

# ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

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

№ 183 [5.844]

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 14 сентября 1958 г.

Цена  
15 коп.

## СЛАВНЫЕ ИТОГИ НАС ВДОХНОВЛЯЮТ

МОГУЧЕЙ поступью идет наша страна вперед к коммунизму. Опираясь на преимущества социалистической системы хозяйства, советские люди, руководствуясь решениями XX съезда КПСС, ведут борьбу за решение главной экономической задачи СССР — в исторически кратчайший срок догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения. Эта задача успешно выполняется.

За первые два года, прошедшие после XX съезда, выпуск всей промышленной продукции в СССР увеличился на 22 процента. Перевыполнены задания за восемь месяцев текущего года. Советский Союз опередил все наиболее развитые капиталистические страны, в том числе и США, не только по темпам ежегодного прироста промышленной продукции, но и по абсолютному размеру прироста добычи железной руды, угля, нефти, выпуску чугуна, стали, цемента, шерстяных тканей. СССР обошел США и по темпам ежегодного прироста выработки электроэнергии, добычи газа, выпуска обуви, хотя по абсолютным размерам прироста этих видов продукции пока еще отстает от США, занимая второе место в мире.

Каждый из нас с чувством радости и гордости за Отчизну прочтет публикуемые сегодня в газете материалы по данным Центрального статистического управления. Убедительным языком цифр и фактов они говорят о том, что в мирном экономическом соревновании с капитализмом народное хозяйство СССР располагает решающим преимуществом — неизмеримо более высокими темпами развития. Если в 1957 году валовая продукция всей промышленности СССР увеличилась по сравнению с 1913 годом в 33 раза, то в США она увеличилась за это же время всего лишь в 4,1 раза, в Англии — в 1,8 раза, во Франции — в 2 раза. Еще более велико наше преимущество в темпах развития решающих отраслей экономики —

машиностроения и энергетики.

Чтобы быстрее решить главную экономическую задачу, Коммунистическая партия намечает на ближайшее будущее еще большие темпы развития народного хозяйства — рост решающих отраслей индустрии примерно в 2—3 раза, дальнейший крутой подъем сельского хозяйства. Это позволит в предстоящие 15 лет значительно повысить жизненный уровень народа, добиться более полного удовлетворения растущих материальных и культурных запросов советских людей. Но и эти сроки может скорректировать сама жизнь, героизм советских людей.

Крупнейшим и решающим этапом борьбы советского народа за осуществление этой всемирно-исторической задачи является план развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг., контрольные цифры которого будут обсуждаться внеочередным XXI съездом КПСС. Необходимость этого плана, разработанного при активном участии коллективов предприятий, продиктована самой жизнью, назревшими потребностями нашего народного хозяйства.

Публикуемые сегодня в газете материалы, бесспорно, помогут агитаторам и пропагандистам в их серьезной и большой политико-агитационной работе среди масс.

Знакомясь с этими материалами, каждый из нас скажет: нам не положено зазнаваться успехами, почивать на лаврах. Чтобы наша Родина была еще сильнее, а наша жизнь богаче, будем работать еще лучше, каждый день на каждом агрегате повышать производительность труда на базе непрерывного технического прогресса, освоения и внедрения в производство новейших достижений науки, техники и передового опыта. В этом залог нашего успешного выполнения высоких социалистических обязательств в соревновании с трудящимися городов Каменск-Уральского и Нижнего Тагила.

Все силы приложим на успешное претворение в жизнь программы партии.

## На переднем крае

Прокатный стан в пятом цехе Новотрубного завода.

...Наступление на план ведет смена мастера А. В. Скуратова. Вот он подходит к пульту оператора, берется за рычаг, и над станом летит призывной гудок. Это сигнал, возмещающий о конце подготовки к смене. Быстро и четко вальцовщики занимают свои места.

— Сейчас мы производили переход на прокат труб другого диаметра, — говорит т. Скуратов. — Вместо 20 минут затратили 15. Наш коллектив стана стал на трудовую вахту в честь созыва XXI съезда и годовщины Октября, взяв на себя повышенные обязательства.

— Где же отыскиваются резервы для их выполнения?

На этот вопрос Анатолий Васильевич ответил:

— На четкость и слаженность работы отрицательно сказывается большое количество переходов и перевадок, вызываемых сменой сорта-

мента. И нашей задачей является сокращение времени на перевадках и переходах. Поэтому к ним мы готовимся заранее.

Коллектив смены дал слово к концу года дать сверх плана 100 тонн труб. Сейчас он принимает все меры, чтобы сдержать его. Кроме того, прокатчики обещают сэкономить пять тонн металла. По предложению ряда товарищей проводится перекал труб, забракованных по наружной и внутренней пленам или на обдирке. В своих обязательствах трудящиеся дали слово обеспечить выход первого сорта проката 90,5 процента.

Став на трудовую вахту, смена делает все, чтобы выполнить свои обязательства. Отлично обеспечивает заготовкой опытный и сметливый Федор Пьянков — старший сварщик, на станах прекрасные мастера своего дела: вальцовщики Михаил Ярин, Александр Гребеньчиков и др.

## Советские люди горячо приветствуют решения Пленума ЦК КПСС

### В честь XXI съезда КПСС

Вест о созыве внеочередного XXI съезда КПСС с воодушевлением была встречена советскими людьми. Рабочие, колхозники, интеллигенция стремятся отметить созыв съезда новыми трудовыми победами.

С огромным воодушевлением работают в эти дни трудящиеся Москвы и Подмосквы. На предсъездовскую трудовую вахту встал коллектив одного из крупных подмосковных предприятий — Дедовской кордной фабрики. В честь XXI съезда КПСС здесь решено досрочно выполнить годовую производственную программу. Крутильщица Анна Чистова в комплекте помощника мастера коммуниста Р. И. Саломатина выступила инициатором соревнова-

ния за сокращение нормативных ударов (отходов) пряжи.

