую газету выношу сердечную благодарность заведующей детскими тов. Шестеревой и заведующей детсадом тов. Катуленко, воспитателям тт. Голубцовой, Агаповой за их материнское отношение к молодому подрастающему поколению.

М. ШИПУНОВА.

ОБ ОТСУТСТВИИ КРУЖКОВОЙ РАБОТЫ

Во всех школах нашего города, сельских школах прошли веселые новогодние елки. Но нельзя этого сказать о елке в школе Новоуткинского поселка, которая прошла очень скучно. Учащиеся не спели коллективом ни одной песни, не танцевали веселых танцев. Столпившись кучками, они со скукой взирали по сторонам, ища, чем бы заняться.

Чем же объяснить, что новогодняя елка не принесла детям удовольствия? Отсутствием в школе кружковой работы. Ни один учитель не желает утруждать себя ведением кружка, ссылаясь на объективные причины. Мы, родители, просим городской отдел народного образования потребовать от руководства школы и всего преподавательского состава налаживания работы

кружков художественной самодеятельности и предметных кружков.

Родители учащихся.

БРАКОДЕЛ

Формовщик машинной формовки литья завода сантехизделий Иван Гусев в своей работе допускает нарушения технологии, выпускает бракованную продукцию.



Детали: «Из-за него нам стыдно и на глаза техконтролю показаться!»

Рис. Ю. Узбякова.

БОЛЬШОЕ СПАСИБО

За чуткое и внимательное отношение, проявленное ко мне в дни болезни, благодарю врача-невропатолога Валентину Федоровну Ермолович и медсестру Лидию Андреевну Бурманову.

Г. ГЛУХИХ.

мичные конструкции, детали и материалы.

Конструкции и детали заводского изготовления должны быть дешевыми и хорошего качества, иметь точные размеры, обладать высокой степенью заводской готовности. К сожалению, заводы не придерживаются этих требований.

Одним из важнейших условий дальнейшей индустриализации строительства является такое повышение заводской готовности сборных элементов, чтобы после установки их на место и разделки стыков требовалась лишь малярная отделка.

При широком применении индустриальных методов строительства заслуживает особого внимания наружная отделка зданий. Надо отказываться от мокрой штукатурки, которая весьма трудоемка, недолговечна. В крупноблочных и крупнопанельных зданиях наружная отделка должна достигаться применением ефактурных блоков и панелей.

Отделку квартир также необходимо производить индустриальными методами. Следует реше-

тельно отказаться от внутреннего убранства помещений всевозможными карнизами, розетками, лепниной и т. п. и еще смелее переходить к сухим способам внутренней отделки.

Уже в 1953 году на стройках Москвы объем сухих способов отделки достиг 80 процентов от общего объема отделочных работ. Переход на сухие способы отделки значительно ускорил производственные процессы и в полтора — два раза снизил трудоемкость работ.

Партия и правительство установили, что впредь строительство в городах и промышленных районах должно осуществляться преимущественно крупными подрядными строительными организациями. За последнее время проведены укрупнение и специализация строительных организаций, в частности в Москве, Ленинграде и Киеве. И результаты уже сказались. Например, строительные организации Главмосстроя снизили себестоимость строительно-монтажных работ за первое полугодие 1955 года по

Общими силами отстоим мир

Первого июня, в международный день защиты детей, женщины Первоуральского Новотрубного завода обратились с письмом к женщинам Франции. Они рассказали о своей жизни, о той заботе, которую проявляет о советских женщинах Коммунистическая партия и Советское правительство.

«Дорогие французские женщины! — писали первоуральцы. — Коротко рассказывая Вам о нашей жизни и жизни наших детей, мы от всего сердца желаем, чтобы Вы присоединили свои голоса в защиту мира».

На днях на Новотрубный завод пришел ответ от французских женщин. Вот что пишут французские патриотки.

Дорогие советские друзья!

Прежде всего, мы извиняемся за то, что не могли раньше ответить Вам. Ваше письмо мы получили задолго до периода отпусков, а с другой стороны мы думали, что на него ответит Вам наша профсоюзная организация. Мы должны сказать, что Ваше письмо нас глубоко тронуло своим содержанием, которое выражает Ваше стремление к миру и Ваше большое чувство любви к французским женщинам-трудящимся.

