

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

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

ПЯТНИЦА

19

МАРТА

1954 г.

БОЛЬШЕ ВНИМАНИЯ
ВЕЧЕРНЕМУ УНИВЕРСИТЕТУ

Коммунистическая партия повседневно заботится о повышении политического образования партийных кадров. Учитывая многочисленные просьбы и идейные запросы коммунистов и беспартийных, ЦК КПСС разрешил городскому комитету партии открыть в нашем городе вечерний университет марксизма - ленинизма. Он функционирует у нас второй учебный год, в нем повышают политические знания свыше 250 человек. Слушатели глубоко и всесторонне овладевают научной теорией марксизма-ленинизма.

Овладение марксизмом-ленинизмом стало жизненной потребностью коммунистов и беспартийного актива. Они проявляют живой интерес к теории, их идейные запросы быстро растут. В этом учебном году вечерний университет со второго курса выпускает более 100 слушателей, которые благодаря настойчивости и систематической работе над собой сумели глубоко изучить историю КПСС, сдать зачеты по истории СССР и внешней политике. Многие слушатели этого курса тт. Россошних, Алексеев, Гасилов, Рыбкина, Ярова, Одинцева и другие с чувством глубокой ответственности овладевают знаниями марксизма - ленинизма и имеют прекрасные плоды.

Организовано начал работу первый курс университета. Большое количество слушателей этого курса успешно овладевает теорией марксизма-ленинизма. Много и настойчиво работают над изучением первоисточников классиков марксизма - ленинизма, аккуратно посещают лекции и активно участвуют в обсуждении поставленных вопросов на семинарских занятиях слушатели тт. Колчин, Зеленский, Хазанов, Анисимов, Дудин, Девяткин, Пантелеева и др.

Однако, как показывают факты, некоторые руководящие работники, избрав форму учебы в университете, равнодушно относятся к повышению своего политического уровня знаний. На втором курсе часто пропускают занятия слушатели тт. Липин, Новиков, Кошелевская, Беляев, Шахмаев. Совсем прекратили учебу работники городского Совета тт. Злоказов и Рязанцев. Плохую успеваемость имеют слушатели первого курса тт. Муринов, Полуян, Малахов, а тт. Евту-

шенко, Холодков и Леман исключены из университета. У этих товарищей слова разошлись с делом. Они на мандатной комиссии убедительно просили принять в университет, обещали хорошо учиться, но обещаний своих не сдержали.

Главным в работе университета является высокое идейное содержание читаемых лекций и проводимых семинарских занятий. Надо отдать справедливость многим лекторам и руководителям семинарских занятий, что они честно работают и стремятся к тому, чтобы все слушатели глубоко усвоили основы марксизма-ленинизма. Но наряду с этим имеются и такие факты, когда в некоторых лекциях лекторы не раскрывают отдельных важных вопросов. Это имело место в лекциях тт. Косова и Садыкова. В лекциях по философии, читаемых тов. Садыковым, например, слушатели не могут понять главные вопросы и уяснить основные положения, так как отсутствует систематизация материалов по отдельным вопросам.

Успешная и плодотворная работа университета во многом зависит от создания условий для нормальной работы слушателям. Необходимо, чтобы секретари партийных организаций не отвлекали слушателей в дни учебы для выполнения различных поручений, чтобы каждому слушателю были созданы условия для плодотворной учебы в университете.

В публикуемой сегодня статье тов. Гасилова, слушателя второго курса университета, указывается на серьезные недостатки в работе дирекции университета. Устранить их, организовать широкий обмен опытом учебы лучших слушателей — первейшая обязанность директора университета тов. Макрушевского. Он обязан также чаще бывать в партийных организациях и своевременно ставить перед секретарями вопросы о состоянии учебы отдельных слушателей.

Больше уделять внимания укреплению порядка и дисциплины в университете, настойчиво и повседневно повышать идейный уровень лекций и семинарских занятий — таково главное требование, выдвигаемое задачами коммунистического строительства.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНЦЕРТ УЧАСТНИКОВ
ДЕКАДЫ ЛИТОВСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
И ИСКУССТВА В МОСКВЕ

15 марта в Большом театре Союза ССР состоялся заключительный концерт участников декады литовской литературы и искусства в Москве.

Большая и разнообразная программа состояла из выступлений музыкальных, танцевальных коллективов, солистов вильнюсских и каунасских театров, филармонии.

Прошедший с большим успехом заключительный концерт декады литовской литературы и искусства в Москве явился ярким свидетельством расцвета культуры литовского народа, свидетельством нерушимой

дружбы народов Советского Союза.

На концерте присутствовали товарищи Г. М. Маленков, В. М. Молотов, К. Е. Ворошилов, Н. А. Булганин, М. З. Сабуров, Н. М. Шверник, М. А. Сулов, П. Н. Поспелов, Н. Н. Шаталин, А. Н. Косыгин, В. А. Малышев, секретарь ЦК компартии Литвы А. Снежкус, председатель Совета Министров Литовской ССР М. Гедвилас, министры, партийный и советский актив города Москвы, представители предприятий, деятели науки, литературы и искусства. (ТАСС).

СООБЩЕНИЕ

Центральной избирательной комиссии
по выборам в Верховный Совет СССР
об итогах выборов 14 марта 1954 года

В Центральную избирательную комиссию поступили от всех Окружных избирательных комиссий окончательные данные об итогах выборов в Верховный Совет СССР. На основании указанных данных общее число избирателей по всем избирательным округам определилось в 120.750.816 человек, из них приняло участие в выборах депутатов Верховного Совета СССР 120.727.826 человек, или 99,98 процента от общего количества избирателей.

Во всех избирательных округах по выборам в Совет Союза за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных голосовало 120.479.249 человек, что составляет 99,79 проц. от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Голосовало против кандидатов в депутаты Совета Союза 247.897 человек.

На основании ст. 88 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» признано недействительными 680 бюллетеней.