Идея соревнования в честь XXI съезда КПСС под лозунгом досрочного выполнения годовых заданий охватила широкие массы трудящихся.

До конца года строители Братской ГЭС обещают завершить скальные работы в котловане, уложить в основание плотины не менее 40 тысяч кубометров бетона, смонтировать первую очередь малой бетоноводной эстакады и ко дню открытия съезда начать монтаж большой эстакады. Они обещают также развернуть подготовительные работы по сооружению Братского лесопромышленного комплекса.

(ТАСС).

## Социалистические обязательства старотрубников

В честь 41-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и внеочередного XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих Старотрубного завода принял на себя следующие социалистические обязательства:

Выполнить годовой план и дополнительное задание по валовой и товарной продукции к 24 декабря.

За счет улучшения технологии, лучшего использования оборудования, производственных площадей и экономии металла выдать сверх плана до конца года сотни тонн труб и 1.200 штук кроватей.

Сэкономить металла 240 тонн, условного топлива 540 тонн и электроэнергии 90 тысяч киловатт-часов.

Повысить производительность труда на 1,7 процента.

Снизить себестоимость товарной продукции на 0,7 процента.

Снизить потери от брака против уровня 1957 г. на 21 проц.

Собрать в этом году 450 рационализаторских предложений, в том числе в сентябре и октябре — 50. Получить от их внедрения один миллион сто тысяч рублей годовой экономии, в том числе в сентябре и октябре — 100 тысяч рублей.

Провести не менее 50 школ по передаче передового опыта.

Построить хозяйственным и силами индивидуальных застройщиков

2.000 кв. метров жилой площади. К 41-й годовщине Октября сдать 1.000 кв. метров жилья.

Завершить капитальный ремонт жилого фонда и культурно-бытовых зданий к 1 октября.

Провести озеленение территории завода и коммунальных поселков в Первоуральске и Билимбае.

Отработать каждому трудящемуся не менее 20 часов по благоустройству и жилищному строительству.

Оказать помощь подсобному хозяйству ОРСа.

### ПОДГОТОВКА НАЧАТА ВОВРЕМЯ

В первом цехе Новотрубного завода все мероприятия, связанные с подготовкой к зиме, ведутся своими силами. Организована специальная бригада в количестве десяти человек.

Все работы начаты вовремя, ведутся успешно. Бригада сейчас производит остекление световых фонарей и фасада. Для замены старых оконных переплетов еще 7 августа цеху № 18

был дан заказ на изготовление 66 штук. Если заказ будет осуществлен своевременно, остекление фонарей и фасада к первому октября будет полностью закончено.

Отрицательным фактом является только то, что летом не была произведена промывка стекол. Сейчас они так закоптились, что в цех не проникает свет.

Х. ХАЙРУЛЛИН.

### СЛОВО НЕ РАСХОДИТСЯ С ДЕЛОМ

Коллектив стана «140» № 2 Новотрубного завода перевыполнил свои обязательства в первом полугодии, было сдано сверх плана 1.254 тонны готовых труб. Брак по сравнению с прошлым годом снижен на 38 процентов. Обязательства по экономическим показателям тоже превышены.

Но прокатчики не

успокоились на достигнутом. В ответ на обращение нижегородских металлургов в коллективе еще шире развернулось соревнование. Рабочие дали слово сдать сверх плана во втором полугодии 1.100 тонн готовых труб. Слово прокатчиков не расходится с делом. Они стремятся не только вы-

полнить свои обязательства. Сейчас уже сдано 955 тонн труб.

Особенно хорошо работают, повышая темпы труда, смены мастеров тт. Фригина и Баглая. Коллектив мастера тов. Фригина в августе занял первое место в соревновании бригад стана.

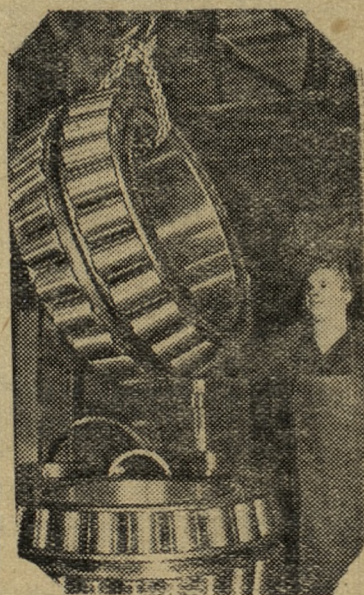
Х. ПЕТРОВ.

### ОНИ ЗАВОЕВАЛИ ПЕРВЕНСТВО

По итогам Всесоюзного социалистического соревнования на второй квартал победителем социалистического соревнования вышел магазин № 54 Динасового отделения ОРСа. Коллективу этого магазина присуждена Почетная грамота обкома союза и областного управления торговли. Коллективам столовых №№ 17, 18 и магазинов №№ 3 и 33 приказом по областному управлению торговли объявлена благодарность.

Награждены Почетными грамотами за лучшее оформление витрин по итогам третьего областного конкурса магазины №№ 22 и 37, первую денежную премию получил коллектив магазина № 10. Почетной грамотой за хорошую организацию по проведению смотра-конкурса витрин магазинов награждена инспектор ОРСа Н. М. Субботина.

А. РЕПИНА,  
секретарь партийного  
бюро ОРСа.



Москва. Коллектив Перво-го государственного подшипникового завода, приняв в соревновании за достойную встречу 41-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции повышенные обязательства — завершить к 21 октября план 10 месяцев по объему производства и дать дополнительно несколько миллионов рублей сверхплановой прибыли, освоив 52 новых типа подшипников, успешно претворяет их в жизнь — восьмимесячная программа выполнена досрочно.

На снимке: в цехе мелких серий № 3. Слесарь - сборщик А. Г. ГУРКОВ отправляет собранный им крупногабаритный подшипник для прокатного стана. Участвуя в соревновании, он систематически перевыполняет норму выработки.