Мы должны признаться, что для нас, трудящихся-женщин маленького металлообрабатывающего центра в Турени, для большинства из нас было новостью узнать о том, какой заботой окружены женщины и дети в Вашей стране, узнать об условиях, которые дали так много женщинам во всех отношениях. Мы, работницы города Тура, ничего этого не имеем.

Мы работаем по 9,5 часа, иногда по 10 часов в день, при ужасных темпах труда, а ведь надо учитывать, что многие из нас это женщины. Мы выходим вечером согнутые от усталости, возвращаемся большей частью в нездоровые помещения, а некоторые из нас вынуждены жить в гостиницах. В нашем районе нет яслей на предприятиях. Очень часто мы оставляем детей под присмотром соседей, которые следят за ними, дожидаясь нашего возвращения. Для наших девушек имеется мало учебных центров, а те, которые имеются, не создают условий для приобретения квалификации.

Дорогие советские друзья!

На нашем предприятии, где работают 200 женщин, имеются два профсоюза: ВКТ и автономный профсоюз. Мы также наблюдаем, с какой страстью Вы боретесь за мир. Нам, французским работницам, также дорога идея мира, мы хотим, чтобы дети всего мира жили в мирных условиях.

На нашем предприятии мы вели борьбу против ЕОС (европейского оборонительного сообщества), против лондонских и парижских соглашений, так как мы понимаем, что это имеет тяжелые последствия для наших детей и для мира во всем мире. Женщины нашего предприятия участвовали в составе делегации, которая направилась в Париж, чтобы выразить волю более 60 процентов всех трудящихся нашего предприятия.

Сейчас у нас имеется тетрадь, в которой описаны ужасы атомной войны. Мы уже собрали 80 подписей и имеем только 2 отказа. Вы видите, дорогие друзья, как дорога нам идея мира. Наш завод находится не в стороне от этой проблемы, многие французские женщины-трудящиеся борются за мир. Слишком много матерей еще оплакивают своих детей, погибших в Индокитае, а сейчас умирающих в Алжире!

Наша экономическая борьба дополняет борьбу за мир, так как мы стоим перед широким фронтом эксплуататоров, которые признают повышение нашей зарплаты только при усилении темпов труда, которые без борьбы трудящихся масс могут кинуть только обглоданную кость.

Вот кратко, дорогие друзья, о наших условиях жизни.

Дорогие друзья, мы кончаем, надеясь вновь получить от Вас письмо. Наши товарищи интересуются, кем Вы работаете и что производите. Что же касается нас, то мы делаем конденсаторы для радиопередатчиков.

Надеясь скоро получить от Вас письмо, мы шлем Вам, дорогие друзья и товарищи, наши заверения в самой лучшей дружбе к Вам.

Китай на пути индустриализации

ПЕКИН, 9 января. (ТАСС). В журнале «Народный Китай» опубликована статья главного редактора газеты «Женьминьжибао» Дэн То, в которой отмечается, что к концу 1955 года, т. е. за три года первой китайской пятилетки, в стране построен и сдан в эксплуатацию 271 крупный промышленный проект, из числа строек, намеченных пятилетним планом. В связи с ростом числа предприятий, а также в результате выявления скрытых резервов производства, выпуск валовой продукции в 1955 году превысил уровень 1952 года на 62 процента. Значительно увеличился за это время выпуск важнейших видов промышленной продукции. Так, производство стали и чугуна возросло, примерно, вдвое, а добыча угля увеличилась почти на 50 процентов.

В 1956 году, указывает автор статьи, в Китае начнется или будет продолжено строительство более 500 крупных промышленных объектов. В связи с этим автор статьи подчеркивает, что 1956 год является решающим го-

дом первой пятилетки. Китайский народ приложит еще больше усилий, чтобы в срок закончить строительство и сдать в эксплуатацию большинство крупных объектов. Благодаря этому за два последних года пятилетки валовой выпуск промышленной продукции увеличится по сравнению с 1955 годом на 22 процента. Некоторые из сооружаемых ныне объектов вступают в строй раньше намеченного срока. Так, строительство гидроэлектростанции на реке Лунси в провинции Сычуань будет полностью закончено в 1957 году, т. е. на год раньше установленного срока. Досрочно может быть завершено также строительство первого автозавода, первого тракторного завода и ряда объектов железнодорожного строительства.