Во всех избирательных округах по выборам в Совет Национальностей за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных голосовало 120.539.860 избирателей, что составляет 99,84 проц. от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Голосовало против кандидатов в депутаты Совета Национальностей 187.357 человек. На основании ст. 88 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» признано недействительными 609 бюллетеней.

Итоги выборов в Совет Союза и Совет Национальностей по союзным республикам характеризуются следующими данными:

Наименование союзной республики	Число избирателей	Участвовало в голосовании		Голосовало за кандидатов блока коммунистов и беспартийных			
		в абс. цифрах	в процентах к числу избирателей	В Совет Союза		В Совет Национальностей	
				в абс. цифрах	в процентах к числу голосовавших	в абс. цифрах	в процентах к числу голосовавших
РСФСР	68.872.018	68.857.195	99,98	68.669.607	99,73	68.740.161	99,83
Украинская ССР	25.193.233	25.189.577	99,99	25.161.264	99,88	25.167.319	99,91
Белорусская ССР	4.870.828	4.870.586	99,99	4.868.015	99,94	4.854.014	99,66
Узбекская ССР	3.863.023	3.862.023	99,97	3.857.943	99,89	3.856.439	99,86
Казахская ССР	4.202.005	4.201.859	99,99	4.193.194	99,79	4.192.461	99,78
Грузинская ССР	2.347.152	2.347.094	99,99	2.346.209	99,95	2.346.989	99,99
Азербайджанская ССР	1.895.965	1.895.903	99,99	1.892.392	99,81	1.892.607	99,83
Литовская ССР	1.645.427	1.644.631	99,95	1.643.242	99,91	1.643.698	99,94
Молдавская ССР	1.485.702	1.485.571	99,99	1.483.324	99,85	1.482.755	99,80
Латвийская ССР	1.434.249	1.433.672	99,96	1.432.979	99,94	1.433.049	99,96
Киргизская ССР	1.071.337	1.071.257	99,99	1.067.813	99,67	1.068.165	99,70
Таджикская ССР	948.903	948.894	99,99	948.110	99,92	947.916	99,89
Армянская ССР	862.329	862.318	99,99	861.874	99,94	861.775	99,94
Туркменская ССР	773.658	773.600	99,99	772.297	99,83	772.382	99,84
Эстонская ССР	876.892	875.611	99,85	873.621	99,77	873.478	99,76
Карело-Финская ССР	408.095	408.035	99,99	407.365	99,84	406.652	99,66
Всего по СССР:	120.750.816	120.727.826	99,98	120.479.249	99,79	120.539.860	99,84

Во всех избирательных округах по выборам в Совет Национальностей от автономных республик, автономных областей и национальных округов из общего числа избирателей 9.534.150 человек в голосовании приняло участие 9.532.571 человек, или 99,98 проц. от общего числа избирателей. За кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных в этих округах голосовало 9.503.807 человек, или 99,69 проц. от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Против кандидатов в депутаты Совета Национальностей от автономных республик, автономных областей и национальных округов голосовало 28.722 человека. На

основании ст. 88 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» признано недействительными 42 бюллетеня.

Центральная избирательная комиссия рассмотрела материалы по каждому избирательному округу в отдельности и на основании ст. 38 «Положения о выборах в Верховный Совет СССР» зарегистрировала избрание депутатов в Верховный Совет СССР по всем 1347 избирательным округам.

(Далее в сообщении Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР приводится список депутатов).

ЗАВОДСКИЕ СПЕЦИАЛИСТЫ
ПЕРЕДАЮТ ОПЫТ
СЕЛЬСКИМ МЕХАНИЗАТОРАМ

Коллективы промышленных предприятий Ярославля передают сельским механизаторам богатый производственный опыт.

В Ростовской МТС побывала бригада передовых производственников Ярославского механического завода. Токарь тов. Будилков в ремонтной мастерской МТС продемонстрировал скоростное нарезание резьбы, дал ценные советы по усовершенствованию технологии изготовления различных деталей.

На днях в Борисоглебскую и Вожажниковскую МТС для передачи производственного опыта выехала группа инженеров Ярославского автотреста.

Полевые работы на юге

С наступлением теплых дней на полях колхозов и совхозов Херсонской области развернулись полевые работы. В наиболее южных колхозах Голопристанского, Цюрупинского районов начался сев колосовых.

Развертывают сев хлопчатника колхозники и механизаторы Кашкадарьинской области. Первые гекта-

ры засеяли сельхозартели Каскандского района.

На полях Молдавии, отведенных под сахарную свеклу, началось плейфование и боронование зяби. Влага закрыта на площади, превышающей десять тысяч гектаров. В ряде колхозов Рыбницкого, Атакекого и Окницкого районов началось предпосевное рыхление почвы.

ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

16 марта машиностроители Ново-Краматорского завода имени Сталина завершили задание первого квартала по изготовлению запасных частей к тракторам.

Сейчас в цехах предприятия по заказу механизаторов села освоено производство новых деталей — узлов-уловители для сеялок квадратногогнездового сева. (ТАСС).

Партийная жизнь

О некоторых недостатках в работе
вечернего университета марксизма-ленинизма

Наша Коммунистическая партия придает исключительно большое значение повседневному повышению идейно-политического уровня членов и кандидатов КПСС. Открытие в нашем городе вечернего университета марксизма-ленинизма является новым проявлением заботы ЦК партии о подготовке кадров партии.

До учебы в университете я, как пропагандист, несмотря на значительное время, затрачиваемое на подготовку к занятиям, читал произведения классиков марксизма-ленинизма, но постоянно ощущал необходимость глубокого изучения богатого наследия Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина. Без систематической учебы в специальном учебном заведении я не мог этого получить. Эта возможность стала реальностью с открытием вечернего университета марксизма-ленинизма.

Оглядываясь на прошедший период учебы на первом и втором курсах, глубоко проработав и изучив за это время до 50 произведений классиков марксизма-ленинизма, сдав курсы истории партии, истории СССР и внешней политики, я теперь значительно легче ориентируюсь в происходящих событиях. Я постоянно ощущаю, какое огромное богатство мыслей заключено в теории марксизма-ленинизма, как правдиво и верно отражает она все происходящее в жизни, помогает правильно наметить и успешно осуществлять вели-

кие задачи строительства коммунизма.