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС.



# Исторические решения XX съезда КПСС успешно претворяются в жизнь

В помощь агитатору и пропагандисту

Пленум ЦК КПСС принял постановление о созыве 27 января 1959 года внеочередного XXI съезда партии для рассмотрения контрольных цифр развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы.

Всем предшествующим развитием социалистической экономики нашей страны подготовлен переход к решению новых величественных задач коммунистического строительства. Об этом свидетельствует и опыт борьбы советского народа за превращение в жизнь исторических решений XX съезда КПСС. Два с половиной года прошло после XX съезда, а сколько замечательных творческих дел совершено нашим народом под руководством Коммунистической партии!

Центральное статистическое управление при Совете Министров СССР подготовило новый статистический сборник — «СССР в цифрах», в котором содержатся данные о развитии промышленности, строительства, сельского хозяйства, транспорта и о росте материального благосостояния и культурного уровня советского народа за 1913—1957 годы.

Сегодня на страницах «Под знаменем Ленина» воспроизводятся некоторые материалы этого сборника, свидетельствующие о решающих преимуществах социалистической системы хозяйства перед капиталистической системой, о том, что в мировом экономическом соревновании с капитализмом социализм побеждает и в короткие исторические сроки победит!

Эти материалы, несомненно, привлекут внимание пропагандистов и агитаторов, широкого круга советских читателей.

## Решающее преимущество социализма

В экономическом соревновании СССР с капиталистическими странами решающее значение имеют темпы хозяйственного развития. Социалистический строй прочно обеспечил невиданные для капиталистических стран темпы роста производства.

За 40 лет промышленное производство в СССР увеличилось в среднем в год на 10,1 проц., а в США среднегодовой прирост промышленной продукции за это же время составил 3,2 проц., в Англии — 1,9 проц., во Франции — 3,2 проц.

Эта победа была завоевана, несмотря на то, что за 40 лет Советской власти не менее 18 лет заняли гражданская и вторая мировая войны и последующие периоды восстановления народного хозяйства. Если взять только мирные годы, то преимуществ социалистической системы раскрываются еще более ярко. За 11 довоенных (1930—1940) и 11 послевоенных (1947—1957) лет среднегодовой темп прироста промышленной продукции в СССР был равен 16,2 проц., в США — 2,7 проц., в Англии — 3,2 проц., во Франции — 3,1 проц.

В 1957 году по сравнению с 1913 г. валовая продукция всей промышленности увеличилась в СССР в 33 раза, в США — в 4,1 раза, в Англии — в 1,8 раза, во Франции — в 2,2 раза. За это время продукция машиностроения и металлообработки в СССР увеличилась более чем в 200 раз, в США — в 17 раз, в Англии — в 5,1 раза, во Франции — в 2,6 раза; выработка электроэнергии в СССР — в 108 раз, в США — в 29 раз, в Англии — в 22 раза, во Франции — в 29 раз; выплавка стали в СССР — в 12,1 раза, в США — в 3,2 раза, в Англии — в 2,8 раза, во Франции — в 2 раза; производство цемента в СССР — в 19 раз, в США — в 3,1 раза, в Англии — в 4,2 раза (Англия — в сравнении с 1907 г.) и т. д.

Преимущества в темпах проявились и в развитии социалистического сельского хозяйства. Так, за 23 года — 11 довоенных (1930—1940) и 12 послевоенных (1946—1957) лет — среднегодовой темп прироста валовой продукции сельского хозяйства в СССР составил 4,3 проц., а в США за то же время — 1,2 процента. Особенно ускорились темпы в последние годы, когда советский народ под руководством Коммунистической партии развернул борьбу за крутой подъем социалистического сельского хозяйства. За 1954—1957 гг. валовая продукция сельского хозяйства в СССР в среднем за год увеличилась на 7,1 проц., а в США — лишь на 1,1 процента.

## Самое главное для победы

В. И. Ленин указывал, что «производительность труда, это, в последнем счете самое главное, самое главное для победы нового общественного строя».

В 1957 году по сравнению с 1913 годом в нашей стране

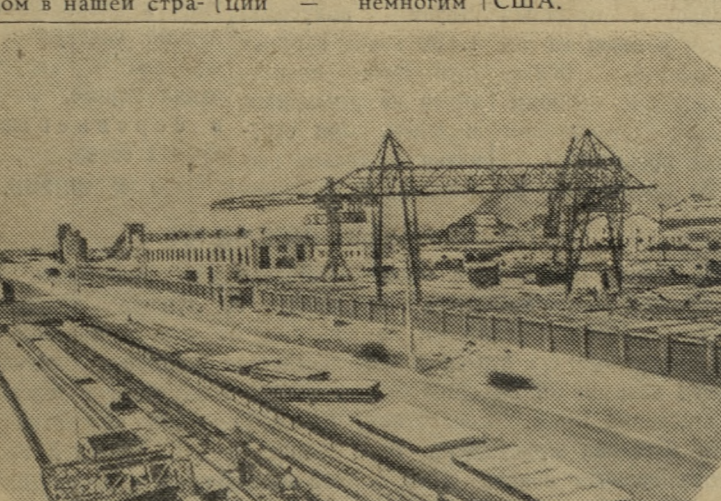
производительность труда рабочих в промышленности возросла примерно в 9,5 раза при сокращении продолжительности рабочего дня, а в США — примерно в 2,3 раза, в Англии — в 1,4 раза, во Франции — немногим

более чем в 2 раза. В настоящее время СССР уже превзошел уровень производительности труда в Англии и Франции и значительно сократил разрыв в уровне производительности труда с США.

Советский человек ставит на службу коммунистическому строительству все новые сокровища своих подземных кладовых. Якутские алмазы, железные руды Курской магнитной аномалии, Кустаная, Хакасские, Приангарские месторождения, нефть Башкирии и Татарии, природный газ Украины, Кубани, Ставрополя, Бухары и многие другие богатства недр получили в последние годы путевку в большую жизнь. Уже проложены газопроводы из степей Ставрополя к Москве, нефтепровод из Башкирии к Омску.