Китайский народ, пишет в заключение Дэн То, осуществляя экономическое строительство, стремится к установлению прочного мира во всем мире, и мы уверены, что наш мирный, созидательный труд непременно увенчается огромными успехами.

К. Е. ВОРОШИЛОВ И ЧЛЕНЫ СОВЕТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ВОЗВРАЩАЮТСЯ НА РОДИНУ

ВАРШАВА, 8 января. (ТАСС). Сегодня через Польскую Народную Республику проследовала советская делегация во главе с Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым, возвращающаяся из Германской Демократической Республики с торжеств, связанных с 80-летием Президента ГДР Вильгельма Пика. На польско-немецкой границе делегацию встречали и сопровождали до советско-польской границы заместитель председателя Государственного Совета Польской Народной Республики В. Барциковский, министр иностранных дел С. Скушевский, а также временный поверенный в делах СССР в Польше И. А. Мельник.

Во время остановки поезда в Варшаве советской делегации нанесли визит Председатель Государственного Совета Польской Народной Республики А. Завадский, первый заместитель Председателя Совета Министров З. Новак, члены Политбюро ЦК Польской объединенной рабочей партии Я. Берман и Э. Охав и маршал сейма Польской Народной Республики Я. Дембовский.

О ПРИЕЗДЕ В СССР ДЕЛЕГАЦИИ ФРАНЦУЗСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ

В результате предварительного обмена мнениями с Руководящим комитетом Французской социалистической партии ЦК КПСС пригласил делегацию Французской социалистической партии посетить СССР для ознакомления с жизнью советского народа и для обсуждения вопросов, интересующих обе партии. Стороны условились, что делегация социалистической партии прибудет в СССР в марте месяце. (ТАСС).

ДВАДЦАТЬ МИЛЛИОНОВ ЮНЫХ ПИОНЕРОВ В КИТАЕ

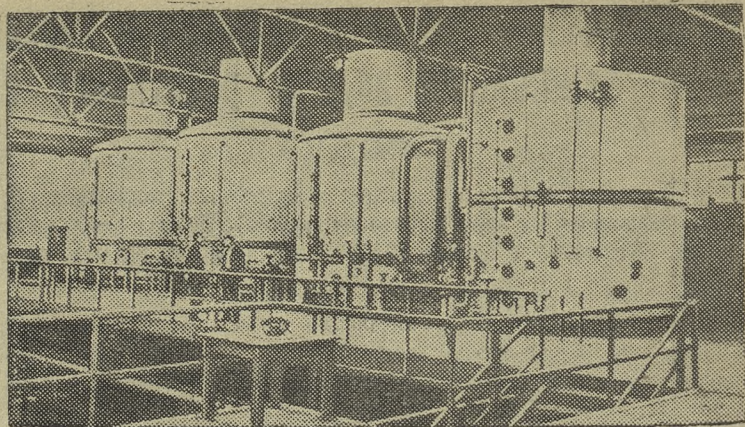
ПЕКИН, 9 января. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, в настоящее время в пионерских организациях Китая состоят 20 миллионов мальчиков и девочек — в два раза больше, чем в марте месяце 1955 года.

АГРАРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В ИНДИЙСКОМ ШТАТЕ ВИХАР ДЕЛИ, 9 января. (ТАСС).

Как передает индийское информационное бюро, в штате Бихар закончена ликвидация системы замindari (т. е. крупного помещичьего землевладения) и все владения заминдаров (крупных помещиков) в 17 районах штата перешли в распоряжение правительства.

ПЕРЕЛЕТ ЧАНКАИШТИСКОГО ЛЕТЧИКА В ПРОВИНЦИЮ ФУЦЗЯНЬ

ПЕКИН, 9 января. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, 7 января в Китае перелетели пилот и два служащих чанкайштинского управления гражданской авиации. Они прибыли в один из пунктов провинции Фуцзянь на самолете, принадлежащем сыну Чан Кай-ши, Цюан Вэй-го.



ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ создает отличное техническое оборудование для сахарных заводов. В последние годы Чехословакия поставила оборудование для предприятий сахарной промышленности Китая, европейских стран народной демократии, Индии, Сирии, Уругвая, Ирана.

НА СНИМКЕ: ВАКУУМ-ФИЛЬТРЫ ДЛЯ САХАРНОГО ЗАВОДА.

Развитие экономики и культуры в Албании

ТИРАНА, 9 января. (ТАСС). 11 января албанский народ отмечает 10-летие со дня провозглашения народной республики. За годы народно-демократического строя в Албании произошли коренные изменения. Опираясь на помощь Советского Союза и стран народной демократии, албанский народ уверенно идет по пути строительства основ социализма.

За короткий срок Албания из отсталой аграрной превратилась в аграрно-индустриальную страну. Валовая продукция промышленности увеличилась по сравнению с 1938 годом в 12,5 раза. О том, каких успехов достигла Албания в послевоенные годы, можно судить по тому факту, что в настоящее время в стране за 9 дней производится столько же электроэнергии, сколько ее производилось в течение всего 1938 года, и за 6 дней добывается такое количество угля и производится столько текстиля, сколько производилось в том же 1938 году за весь год.

Успешно претворяется в жизнь программа дальнейшего подъема сельского хозяйства. Посевные площади республики расширились по сравнению с довоенным периодом на 70 процентов. В 12 с лишним раз повысился удельный вес технических культур — хлопка, сахарной свеклы, табака, подсолнечника. Все больший размах приобретает кооперативное движение. В 1946 году в стране существовало лишь 7

сельскохозяйственных кооперативов. Теперь их насчитывается 318. Только в течение минувшего года создано около 170 сельскохозяйственных кооперативов.

В довоенной Албании крестьяне многих районов не имели никакого представления о машинах. В стране было тогда только 32 трактора и около 20 уборочных машин. Теперь на полях Албании работают 1.100 тракторов, свыше 100 комбайнов, а также много других сельскохозяйственных машин и орудий. Кооперативные и единоличные хозяйства обслуживает 21 машинно-тракторная станция.

Народно-демократический строй создал широкие возможности для неуклонного повышения материального благосостояния трудящихся масс. В минувшем году населению было продано по сравнению с 1950 годом почти в 2 раза больше сахара, фасоли и риса, в 1,5 раза больше мяса и рыбы, в 2 с лишним раза больше жиров, в 2,1 раза больше шерстяных тканей.

Вместе с экономическим подъемом развивается и новая культура. Если до освобождения свыше 80 процентов населения было неграмотным, то теперь неграмотность в основном ликвидирована. За послевоенные годы в Албании было открыто шесть высших учебных заведений, столько же театров, сотни школ, много больниц, поликлиник, клубов, кинотеатров, домов культуры, народных читален, библиотек.

ГАЗЕТА «ЖЕНЬМИНЬЖИБАО» О ПОЛОЖЕНИИ ЯПОНСКОГО НАРОДА

ПЕКИН, 9 января. (ТАСС). Газета «Женьминьжибао» опубликовала статью о положении японского народа.

Япония, говорится в статье, имеет развитую промышленность, плодородные поля и рыбные промыслы. Но жизнь трудолюбивого японского народа становится все более тяжелой. Число безработных и полубезработных в стране достигло 13 миллионов человек. Вследствие трудных условий жизни растет число самоубийств. По официальным японским данным в 1954 году в стране зарегистрировано 20.424 самоубийства. Это наибольшее число за последние 50 лет. Трудности, которые переживает японский народ, говорится в

статье, вызваны длительной оккупацией Японии американскими войсками. За послевоенные 10 лет только на содержание американских войск Япония истратила 5.600 миллионов американских долларов, что превышает сумму двух годовых бюджетов японского правительства. В то же время американские власти заставляют Японию усиленно вооружаться и увеличивать расходы на военные нужды. В 1955 году военные расходы Японии достигли 235.900 млн. иен.

Все это приводит к тяжелым последствиям для японской экономики, делает еще более трудной жизнь японского народа.

Редактор Н. КОРДЮКОВ.