Качество учебы в университете было бы еще выше, если бы не имелись, к сожалению, недостатки. В этом году чаще, чем в прошлом, имеют место срывы занятий по невыездам преподавателей. Если лекции по политической экономии с самого начала второго курса вполне удовлетворяют нас, то этого нельзя сказать о лекциях по философии. Только за последнее время качество лекций по философии стало немного лучше.

Недостаточно, по моему мнению, лектор по философии увязывает материал с современностью. Некоторые лекции читаются в полном отрыве от планов семинарских занятий, что значительно затрудняет систематизацию материалов при подготовке к семинарским занятиям. Имеют место случаи изменения расписания занятий, что не может не сказываться на качестве учебы.

Неудачно для второй группы был подобран преподаватель семинарских занятий по политэкономии. Смена преподавателя с января благоприятно сказалась на последних семинарских занятиях: значительно повысилась активность слушателей, вопросы ставятся и разбираются более конкретно, занятия вызывают живой интерес у всех слушателей группы.

Дирекция университета мало проявляет заботы об организованном приобретении для слушателей лите-

ратуры. Так, многие из нас не смогли приобрести появившийся недавно учебник по диалектическому материализму. Не ставится вопрос перед обкомом КПСС о выделении городу учебников по историческому материализму. Мы ничего не слышим об обещанных дирекцией учебниках по политэкономии.

Крайне низка посещаемость слушателями лекций, особенно по философии. Это объясняется, очевидно, тем, что качество этих лекций в начале года было низким, что известным образом снизило желание слушателей посещать их, а также и тем, что части слушателей не создаются условия для систематического посещения занятий: частые командировки, загрузка лишними другими работами.

Дирекция университета, отдел пропаганды ГК КПСС, партбюро и первичные партийные организации не проявляют должного внимания к вопросу посещаемости занятий, созданию необходимых условий для этого, особенно теперь, в период подготовки к экзаменам.

Конечно, все указанные недочеты вполне устранимы. Нет сомнения, что дирекция университета и мы, слушатели, приложив все усилия, закончим сдачу экзаменов только на хорошие оценки, понесем приобретенные нами знания в массы нашего советского народа.

В. ГАСИЛОВ,
слушатель 2-й группы 2-го курса.

ОТЧЕТНО-ВЫБОРНЫЕ
ПАРТСОБРАНИЯ

В парторганизации Старотрубного завода проходит отчетно - выборные партийные собрания цеховых парторганизаций. Собрания проходят при стопроцентной явке коммунистов и их высокой активности в обсуждении итогов работы за отчетный период.

Лекция для изучающих историю партии

Интеллигенция нашего города стремится к овладению марксистско-ленинской теорией.

Партийная библиотека горкома партии помогает самостоятельно изучающим марксистско-ленинскую теорию, для них проводятся консуль-

тации, беседы, читаются лекции. Для учителей и врачей города в партбиблиотеке прочитана 16 марта очередная лекция на тему «Основные черты марксистского диалектического метода». Лекцию читал тов. Малофеев.

ФЕЛЬЕТОН

ПРЫЖОК В ВОДУ

Новенькая «Победа» кофейного цвета быстро мчится по асфальтовой дороге. Мартовское солнце приятно прогревает. На улицах города появились проталины. С крыш усилились потоки. Веером летит подтаявший снег из-под колес. А наш спутник, откинув голову на спинку мягкого сиденья, погрузился в приятные мечты. Они уводили его к ярким событиям минувшего года, воображение рисовало такую картинку:

...В директорском кабинете, за диванным столом, накрытым тонким сукном зеленого цвета, сидели помыв и замы директора, начальники цехов и отделов, представители заводской общественности. За отдельным столиком расположились секретари-стенографистки.

Ему, как дорогому гостю, руководителю крупнейшей стройки в городе, директор собственноручно пододвинул кожаное кресло из мореного дуба и сказал:

«Прощу! Мы Вас только и поджидали».

Затем директор говорил что-то на счет коварного замысла своего соперника — директора «завода-козавки», который задумал, якобы, как выразился оратор, «опередить нас, подставить нам ножку в очень важном, принципиальном деле». И тут, повысив голос, директор продолжал:

«Стыд и позор, стыд и стыд нам с вами, товарищи! Мы отстали от своего соперника ровно на месяц. И этот месяц нам портит все, он не делает

нам ни чести, ни славы! Мы должны, товарищи, наверстать упущенное. Я предлагаю, товарищи, немедленно, сейчас же и всем, как одному, повернуться на все 180 градусов... к физкультуре».

Драгоценнейшие мысли всеми уважаемого директора поддержал его заместитель.

«Я полагаю, товарищи, что директор совершенно верно поставил вопрос на счет необходимости «повернуться на все 180 градусов к физкультуре». Я, как непосредственное лицо, ведающее вопросами строительства на заводе, самокритично признаю, что недооценил важности постройки стадиона. Эту ошибку я исправлю».

«Ну и затем же мы теперь стадиониче!» — воскликнул председатель завкома.

В дверях показался корреспондент газеты. Его приход оказался как нельзя кстати. На следующий же день появилась бойко написанная заметка. Ее содержание гласило:

«По инициативе руководителя завода-исполни на совещании руководства состава решено всем повернуться на 180 градусов к физкультуре. И с этой целью будет начато строительство крупнейшего в городе стадиона со спортивным павильоном и водной станцией».

Репортерская заметка заканчивалась словами:

«Завтра торжественная закладка стадиона! Все — на закладку!!!»

А в следующем номере газета информировала:

«Среди редких сосенок, в тени от солнца, установлены три ЗИСа. Они образовали широкую трибуну, накрытую богатыми коврами.

Огромная площадь радиофицирована. Духовой оркестр играет марши, вальсы и веселые песенки. На трибуну одновременно входят председатель завкома, директор завода, начальник стройки».