Изобильные урожаи приносят миллионы гектаров вновь распаханной земли. Золотое зерно целинных хлебов заполняет закрома огромных элеваторов.

Великая коммунистическая стройка идет по всей советской земле!



Азербайджанская ССР. На Сумгаитском заводе железобетонных изделий треста «Закомстрой» пущен новый полигон предварительно-напряженных железобетонных конструкций. На снимке: общий вид нового полигона. Фото А. Пчегая. Фотохроника ТАСС.

## Растет численность рабочего класса

В капиталистических странах безработица является массовой и хронической, причиняя трудящимся неисчислимые бедствия и страдания. Социалистический строй в нашей стране давно уже обеспечил ликвидацию безработицы и полную занятость всего трудоспособного населения. Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве СССР в 1957 году составила 53,1 миллиона человек против 12,9 миллиона в 1913 году, 31,2 миллиона в 1940 году и 48,4 миллиона в канун XX съезда КПСС, в 1955 году.

## Не только по темпам, но и по абсолютному приросту

(Данные за период с 1953 по 1957 г.)			
Среднегодовые темпы прироста в процентах		Среднегодовой абсолютный прирост	
СССР	США	СССР	США
Железная руда	9,0 — 3,2 <sup>1)</sup>	6,1 млн. т.	— 3,0 <sup>1)</sup> млн. т.
Чугун	7,8 — 1,1	2,4 »	0,8 »
Сталь	7,6 — 0,2	3,26 »	0,3 »
Уголь (в пересчете на каменный)	9,7 — 1,4	30,6 »	6,2 »
Цемент	16,0 — 2,7	3,2 »	1,2 »
Шерстяные ткани	7,8 — 3,7 <sup>1)</sup>	18,4 млн. м.	— 10,8 <sup>1)</sup> млн. м.
Обувь кожаная	7,3 — 4,3	19,3 млн. пар	23,1 млн. пар
Электроэнергия (без расхода на собственные нужды электростанций)	11,6	8,6	17,49 млрд. кВтч
Нефть	16,8	2,7	11,4 млн. т.
Газ природный	28,2	6,1	2,9 млрд. м³

Эти данные показывают, что Советский Союз опережает США как по темпам роста, так и по ежегодному абсолютному приросту производства железной руды, угля, нефти, чугуна, стали, цемента, шерстяных тканей. По выработке электроэнергии, добыче газа и выпуску обуви СССР обогнал США в темпах роста, но пока еще уступает им в ежегодном абсолютном приросте этой продукции.

<sup>1)</sup> Знак минус означает уменьшение производства указанной продукции.

## На душу населения

С каждым годом наша индустрия добивается новых успехов в решении главной экономической задачи СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

	1913 г.	1940 г.	1957 г.
Электроэнергия (киловатт-часов)	14	252	1028
Уголь (килограммов)	209	866	2272
Нефть (килограммов)	66	162	482
Чугун (килограммов)	30	78	182
Сталь (килограммов)	30	96	251
Прокат черных металлов (килограммов)	25	68	197
Минеральные удобрения (килограммов)	0,5	16,9	57,6
Цемент (килограммов)	11	30	142
Ткани всех видов (метров)	20	23	35
Обувь кожаная (пар)	0,4	1,1	1,5
Часы всех видов (штук на 1.000 человек населения)	5	15	115
Велосипеды (штук на 1.000 человек населения)	0,04	1,3	16,3
Сахар-песок (килограммов)	9,7	11,3	22,0
Кондитерские изделия (килограммов)	0,8	4,1	7,7
Масло растительное (килограммов)	3,4	4,2	8,3
Консервы (условных банок)	0,7	5,8	18,6

По расчету на душу населения за период с 1913 по 1957 год продукция всей промышленности увеличилась в 23 раза.

<sup>1)</sup> Не считая полотна для трикотажных изделий.

## Производство важнейших видов промышленной продукции в СССР и США

	СССР	США
Железная руда (млн. тонн)	1913 г. 9,2	1957 г. 63,0
Чугун »	1913 г. 4,2	1957 г. 31,5
Сталь »	1913 г. 4,2	1957 г. 31,8
Уголь (каменный и бурый) »	1913 г. 29,1	1957 г. 517
Нефть (без газа) »	1913 г. 9,2	1957 г. 34,1
Газ (млрд. кубометров) »	1913 г. 0,02	1957 г. 30,3
Электроэнергия (млрд. киловатт-часов)	1913 г. 1,9	1957 г. 24,8
Цемент (млн. тонн) »	1913 г. 1,5	1957 г. 49,8
Шерстяные ткани (млн. метр.) »	1913 г. 103	1957 г. 267
Обувь кожаная (млн. пар) »	1913 г. 60	1957 г. 293
Сахар-песок (млн. тонн) »	1913 г. 1,3	1957 г. 2,3

«Расчеты наших плановых работников показывают, что в ближайшие 15 лет Советская страна может не только догнать, но превзойти современный уровень производства важнейших видов продукции в США. Конечно, за это время экономика США тоже может уйти вперед. Но если учесть, что темпы роста нашей промышленности значительно выше, чем темпы роста промышленности в США, то можно считать вполне реальной и выполнимой задачу в исторически кратчайший срок обогнать США в мировом соревновании» (Н. С. Хрущев. Доклад на юбилейной сессии Верховного Совета СССР 6 ноября 1957 года «Сорок лет Великой Октябрьской социалистической революции»).

## В 24 раза больше, чем намечал план ГОЭЛРО

Ленинский план ГОЭЛРО, что потряс своей «фантастичностью» английский писатель Уэллс, предусматривал постройку в течение 10—15 лет тридцати крупных электростанций общей мощностью в полтора миллиона киловатт. Общую мощность всех электростанций страны намечалось довести до миллиона 750 тысяч киловатт с годовой выработкой электроэнергии 8,8 миллиарда киловатт-часов. В 1957 году наши станции дали 209,7 миллиарда киловатт-часов энергии — в 108 раз больше, чем выработывалось в 1913 году, и в 24 раза больше, чем намечал план ГОЭЛРО. В 1957 году за один день производилось электроэнергия больше, чем было выработано по всей стране в памятный 1920 год, когда составлялся план ГОЭЛРО.

Самой большой станцией в ту пору была Московская — мощность в 57 тысяч киловатт. Мощность Волжской гидроэлектростанции имени В. И. Ленина, пуск которой в нынешнем году торжественно отмечала вся страна, составляет 2.300 тысяч киловатт. А на Ангаре, у Падунского порога, строится другой энергетический великан — Братская гидроэлектростанция.

На основе повышения урожайности и расширения посевных площадей в стране неуклонно растет валовая и товарная продукция зерна. Если в 1953 году государство заготовило 1.899 миллионов пудов зерна, то в 1956 году колхозы и совхозы дали Родине 3.304 миллиона пудов хлеба. Высокий урожай зерна и других культур выращен труженниками села в 1958 г.

Обязательство, принятые колхозниками, работниками совхозов, и вести с полем свидетельствуют о том, что в 1958 году государство получит товарного хлеба больше, чем в рекордном по урожайности 1956 году. Работники сельского хозяйства Российской Федерации уже сдали в закрома государства более миллиарда пудов зерна, колхозы и совхозы Украинской ССР — 455 миллионов пудов хлеба.

За последние годы значительно расширены площади посева и увеличилось производство хлопка, сахарной свеклы и ряда других ценных культур. В 1953 году заготовки сахарной свеклы составили 23 миллиона тонн, а в 1957 году — 39 миллионов тонн. В текущем году сбор свеклы значительно превысит эту цифру.

Крупным источником роста производства зерна и сочных кормов явилась кукуруза. Этой ценнейшей культурой в прошлом году было занято 18,3 миллиона гектаров, что в 5,2 раза больше, чем в 1953 году. Она с успехом возделывается теперь во всех республиках.

Одним из наиболее крупных мероприятий партии по крутому подъему сельского хозяйства является освоение целинных и залежных земель. За три года (1954—1956) в стране поднято 36 миллионов гектаров новых земель. В Казахской ССР за это время введено в оборот почти 20 миллионов гектаров.

В августе 1957 года в Советском Союзе впервые в мире осуществлен запуск сверхдальней, межконтинентальной многоступенчатой баллистической ракеты. С помощью такой ракеты можно достигнуть любого района земного шара, не прибегая к авиации.

4 октября 1957 года в СССР был произведен запуск первого искусственного спутника Земли весом 83,6 килограмма. Спутник совершил 1.400 оборотов вокруг Земли и пролетел около 60 миллионов километров.

Второй советский искусственный спутник Земли был запущен 3 ноября 1957 года. На борту спутника, кроме разнообразной научной аппаратуры, находился герметический контейнер с подопытным животным — собакой. Вес спутника вместе с животным составил 508,3 килограмма. Второй спутник совершил около 2.370 оборотов вокруг Земли, пройдя путь более 100 млн. км.

розлектростанция мощностью 3.600 тысяч киловатт. Эти станции не имеют себе равных в мире.

Более 81 процента всего производства электрической энергии приходится на долю тепловых станций. Огромные ресурсы нефти, природного газа, дешевого угля позволяют нам форсировать сейчас строительство мощных тепловых станций. Одна из них — Назаровская, перерабатывающая в электричество угли богатейшего Канско-Ачинского бассейна, будет иметь мощность в 1.200 тысяч киловатт.

Энергия многих станций уже передается за сотни километров линиями, работающими под напряжением в 220 и 400 киловольт. Это первые звенья единой энергетической системы, которая в недалеком будущем свяжет в одно кольцо все станции европейской части СССР. Такие же системы создаются в Закавказье, в Сибири.

В Наряду с ростом поголовья скота значительно выросло производство продуктов животноводства. За последние четыре

годов, в том числе коров — на 6,2 миллиона; поголовье свиней увеличилось на 11 миллионов, овец — на 20,4 миллиона.

Почти в два с половиной раза возросла за это время сдача зерна в колхозах и совхозах Сибири и Урала.

У СПЕХИ в подъеме сельского хозяйства стали возможны благодаря бурному развитию промышленности, снабжающей колхозы и совхозы мощной техникой. В настоящее время на полях страны работает 1.700 тысяч тракторов (в пересчете на 15-силые), свыше 480 тысяч зерновых комбайнов, 660 тысяч грузовых автомобилей, миллионы других сельскохозяйственных машин. Только в 1957 году сельское хозяйство получило 257 тысяч тракторов (в 15-силевом исчислении), 126 тысяч грузовых автомашин, 131 тысячу зерновых комбайнов и много других машин.

Развивается электрификация сельскохозяйственного производства. Если в 1953 году сельское хозяйство потребовало 2.742 миллиона киловатт-часов электроэнергии, то к концу 1956 года оно потребовало 4.844 миллиона киловатт-часов. К началу 1958 года электрифицированы почти все МТС, 93 процента совхозов и 40 процентов колхозов.