Первый кирпич собственноручно под бравурные звуки марша положил начальник стройки. Директор завода водрузил стержень трубки с планкой из нержавеющей стали с надписью: «Здесь заложен стадион».

Время не шло, а бежало. Росли и темпы строительного пафоса. Ключом кипела работа на стадионе. Тракторы, бульдозеры и автомашины, ледовики, скреперы и краны безумно гудели здесь, на строительной площадке стадиона. Он рос, как говорится в сказке, не по дням, а по часам.

И вот он воздвигнут. Красивые трибуны готовы принять десятки тысяч зрителей. Высокое здание павильона, прекрасное поле и многие другие спортивные сооружения ласкают глаз физкультурника. Центральный вход украшает архитектурно оформленная гигантская арка.

А там, на берегу городского пруда, красуется не менее внушительная водная станция. Теперь уже не будет нужды купальщикам чередовать охрану одежды. А вышка? Что стоит эта двадцатиметровая вышка! С любой высоты, какой овладел ты, прыгай в приятно освежающую воду.



БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Бежицкий горком КПСС в помощь самостоятельно изучающим основы марксизма-ленинизма организовал лектории, которые функционируют при Доме учителя, Дворце культуры Брянского паровозостроительного завода и сталелитейном заводе. Свыше 400 человек являются их постоянными слушателями.

НА СНИМКЕ: на лекции для самостоятельно изучающих историю КПСС.

Фото И. Рабиновича.

Прессклише ТАСС.

Передовые предприятия города

Исполком горсовета подвел итоги социалистического соревнования коллективов промышленных предприятий союзно - республиканского, областного и местного подчинения, торговых организаций и подсобных хозяйств Первоуральска за IV квартал 1953 года.

По предприятиям союзно - республиканского подчинения победителем признан коллектив Динасового за-

вода. По торговым организациям победителем вышел коллектив Первоуральского торгова.

По подсобным хозяйствам победу одержал коллектив подсобного хозяйства № 1 Новотрубного завода.

Всем победителям в соревновании присуждены переходящие Красные знамена исполкома горсовета и горкома партии.

„День открытых дверей“

В Первоуральской средней школе № 20 на днях проведен очередной «День открытых дверей» для родителей. В течение целого дня в школу шли родители детей Магнитки, Голгогорки, Талицы, Сажино, подсобного хозяйства Динасового завода.

Одни приходили узнать, как учатся их сын или дочь, другие посоветоваться, как лучше организовать труд и досуг детворы дома, третьи с предложением о помощи школе в обучении и воспитании детей.

В этот день в учительской и пионерской комнатах, кабинете директора можно было видеть классных руководителей и учителей, рассказывающих родителям о режиме дня, о правильном семейном воспитании. Особенно много родителей пришло к классным руководителям тт. Кругликовой, Токаревой, Рут. Всего за день в школе побывало около трехсот родителей.

Е. МИРОНОВА.

...Чу! Слышится музыка. Уже собралась! То-то будет торжество сегодня!

— Шофер, поддай газку! Торопиться надо!

Тысячи горожан собрались на открытие спортивных сооружений. Снова играет духовой оркестр. На трибуну входит председатель заводского комитета профсоюза и открывает митинг. Первое слово благодарности он адресует ему, начальнику строительства, который в предельно сжатые сроки создал стадион и водную станцию.

Второе слово благодарности он относит к заместителю директора завода по капитальному строительству. И тысячи рук бурно рукоплещут им, создателям...

Митинг окончен. По предложению лучшего спортсмена города на стадион футбольного поля выносятся мяч. И право первого удара по мячу предоставляется ему, начальнику строительства. Он бьет смело и резко. Но что за чудо! Мяч остается на месте, а в воздухе замелькала его желтая сандалия.

«Не смущайтесь, товарищ строитель, — сказал футболист. — Такое и с нами бывает. Мазать и мы мастера!»

«А теперь, наш дорогой, — обратился к начальнику стройки председатель завкома, — Идемте и прыгнем с вышки. Надо же ее обновить!»

И начальник стройки идет, раздевается и в одних трусиках взбега на верхнюю площадку вышки. Ему снова бурно аплодируют. Он широко улыбается, раскланивается на все

стороны и, как артист на сцене, приглашает к себе своего партнера — заместителя директора по строительству.

«Прыгнем, коллега!» — крикнул он и, широко взмахнув руками, бултыхнулся...

...Резкий удар в ухае. Толчок. И наш герой... проснулся.

— Неужели это сон! — воскликнул он, вытирая холодный пот со лба.

— А что? Приснился? Страшный? — спросили мы.

— Да, очень, — признался он. — Будто с вышки в воду прыгнул, а угодил... на лед, разбился.

«Бывают странные сны, но наяву страннее», — ответили мы словами Грибоедова.

А кто он, наш герой, как звать его, читатель не ошибется, если скажет: — Это же Мстислав Владимирович Левинский!

Во сне, как видно, он строит быстро и красиво, да наяву другое.

Не блещет у него дела на стадионе. Бугры да бугорки, а не прекрасные трибуны и павильоны «украшают» стадион. И лишь в ноябре, когда льдом покроется пруд, он обещает сдать водную станцию. Вот уж поистине сон в руку!

А что касается других лиц, фамилии которых не названы, их найдет сама спортивная молодежь Новотрубного завода. Найдёт и скажет: — Забота о нас нужна, но не на словах, а на деле.

И тогда, надеемся, будет действительно все хорошо и красиво, как рисовалось это во сне.

В. ИВАНОВ.

По пути роста производительности труда

Коллектив трудящихся трубоволочильного цеха Новотрубного завода успешно справился с выполнением государственного плана 1953 года по заданной номенклатуре и произвел сотни тонн труб сверх плана.

Решающим фактором, обеспечившим успешную работу коллектива цеха, является непрерывный рост производительности труда рабочих основных профессий, достигнутый благодаря активному внедрению организационных и технических мероприятий. За последние три года в цехе осуществлено значительное количество мероприятий, которые в своем сочетании создали стимулирующие условия для роста производительности труда.