БОЛЬШИЕ успехи достигнуты в развитии животноводства. Количество продуктивного скота по всем категориям хозяйств к началу 1958 года по сравнению с 1 января 1954 года возросло: крупного рогатого скота — на 11 миллионов

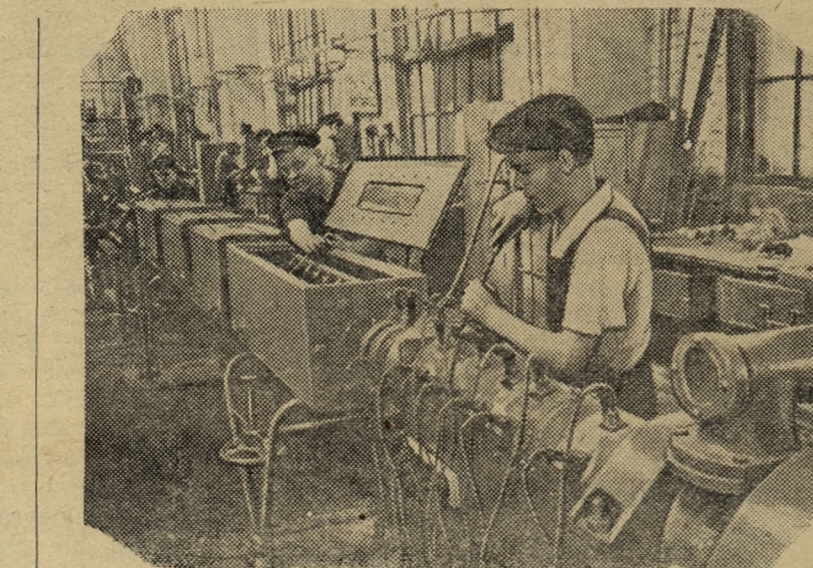
## Вклад советских ученых

Третий советский искусственный спутник Земли, запущенный 15 мая 1958 года, — самый крупный. Вес его 1.327 килограммов.

27 июня 1954 года была пущена и дала электрический ток первая советская электростанция на атомной энергии. В сентябре 1958 года вступила в строй первая очередь новой атомной электростанции мощностью 100 тысяч киловатт. Полная электрическая мощность этой станции будет доведена до 600 тысяч киловатт.

На судовой верфи в Ленинграде 25 августа 1956 года заложен и 5 декабря 1957 года спущен на воду турбоэлектрический атомный ледокол «Ленин». Он может плавать без захода в порты в течение года.

В Советском Союзе широко используются ядерные излучения для воз-



На киевском заводе «Большевик» начались испытания автоматической линии для производства полиэтиленовых труб. Они будут применяться на химических предприятиях вместо труб, изготовленных из нержавеющей стали и других сплавов. Как показала практика, пластмассовые трубы значительно долговечнее металлических и в несколько раз дешевле. На снимке: наладка автоматической линии. Фото К. Домина. Фотохроника ТАСС.

лили значительно увеличить денежные доходы колхозов. В 1952 году они составили 42,8 миллиарда рублей, а в 1957 году — 95,2 миллиарда рублей, или возросли в 2,2 раза. Неделимые фонды в колхозах увеличились с 63,1 миллиарда рублей на начало 1953 года до 102 миллиардов рублей к началу 1958 года.

В 1957 году денежные доходы колхозников в пересчете на один колхозный двор увеличились, в сравнении с 1952 годом в 2,3 раза.

Ч ИСЛЕННОСТЬ специалистов с высшим и средним специальным образованием, работающих непосредственно в колхозах, МТС, совхозах и государственных подсобных хозяйствах, увеличилась со 114 тысяч в 1953 году до 371 тысяч человек к концу 1956 года, то есть более чем в три раза.

В 1957 году 27,6 тысячи, или более одной трети, председателей колхозов имели высшее и среднее специальное образование.

Н ОВЫЕ величественные перспективы развития сельского хозяйства открылись в связи с принятым Пленумом ЦК КПСС постановлением «О дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций», а также постановлением июньского Пленума ЦК КПСС «Об отмене обязательных поставок и натуроплаты за работы МТС с нового порядка, повышения государственных цен на продукты сельского хозяйства». В 1957 году производство молока в стране достигло примерно 95 процентов производств в США, а животноводства в СССР было произведено больше, чем в США.

Р ОСТ валовой и товарной продукции, повышение государственных цен на продукты сельского хозяйства позволили на различные процессы, материалы и организмы. Радиоактивные изотопы нашли применение в изучении разнообразных технологических процессов, в определении качества изделий. Около 30 научно-исследовательских организаций и 20 металлургических заводов СССР применяют радиоактивные изотопы для исследований, контроля и регулирования технологического процесса в черной металлургии.

В подмосковном городе Дубне, в лаборатории физики высоких энергий Объединенного института ядерных исследований, в апреле 1957 года начал работать синхрофазотрон — самый мощный в мире ускоритель микрочастиц. Вес его кольцевого электромагнита — 36 тысяч тонн, а средний диаметр стального кольца — почти 60 метров.

В 1957 году создано Сибирское отделение Академии наук СССР, действия на различные процессы, материалы и организмы. Радиоактивные изотопы нашли применение в изучении разнообразных технологических процессов, в определении качества изделий. Около 30 научно-исследовательских организаций и 20 металлургических заводов СССР применяют радиоактивные изотопы для исследований, контроля и регулирования технологического процесса в черной металлургии.

В 1957 году создано Сибирское отделение Академии наук СССР,

## Для блага народа

С 1 января 1957 года была повышена заработная плата низкооплачиваемым рабочим и служащим, отменено взимание налогов с рабочих, служащих и учащихся, получающих заработную плату и стипендию в размере до 370 рублей. Это увеличило доходы рабочих и служащих на 8 миллиардов рублей в год.

Реальная заработная плата рабочих и служащих нашей страны выросла с 1950 по 1957 год более чем в полтора раза. В 1955 году население получило от государства пенсий на сумму 30,1 миллиарда рублей, в 1957 году — 58,8 миллиарда рублей, а в плане 1958 года предусмотрено на эти цели 66 миллиардов рублей.

В соответствии с решениями XX съезда КПСС со второго полугодия 1956 года начал осуществляться перевод предприятий на сокращенный рабочий день без уменьшения заработной платы рабочих и служащих.

В 1957 году только за счет повышения цен на продукцию, сданную и проданную государству, колхозы и колхозники получили почти на 50 миллиардов рублей больше, чем в 1952 году.