Так, по одной группе волочильных станов производительность труда кольцевых за указанный период выросла на 22 процента, а в январе 1954 года, по сравнению с 1950 годом, — на 32 процента. На этих станках за счет увеличения диаметра ведущей звездочки и увеличения мощности моторов повышена скорость волочения, увеличена скорость возврата тележек. По опыту работы лучших кольцевых цехов тт. Миронова, Булатова, Ватолина, Минакова и других были составлены инструкционные карты регламентированного режима работы кольцевого. Этот опыт был изучен всеми кольцевыми в специально организованных школах. Лучшие кольцевые выделялись в качестве инструкторов и на рабочем месте обучали передовым приемам труда. В результате многие кольцевые из отстающих стали передовыми. Например, по-новому стали работать кольцевые тт. Лущев, Матвеев, Бочкарев, Сысков, Цепилов, Смирнов, Хатмипров, Берсенов и другие.

По второй группе станов, где работают в основном женщины, производительность труда кольцевых возросла в 1953 году по сравнению с 1950 годом на 22 процента, а в январе 1954 года — на 29 процентов. На этих цехах также были повышены скорости волочения, внедрено волочение на двух стержнях, применены оправки из твердых сплавов и т. д. Изучен, обобщен и внедрен опыт лучших кольцевых тт. Моховой, Бураковой, Шмаковой. Кольцевые тт. Буракова, Кулик и Черепанова, первыми освоившие протяжку на двух стержнях, достигли значительно более высокой часовой производительности, чем средняя по этим цехам. За один только год часовая производительность у кольцевой тов. Черепановой возросла на 10,8 процента, у кольцевой тов. Бураковой на 7,2 процента. На пятнадцатитонных станках полностью внедрено одновременное безоправочное волочение двух труб, если тяговое усилие не превышает мощности станов. Такой процесс волочения труб узаконен технологической инструкцией, предусмотрен нормой и полностью освоен всеми кольцевыми.

На длиннооправочном стане, кроме повышения скорости, мы в прошлом году применили удлиненные оправки. Это мероприятие оказалось очень эффективным. Часовая производительность бригад на этом стане возросла в январе 1954 года по сравнению с 1950 годом на 69 процентов.

★
М. ФРЕЙБЕРГ,
начальник протяжки цеха № 3
Новотрубного завода.

По предложению слесаря тов. Лубника рольганг заменили толкателем для возврата оправок. Это облегчает труд рабочего на извлечении оправок и ликвидировало одну из причин их порчи. Для ликвидации простоев при переходе с одного размера оправок на другой старший стана тов. Христолюбов предложил применять наставы к толкателю. Во избежание стыковки труб на рольганге, он же предложил увеличить диаметр среднего ролика, благодаря чему оси двух труб, лежащих на рольганге не совпадают, а скрещиваются. Реализация этих предложений в сочетании с ростом квалификации самих рабочих благотворно сказалась на увеличении производительности труда.

Серьезным достижением трудящихся трубоволочильного цеха следует считать переход на новый способ покрытия труб перед волочением так называемое — фосфатирование. Во второй половине прошлого года цех полностью стал применять фосфатирование труб. Таким образом, торфосало, как смазка, из технологического процесса исключено. Применение фосфатирования позволило коренным образом оздоровить атмосферу в цехе, сократить технологический процесс изготовления ряда размеров труб, повысило стойкость инструмента и улучшило качество труб. Новая технология способствовала также и росту производительности труда.

За последнее время проведено много исследовательских работ по ужесточению калибровок волочения, при этом значительная часть этих работ полностью внедрена. Только в 1953 году было внедрено более 100 новых калибровок, по которым сокращены проходы волочения или отдельные операции по отжигу, травлению и забивке труб.

Много ценных мероприятий проведено и на других участках цеха. Отжиг труб производится теперь в печах непрерывного скоростного нагрева труб. Эти печи имеют много преимуществ перед печами камерного типа. Термическая обработка труб из нержавеющей стали в этих печах дает большую экономию электроэнергии. С целью повышения производительности труда на одной из таких печей трехручьевый нагрев заменен четырехручьевым. В травильном отделении механизирована набрка труб в пакеты. На отделе холодного проката ужесточены калибровки и ряд размеров труб теперь прокатывается на готовый размер не за три прокатки, а за две.

В 1954 году будут проводиться работы по дальнейшему совершенствованию технологии, по облегчению и оздоровлению условий труда. Так, например, с целью улучшения загрузки волочильных станов на западной стороне протяжки будут применены механизированные мыльно-эмульсионные ванны. Это создаст условия для более целесообразного использования электромостового крана в пролете. По опыту эксплуатации этих ванн решится вопрос применение

них и на восточной стороне протяжки, где крановое хозяйство является узким местом.

К люнетам волочильных станов для волочения безоправочных труб будет проведена мыльно-эмульсионная смазка, которая должна подаваться под давлением и после отработки собираться для регенерации и повторного использования. Такое мероприятие освободит электромостовые краны от ряда операций и позволит использовать их для лучшей загрузки волочильных станов.

На восьмитонных волочильных станках будет внедрено одновременное волочение трех труб. Уже изготовлены для этой цели плашки специальной конфигурации, подготовлены волочильные доски для трех фильер и проведены первые опыты, показавшие вполне удовлетворительные результаты.

С целью улучшения качества поверхности труб будут проведены исследования по расширению сортамента труб, протягиваемых через два последовательно расположенных кольца, из которых заднее кольцо установлено для оправочного волочения, а переднее к люнету кольцо — для безоправочного.

Намечено увеличение скорости волочения на трехтонном стане и скорости обкатки на малой обкатной машине.

Будут проводиться работы по повышению стойкости инструмента за счет хромирования поверхности, а это в свою очередь должно способствовать улучшению качества труб.

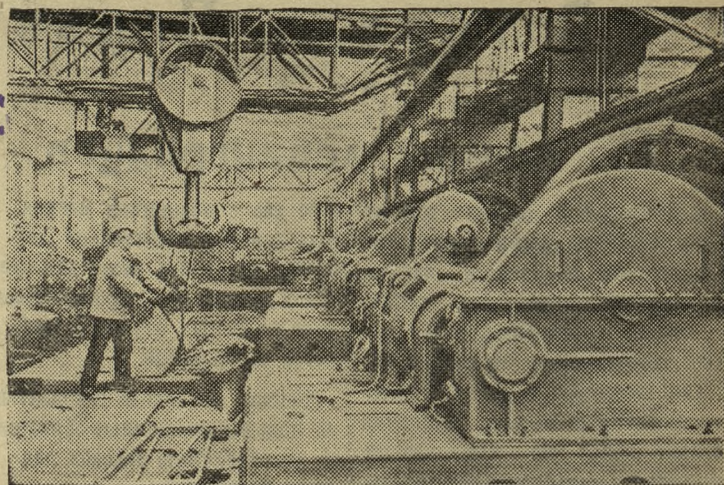
Особое внимание уделяется вопросам рационального построения калибровок волочения и холодной прокатки труб с учетом ужесточения их на основе опыта нашего цеха и цехов других предприятий.

Для облегчения труда рабочих при транспортировке труб из пролета в пролет будут механизированы, по типу существующих, межпролетные вагонетки.

Рост технической культуры и квалификации трудящихся, как известно, является залогом роста производительности труда. Однако здесь следует отметить существенные недостатки в проведении технической учебы в нашем цехе. Мы не располагаем техническим кабинетом, так как несколько комнат бытовых помещений цеха заняты отделами заводоуправления. Группы обучающихся иногда кочуют из комнаты в комнату, пока найдут пристанище для очередного занятия. Такая учеба малоэффективна, так как она проводится без наглядных пособий, без иллюстраций изучаемого материала диаграммами, витринами и т. д. Дирекция завода должна помочь нам создать такой технический кабинет.

Коллектив трудящихся волочильного цеха успешно начал 1954 год. Выполнение государственного плана за первые два месяца цех закончил досрочно.

Мы располагаем всеми возможностями для дальнейшего совершенствования технологии производства и улучшения всех технико-экономических показателей своей работы, а это значит на существующем оборудовании и площадях мы и в этом году увеличим выпуск тянутых труб.



СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Среди работников Уралмашзавода развернуто социалистическое соревнование за улучшение качества выпускаемых машин, за снижение их веса и себестоимости.

На снимке: подготовка поворотных платформ экскаватора «СЗ-3» для отправки их новостройкам страны.

Фото А. Грахова.

Прессклише ТАСС.

Письма в редакцию

Что мешает работать лучше

Пятый цех Новотрубного завода оснащен первоклассной техникой, все трудоемкие работы здесь механизированы. И не даром труженики других заводов, бывая на Новотрубном, в первую очередь посещают пятый цех. Наши рабочие тоже горячо любят свой цех, добросовестно относятся к труду, берегут драгоценное оборудование.

Но наряду с положительным, в цехе есть и недостатки, которые влияют на производительность труда, мешают работать еще лучше. К таким недостаткам в первую очередь надо отнести большую загазованность цеха. Давным давно запланировано строительство рефлекторного фонаря, но таковое не закончено и

до сих пор. Вначале ссылались на отсутствие оборудования для фонаря. Теперь оборудование есть, но нет, якобы, средств на окончание работ.

В цехе до настоящего времени нет водопровода, из которого можно брать воду для питья.

Об этих недостатках хорошо известно не только администрации цеха, но и заводскому комитету профсоюза. Рабочие-прокатчики требуют принять решительные меры и до наступления летнего периода устранить имеющиеся недостатки, предоставить все условия для более плодотворного труда.

М. ЛОСЕВ.

Навести порядок в торговле на Магнитке

Проявляя неустанную заботу о советском народе, Коммунистическая партия и Советское правительство делают все для неуклонного роста материального благосостояния трудящихся. У нас во много раз увеличен выпуск товаров широкого потребления.

Обязанность работников прилавка состоит в том, чтобы полнее удовлетворить запросы трудящихся, быстрее доводить товары до покупателя. Однако это требование работниками торговли не всегда выполняется. Например, не все работники прилавка продают в день привоза пользующиеся большим спросом товары: тюль, покрывала, скатерти и дру-

гие. 25 февраля, например, под вечер, в магазин № 1 ОРСа Рудоуправления привезли промтовары. Узнав об этом, покупатели стали в живую очередь. Большинство из них были работающие на руднике. Покупатели настойчиво просили продать им скатерти и покрывала. Однако продавец тов. Крутикова ответила: «Этого сегодня в продаже не будет». Между тем, времени до конца работы магазина было много, и вполне можно было организовать продажу покрывал и скатертей.

Уместно отметить и то, что магазин часто начинает свою работу с опозданием.

В. МИХАЙЛОВА.

О городских банях

Наш город по численности населения растет с каждым днем. Из года в год вступают в строй новые жилые дома и другие культурно-бытовые объекты. Особенно быстро растет Соцгород.

Но вот с банями и прачечными положение в городе явно не благополучно. Для трудящихся Новотрубного завода, например, имеется единственная баня и, чтобы в ней помыться, надо простоять в очереди

2—3 часа, а в воскресенье еще больше. Особенно многолюдно бывает в женском отделении. Не легко бывает матери с детьми томиться по несколько часов в ожидании своей очереди в баню.

Нас интересует вопрос: думают ли руководители Новотрубного завода и исполком горсовета строить в городе бани?

КАЛАШНИКОВА, ГАГАРИНА, ГОЛЬЦЕВА, АБРАМОВА.

В городе Первоуральске

По почину ленинградцев

Новый трудовой подъем вызвал на Металлозаводе почин коллектива ленинградского Кировского завода, выступившего инициатором социалистического соревнования за досрочное изготовление запасных частей для тракторов и других сельскохозяйственных машин. Выполняя почетный заказ по изготовлению различных сельскохозяйственных деталей, труженики завода mnoжат свои трудовые успехи. За прошед-

шие два с половиной месяца этого года заводом изготовлено 165 штук литых чугунных колод для стерилизации молока. Свыше двух тысяч отлитых колесных втулок и они находятся в обработке.