Начиная с 1958 года хозяйства колхозников, рабочих и служащих полностью освобождены от обязательных поставок государству всех продуктов сельского хозяйства. За счет этого население выиграло свыше трех миллиардов рублей.

Партия и правительство выдвинули задачу в ближайшие 10—12 лет решить жилищную проблему. В 1958 году намечено построить и ввести в действие 61 миллион квадратных метров общей площади жилых домов. Кроме того, силами колхозников и сельской интеллигенции намечено построить 800 тысяч жилых домов. Уже в 1957 году на каждую тысячу жителей СССР было построено 10,6 квартиры. В это время в США на тысячу жителей было построено 6,7 квартиры, в Англии — 5,9, во Франции — 6,2.

Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли, включая общественное питание (в сопоставимых ценах) увеличился в 1957 году по сравнению с 1940 годом почти в 2,6 раза. Только за два последних года (1956—1957) розничный товарооборот возрос почти на 24 процента.

В 1957/58 учебном году в СССР было охвачено всеми видами обучения свыше 50 миллионов человек. Каждый четвертый человек у нас учится.

В 1957 году в народном хозяйстве СССР было занято 6,8 миллиона специалистов с высшим и средним специальным образованием, что превышает численность специалистов царской России почти в 36 раз.



## ОН БЫЛ ТАНКИСТОМ

Ивана Леонтьевича Чупрунова хорошо знают и уважают во втором цехе Динасового завода. Этот вдумчивый, исполнительный бригадир слесарей - ремонтников, который старается постоянно найти что-нибудь новое, помочь рабочим, облегчить их труд, ускорить ремонт оборудования.

Восемь лет службы в армии, участие в Великой Отечественной войне в танковых частях укрепили в нем дисциплину, научили порядку, работе с людьми, развили способность выходить из трудных положений. А их бывает в производственной жизни немало.

Долго ремонтники мучились с прессами, где постоянно выходили из строя фрикционы, сделанные из очень дефицитного материала — ферадо. Иван Леонтьевич решил найти его заменитель, с расчетом, чтобы фрикционы работали дольше, а стоили дешевле. До этого было предложение делать их из старых резиновых танковых траков. Но Чупрунов хорошо знал свойство этого материала и был убежден, что он не подойдет. Все же в цехе был сделан опыт, но он подтвердил мнение бригадира.

Нужно что-то новое. И Чупрунову пришла мысль сделать набор кусочков резины от негодных автомобильных шин. Но как они должны держаться на шкиве? Иван Леонтьевич придумал особую форму поверхности колеса в виде ласточкиного хвоста. В эту выемку набили резиновых вкладышей, затаили их кольцом и поставили. Теперь фрикцион работает 3 — 4 месяца, отпала необходимость в дорогостоящем ферадо.

За время работы на заводе Иван Леонтьевич подал около сорока рационализаторских предложений, из них двенадцать в этом году. Он стремится не только внести что-то новое, но и обязательно добиться его осуществления.

Характерная особенность бригадира — стремление к коллектив-



ному творчеству, желание привлечь к этой благородной работе всех своих товарищей. В прошлом году 14 членов его бригады подали предложения, направленные на облегчение труда, упрощение способов ремонта оборудования. Ныне бригада подала 9 предложений. П. Растегаев, А. Петров, А. Разбитнов, В. Павлюков, И. Блинов и многие другие стали активными рационализаторами, беря пример с своего вожака. А. Петров, например, придумал оригинальный выталкиватель для прессы. В осуществлении этого новшества ему помогла вся бригада. Ведь в ней люди умеют обтачивать, сваривать, резать автогенном — все, что понадобится.

Спаянный дружный коллектив решает все вопросы сообща. Тут нет рационализаторов - одиночек. Все заинтересованы в том, чтобы возникнувшая мысль была обязательно претворена в жизнь. Большую помощь пытливым людям оказывает начальник коксового участка Н. Н. Карасев. Он всегда готов помочь, посоветовать, сделать чертеж и воплотить хорошее предложение в дело.

Коммунист Иван Леонтьевич Чупрунов не только хороший бригадир, творец нового, но и активный общественник. Он — депутат городского Совета, профгруппорг, как рабкор сотрудничает в газетах. Бывший танкист стал примером для других в труде и общественной деятельности.

В. АНАТОЛЬЕВ.



Ветераны садоводства в городе Федор Васильевич БУХАКОВ (слева) и Алексей Петрович ГОЛОВАНОВ.

ГОРОДСКОЕ мичуринское общество провело очень важное мероприятие: выставку плодов, ягод и цветов, выращенных любителями - садоводами в условиях Первоуральска. Было представлено очень много экспонатов. Посетители ознакомились с 42 сортами яблок, с различного рода крыжовником, вишнями, грушами, сливами. Здесь же были представлены рекордные по величине помидоры и масса цветов самой различной формы и расцветки.

Первая выставка выявила энтузиастов, которые не ждут милостей от природы, а берут их своими руками.

Красиво оформлен стенд с трудами юннатов средней школы № 2, бригадира первого городского сада и одного из его основателей В. В. Канава. Радовал взор цветочный уголок оранжереи Новотрубного завода.

Изящно и привлекательно смонтирован был стенд коллективного сада № 1. Обилие цве-

## Спорт

### НА ПЕРВЕНСТВО ГОРОДА ПО ФУТБОЛУ

К концу подходят игры на первенство города по футболу. Горняки Магнитки выезжали в п. Новоуткинск и одержали победу. Мужская команда выиграла со счетом 3:2, а юношеская — 1:0.

### В ЧЕСТЬ 40-ЛЕТИЯ КОМСОМОЛА

В честь юбилея комсомола будет проведено городское соревнование по боксу. Оно состоится во Дворце культуры Динасового завода 27—28 сентября.

### НА ЛИЧНОЕ ПЕРВЕНСТВО СПОРТОВЩЕСТВА

С 12 по 15 сентября в закрытом бассейне Уралмашзавода г. Свердловска проводится личное первенство областного совета «Труд» по плаванию. От г. Первоуральска участвует десять человек, в числе которых чемпионы Свердловской области Л. Матяшина, Г. Кузьмина и И. Банных.

### ИЗВЕЩЕНИЯ

В понедельник, 15 сентября, в 6 часов вечера, в помещении редакции газеты «Под знаменем Ленина» состоится первое организационное занятие кружка фотодела. Приглашаются все желающие.

В среду, 17 сентября, в 6 часов вечера, в помещении редакции «Под знаменем Ленина» состоится очередное занятие литературного кружка. Приглашаются все желающие.

Правление клуба.

## ПЕРВАЯ ГОРОДСКАЯ ВЫСТАВКА

тов, фруктов, ягод, фотографии, отображающие рост сада со дня его организации, — все выглядит поучительно.

С трогательной заботливостью представил на выставку свои труды пенсионер А. П. Голованов, занимающийся садоводством в Первоуральске с 1936 года. Старейшие садоводы Ф. В. Бунаков и А. В. Тетерин имели на выставке отдельные стенды с результатами своих многолетних трудов. Много экспонатов представили и молодые мичуринцы приусадебных садов.

По непонятным причинам не приняли участие в выставке сады № 1 Хромпицкого завода и № 2 Новотрубного завода. Видимо, правления этих садов малоинициативны.

За три дня выставку посетило более 800 человек. Причем, не только первоуральцы, но и

## Зарубежные новости

### О провокационной подрывной деятельности американских радиостанций

11 сентября в Государственном Комитете по культурным связям с зарубежными странами состоялась пресс-конференция для советских и иностранных корреспондентов.

Заведующий отделом печати комитета К. Е. Зинченко ознакомил присутствующих с некоторыми фактами провокационных приемов и методов подрывной антисоветской пропаганды, проводимой американскими радиостанциями, расположенными на территориях стран Североатлантического блока и некоторых других государств.

Такой пропагандой занимаются радиостанция «Голос Америки» и ее филиалы в Мюнхене — радиостанции «Свободная Европа» и «Освобождение». Кроме того, антисоветская радиопропаганда ведется через американские радиостанции во Франкфурте-на-Майне, Афинах, Сеуле, на острове Тайвань и других местах.

В то время как Советский Союз неизменно выступает для смягчения международной напряженности, улучшения взаимопонимания и всемерное развитие экономических и культурных связей между народами, агрессивные круги США идут по пути расширения пре-

ступной пропаганды и возведи подрывную деятельность против СССР и других социалистических стран на уровень государственной политики.

К. Е. Зинченко привел примеры того, как американские радиостанции публикуют фальшивки, прибегая к неслыханным воровским приемам и клеветническим измышлениям.

Затем выступили с заявлениями, возвратившиеся на родину Галина Олейник, Борис Виноградов, Владимир Жуков, Генрих Пелекайс, Ростислав Копейчиков и Николай Зибров, которые работали на американских радиостанциях. Они на конкретных примерах показали, как организуется грязная, подрывная пропаганда против Советского Союза, какими методами она публикуется. Они также рассказали о том, каких лишений натерпелись за рубежом в качестве, так называемых, перемещенных лиц. Все они выразили большое удовлетворение тем, что вернулись на родину, где получили работу и живут, не беспокоясь о завтрашнем дне.

В конце пресс-конференции выступавшие ответили на вопросы корреспондентов.

### Могучий голос китайского народа

ПЕКИН, 13 сентября. (ТАСС) Продолжавшиеся в Китае демонстрации и митинги протеста против наглых военных провокаций США в Тайваньском проливе вылились в мощный всенародный движение. В массовых митингах и демонстрациях с 7 по 11 сентября приняли участие 212 миллионов человек.

Китайский народ гневно клеймит американских поджигателей войны. Мы горячо любим свою Родину, горячо любим мир, говорят участники митингов, но мы не допустим, чтобы американский империализм нарушил наше мирное строительство.

На митингах и собраниях трудящиеся Китая горячо одобряют Послание Н. С. Хрущева президенту США Д. Эйзенхауэру о положении в Тайваньском проливе. Предупреждение Н. С. Хрущева о том, что нападение на Китай означает нападение на Советский Союз, сказал рабочий Ма Цун-гун, являясь огромной поддержкой китайскому народу. И мы от всей души благодарим Советский Союз за проявленное им чувст-

во дружбы и пролетарского интернационализма.

Послание Н. С. Хрущева, заявили моряки Шанхая, укрепляет нашу решимость освободить острова Цзиньмыньдао, Мацзудао и Тайвань. Это послание проникнуто братской дружбой, которая является прочной гарантией мира на Дальнем Востоке и во всем мире.

Послание Н. С. Хрущева, заявляют металлурги Харбина и станкостроители Цзямусы, — это яркое доказательство того, что в своей справедливой борьбе китайский народ не одинок. Оно еще раз показало, что советский народ самый искренний, самый надежный наш друг и брат.

В эти дни на заводах, фабриках, в сельскохозяйственных кооперативах наблюдается огромный трудовой подъем. Коллектив Нанкинского завода тяжелой машиностроения обязался сократить срок реконструкции завода. Рабочие сталеплавильного завода в Шанхае повысили ежесуточную выплавку стали. Металлурги Тайюаня дали сверх плана сотни тонн стали.



Активный участник выставки и организатор стенда садоводов Новотрубного завода Галина Михайловна ТИМОФЕЕВА (слева) беседует с посетителями.

жители Свердловска, Перми, Куйбышева, Калининграда, Днепропетровска и других городов. В книге предложений, записано много отзывов, характеризующих достижения садоводов. Внесены и пожелания: организовать ежегодные выстав-

ки, шире привлекать население и попросторнее размещать экспонаты.

ВОЛКОВ,  
агроном-пенсионер.  
Снимки А. Арчажникова.

Редактор Н. А. КОРДЮКОВ.