Сейчас на заводе разрабатываются новые повышенные обязательства по изготовлению заказов для сельского хозяйства.

Н. ФОМИНЫХ.

Для подшефного колхоза

Крепнет производственная связь коллектива Авторемонтного завода с подшефным колхозом «Новый путь», Бисерского района. Выполняя свои шефские обязанности, завод многое сделал для колхозного хозяйства. Так для колхоза отремонтированы и отправлены 2 электромотора и 7 баков для запарки кормов. Сейчас на заводе изготавливаются оборудование для подвесных дорожек, тележные

втулки и оси. Коллектив завода приступил также к изготовлению деревянных бочек для полива посевов и ремонту деталей колхозного локомотива.

Все это лишь незначительная часть большого плана по оказанию помощи колхозу, разработанного заводом на ближайшие два года.

Н. НАРБУТОВСКИХ.

Вечер заводской молодежи

Позавчера в клубе Металлургов состоялся вечер молодежи Новотрубного завода. На него собралось более 300 молодых производственников. Перед заводской молодежью с лекцией на тему «О революционной бдительности советских людей» выступил руководитель культсектора

заводского комитета тов. Пригаро. Художественная самодеятельность цеха № 4 выступила перед собравшимися с большим и интересным концертом. Затем под духовой оркестр молодежь танцевала.

Весело и интересно прошел этот вечер заводской молодежи.

ЭКСКУРСИЯ В СВЕРДЛОВСК

16 марта группа активистов-членов ДОСААФ Динасового завода совершила экскурсию в Свердловск. Там экскурсанты побывали в аэроклубе Свердловского областного комитета ДОСААФ, познакомились с парашютным, моторным и другими видами спорта.

Затем досафовцы посетили радиоклуб, ознакомились с его учебными классами, посмотрели любительскую коллективную радиолокацию и телевизионный центр, смонтированный радиолюбителями — членами общества.

П. ВОЛОЖЕНИНОВ.

Шахматная хроника

В начале марта в г. Нижнем Тагиле закончились областные командные шахматно-шашечные соревнования на первенство спортбщества «Металлург». В розыгрыше принимала участие команда Новотрубного завода. Набрал 16 очков из 30 возможных, команда новотрубников заняла второе место, опередив сильные команды Нижнего Тагила и Каменска-Уральского.

Первое место вторично заняла команда Верх-Исетского завода, которой был вручен переходящий кубок.

Команда Новотрубного завода выступала в составе неоднократного чемпиона области по шахматам Ясвойна П. И., перворазрядников Мелькова Н. А. и Роль В. А., шахматистки Архиповой А. Т. и шашкиста Алабушева В. И.

ИЗ ЗАЛА СУДА

ЗА АБОРТЫ ПРИВЛЕЧЕНЫ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ

На протяжении длительного периода времени гр. Сычаева А. А. занималась производством криминальных абортов. Она нигде не работала и не имела специального медицинского образования.

С абортируемых Сычаева брала по 100—150 руб.

Прокуратурой города Сычаева арестована и привлечена к уголовной ответственности.

Народный суд 2 участка г. Первоуральска, рассмотрев уголовное дело по обвинению Сычаевой, приговорил последнюю к 5 годам лишения свободы.

Осуждены судом также и лица, которым с их согласия произведены аборты.

В странах народной демократии

УСПЕХИ ТРУДЯЩИХСЯ КИТАЯ

Как сообщает газета «Женьминь-жибао», более 120 крупных государственных заводов, фабрик и шахт Северо-Восточного Китая — важнейшего промышленного района Китайской Народной Республики — перевыполнили февральский производственный план на 8,1 процента. В течение февраля эти предприятия

дали народному хозяйству страны сверх плана большое количество стали, угля, электрогенераторов, цемента, пряжи, тканей и других товаров. Коллективы промышленных предприятий Северо-Восточного Китая добились также значительного снижения себестоимости и повышения качества продукции.

КОРЕЙСКИЕ РАБОЧИЕ ПРИМЕНЯЮТ СОВЕТСКИЕ МЕТОДЫ ТРУДА

На предприятиях Кореиской Народно-Демократической Республики применяются передовые методы работы советских новаторов производства. Широкое распространение получил метод силового резания металла Василия Колесова. Впервые в

КНДР этот метод был применен в дни войны на Хичхонском заводе автомобильных запчастей. Новый метод быстро распространился среди лучших токарей завода, производилась труд которых возросла в два—три раза.

В РУМЫНИИ НАЧАЛСЯ ВЕСЕННИЙ СЕВ

В ряде районов Румынии установилась теплая погода. Коллективные и государственные сельские хозяйства, товарищества по совместной

обработке земли, крестьяне — единичники Клужской, Тимишоарской, Сталинской и других областей начали сев.

ПРОТИВ РЕМИЛИТАРИЗАЦИИ ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

14 марта по всей Франции прошли демонстрации протеста против ремилитаризации Западной Германии. В городе Нанси у памятников жертвам войны собрались три тысячи жителей. Возложив венки, они тем самым символически осудили по-

литическую вооружения боннских реакционеров, мечтающих о новой войне. Возложение венков к памятникам жертв войны в знак протеста против вооружения Западной Германии состоялось во многих городах страны.

УСПЕШНАЯ ЗАБАСТОВКА ФРАНЦУЗСКИХ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета «Юманите» сообщает, что начавшаяся 11 марта забастовка 5 тысяч рабочих на заводе электрооборудования в Бельфоре закончилась победой рабочих.

Администрация завода согласилась удовлетворить требования бастовавших об отмене санкций в отношении руководителей профсоюзных организаций.

ЗАБАСТОВКА ГОРНЯКОВ В ШОТЛАНДИИ

По сообщению газет, четыре тысячи горняков, работающих в семи шахтах в различных районах Шот-

ландии, 16 марта объявили забастовку в связи с конфликтом по вопросу о заработной плате. (ТАСС).

На стройках Варшавы

Вдоль правого берега Вислы одна за другой раскинулось несколько крупных новостроек. Они начинаются сразу за Прагой — старинным предместьем Варшавы — и тянутся на несколько километров вниз по течению реки. Всюду видны строительные леса, башенные краны, экскаваторы, а местами уже действующие цехи промышленных предприятий или жилые здания.

Варшава быстро меняет свой облик. Прежние ее границы стали тесны, их пришлось раздвинуть. Новостройки перекинулись за Вислу, образовав на ее правом берегу новый промышленный район — Жерань.

Первой крупнейшей стройкой Жерани явился завод легковых автомобилей — гордость Варшавы и всей Польши. Его фундамент закладывался в те дни, когда в стране разрабатывался шестилетний план. Завод вырос так быстро, что даже бывалые строители дивились: откуда такой размах. Новое предприятие вот уже третий год выпускает продукцию. Ежедневно из заводских ворот выходят новенькие легковые автомобили «Варшава» — родные сестры советской «Победы». Машину с маркой «Варшава» знают по всей стране.

— Никогда бы нам не построить в такой короткий срок и такой крупной завод без братской помощи Советского Союза, — говорит директор завода, депутат сейма Антоний Тра-

чикевич. — Советские автомобилестроители разработали проекты, шлюты машины и оборудование, оказывают техническую помощь и консультацию на месте. Недаром наши рабочие называют завод символом нерушимой дружбы польского и советского народов.

Основные детали для легковых машин завод получает из Советского Союза, но скоро и они будут изготавливаться на месте. Наряду с «Варшавой» идет освоение новой малолигровой автомашины — «Сирена», разработанной польскими конструкторами. К концу шестилетки завод будет давать 12.000 автомобилей в год.

Район Жерани напоминает огромную строительную площадку, которую можно охватить глазом, пожалуй, только с самолета. Неподдалеку от автомобильного растет крупный авторемонтный завод, рядом воздвигается корпус комбината стройматериалов. Тут же поднимаются леса других предприятий. На берегу Вислы развернулись работы по сооружению речного порта.

Промышленный район Жерань — не единственный в Варшаве. Замысловатые переплетения строительных лесов можно видеть как в центре, так и на окраинах польской столицы. В городе насчитывается более тысячи различных строительных объектов и около 100 тысяч рабочих-строителей.

— В городе возникает то, чего до войны Польша вообще не знала, — сказал в беседе с нами главный архитектор Варшавы Юзеф Сигалин. — Страна не имела своего автомобилестроения. Теперь грузовые машины выпускаются в Люблине, Староховицах, а легковые — в Варшаве. В столице быстрыми темпами сооружается первая очередь метрополитена. У нас и раньше были металлургические заводы, но качественной стали не выпускалось. Сейчас строится завод качественных сталей, которому присвоено имя «Варшава». На огромной площади в несколько квадратных километров уже возведены десятки зданий: склады, подсобные предприятия, административные помещения. Сооружаются плавильный цех, цех стального литья и другие. Необходимое металлургическое оборудование поставляет Советский Союз.

Но в Варшаве сооружаются не только заводы и фабрики. Предметом особой заботы городских организаций является жилищное и культурно-бытовое строительство. Гитлеровские оккупанты превратили Варшаву в развалины. В городе почти не осталось ни одного здания. Страшные следы войны заметны еще и теперь, но Варшава живет полнокровной жизнью и с каждым днем становится все краше.

Через весь город прокладываются новые прямые и широкие магистрали. Один за другим встают кварталы благоустроенных зданий. Строительство жилищ ведется сразу в 22 райо-

нах. Только за последние три с половиной года восстановлено и построено около 70 тысяч жилых комнат. Население города скоро достигнет миллиона человек.

Гордостью Варшавы является Маршалковский жилой район. Широкие улицы, многоэтажные красивые дома, обилие воздуха и света — так спланировали новый район архитекторы. Это типичный район новой, социалистической Варшавы.

Вошло в традицию, что ежегодно 22 июля, в день национального Возрождения Польши, сдаются в эксплуатацию самые крупные строительные объекты. С этой датой связано окончание восстановления моста имени Понятовского через Вислу, строительства трассы Восток — Запад, площади Дзержинского, Маршалковского жилого района. В прошлом году были сданы прекрасная площадь Конституции и первая очередь района Старое Място.

До войны в Варшаве были прекрасные памятники. Теперь многие из них восстановлены и вновь стали украшением города. Быстрыми темпами ведется строительство культурных учреждений: домов культуры, клубов, школ, библиотек. Восстанавливаются Большой театр, филармония.

Много новостроек в городе. Но одна из них — самая дорогая сердцу варшавян — это Дворец культуры и науки имени И. В. Сталина, дар Варшаве от советского народа. Дворец сооружается силами и средствами СССР. Уже закончена конструк-

ция его высотной части. Шпиль дворца вознесся на высоту 227 метров. С любой варшавской стройки можно увидеть дворец и в то же время с его высоты можно обозреть любую варшавскую стройку.

Красива Варшава настоящего. Но еще прекраснее ее будущее. Правительство народной Польши предусмотрело завершить восстановление и реконструкцию столицы к концу текущего десятилетия. И сейчас делается все, чтобы поставленная задача была успешно решена. За это борются не только строители, но все трудящиеся Варшавы, весь польский народ. Создан общественный фонд восстановления столицы. В этот фонд уже поступило около 700 миллионов злотых.

— Когда кончилась война, — сказал нам варшавский строитель Юзеф Марков, — западные специалисты твердили, что Варшава перестала жить. Но они глубоко просчитались. Варшава живет! Планы ее реконструкции, намеченные народным правительством, успешно осуществляются. Нам помогают советские друзья, и это — лучшая гарантия того, что столица народной Польши — Варшава уже в ближайшие годы будет полностью восстановлена и станет еще красивее и величественнее.

А. ЛУКОВЕЦ.

Варшава.

Редактор В. И. АГИШЕВ.