

# КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ПРИЗЫВ

Орган Рубцовского горкома КПСС и городского Совета  
депутатов трудящихся Алтайского края

№ 61 (3385) | Среда, 25 мая 1955 г. | Цена 15 коп.

**Долг всех работников промышленности, каждого рабочего, инженера, техника, служащего — неустанно повышать производительность труда, быстрее распространять и внедрять в производство передовой опыт лучших предприятий и новаторов производства.**

(Из обращения участников Всесоюзного совещания работников промышленности).

## О Б Р А Щ Е Н И Е

**участников Всесоюзного совещания работников промышленности  
ко всем рабочим и работницам, инженерно-техническим работникам и служащим  
промышленности Советского Союза**

Дорогие товарищи!

Собравшись в Кремле на Всесоюзное совещание работников промышленности, мы с гордостью отмечаем, что под руководством Коммунистической партии героический рабочий класс, колхозное крестьянство и интеллигенция Советского Союза добились больших успехов в развитии народного хозяйства.

Из года в год увеличивается объем промышленного производства, непрерывно растет производительность труда, улучшается качество и снижается себестоимость выпускаемых изделий. В текущем году выпуск промышленной продукции превысит уровень 1950 года на 80 процентов, а довоенный уровень — более чем в 3 раза. Задание пятого пятилетнего плана по увеличению объема промышленной продукции будет не только выполнено, но и перевыполнено.

С особым удовлетворением мы отмечаем успехи тяжелой индустрии — основы социалистической экономики. В настоящее время тяжелая промышленность выпускает продукции в 3,5 раза больше, чем в 1940 году; в нашей стране производится больше, чем до войны, чугуна — в 2 раза, стали — в 2,3 раза, угля — в 2,1 раза; нефти — в 1,9 раза, электроэнергии — почти в 3 раза, машин и оборудования — в 4 раза.

Мощный подъем тяжелой индустрии позволил обеспечить дальнейшее развитие легкой промышленности и сельского хозяйства, укрепить обороноспособность страны, добиться систематического повышения материального благосостояния трудящихся.

Успешно решаются сложные задачи в области использования атомной энергии. Наша Родина первая в мире начала применять атомную энергию в мирных целях.

Радуясь большим успехам в развитии социалистической экономики, мы, советские люди, не можем довольствоваться достигнутым и допускать самоуспокоенности. Перед нами стоит задача огромной исторической важности — строительство коммунистического общества, осуществление которой требует непрерывного повышения производительности труда.

На Всесоюзном совещании работников промышленности мы всесторонне обсудили пути неуклонного роста производства, со всей прямотой, свойственной советским людям, вскрыли недостатки в нашей работе и огромные резервы, которые могут и должны быть использованы в интересах дальнейшего крутого подъема народного хозяйства.

Главным недостатком является то, что опыт лучших предприятий и новаторов производства, которые благодаря высокому уровню организации работы и правильному использованию техники добиваются высокой производительности труда, распространяется слабо и все еще не становится достоянием всех работников промышленности.

У нас много передовых предприятий и замечательных новаторов производства, которые успешно осваивают технику, непрерывно совершенствуют приемы и методы своей работы, раскрывают и используют все новые и новые резервы увеличения выпуска промышленной продукции. Своим примером они наглядно показывают пути неуклонного движения нашей промышленности вперед. Однако наряду с этим средний уровень показателей работы ряда предприятий и некоторых отраслей промышленности значительно ниже уровня показателей работы передовых предприятий. Более того, мы имеем немало количество бригад, цехов и участков, фабрик и заводов, которые не до-

стигают даже средних показателей работы нашей промышленности.

Почему это происходит? Как могло получиться, что, имея замечательные примеры высокой производительности труда и рациональной организации производства, мы наряду с этим имеем отстающие предприятия с низким уровнем организации труда и использованием техники.

Это происходит потому, что мы слабо изучаем и обобщаем достижения передовых предприятий и новаторов производства, недостаточно распространяем их опыт на всю промышленность. Если бы мы сосредоточили внимание всех работников промышленности на том, чтобы в кратчайшие сроки овладеть методами работы лучших предприятий и новаторов производства, подтянуть отстающие шахты, промыслы, фабрики и заводы до уровня передовых, широко внедрить в промышленность специализацию и кооперирование, а также прогрессивные расчетно-технические нормы, мы привели бы в действие огромные резервы и обеспечили в ближайшее время за счет улучшения использования мощностей действующих предприятий резкое повышение производительности труда, увеличение выпуска продукции, значительное сокращение издержек производства и снижение себестоимости продукции.

Дорогие товарищи! На Всесоюзном совещании работников промышленности представители передовых предприятий и новаторы производства рассказали о своих успехах и достижениях, о методах своей работы. Эти достижения должны стать достоянием всех работников промышленности.

Замечательных успехов в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятой пятилетки достиг коллектив Магнитогорского металлургического комбината. На комбинате достигнута самая высокая выработка продукции на одного рабочего, превышающая средний уровень выработки на всех предприятиях Министерства черной металлургии — по чугуну более чем в 3,5 раза и по стали более чем в 2 раза.

Коллектив 370-тонной мартеновской печи № 1 Кузнецкого металлургического комбината добился в 1954 году с'ема с каждого квадратного метра пода печи 9,5 тонны стали и выплавил стали на 40 процентов больше, чем сталевары такой же печи № 9 Макеевского металлургического завода.

В борьбе за достижение высоких производственных показателей в черной металлургии выдвинулся молодой сталевар завода «Запорожсталь» Григорий Помятун, работающий на 185-тонной мартеновской печи. Эта печь в первом квартале 1955 года дала стали на 9 процентов больше, чем другие печи завода «Запорожсталь». Применяя кислород для интенсификации процесса плавки, в 1954 году бригада т. Помятуна выплавил на своей печи стали на 60 процентов больше, чем было выплавлено на такой же печи на Макеевском металлургическом заводе без применения кислорода.

Бригада мастера Первоуральского новотрубного завода Ивана Чурсинова в первом квартале текущего года почти на 11 процентов превысила часовую производительность трубопрокатного стана и сократила его простой в два с лишним раза по сравнению с аналогичными агрегатами других заводов.

Доменщики Магнитогорского металлургического комбината значительно увеличили выплавку чугуна на действующих доменных печах в результате комплексного применения в доменном производстве ус-

реднения железных руд, офлюсованного агломерата, повышенного давления газа под колошником, дутья высокого нагрева и постоянной влажности.

Широкое развитие скоростного сталеварения, перевод большинства мартеновских печей на двойную садку, применение хромагнетитовых огнеукоров и внедрение других передовых технологических методов дали возможность коллективам Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов обеспечить высокие показатели производительности мартеновских печей и резко увеличить выплавку стали.

Коллектив Иртышского полиметаллического комбината Министерства цветной металлургии за счет усовершенствования технологического процесса и введения более производительных методов добычи руды увеличил в пятой пятилетке добычу руды и производство черновой меди в 2 раза. За 1954 год комбинат получил сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции 11 млн. рублей.

Значительных успехов в работе добился коллектив завода «Электроцинк». Повышая из года в год комплексное извлечение металла из руд, завод в течение пятой пятилетки увеличил выпуск цинка и свинца в 2 раза и дал сверх плана цинка 3,2 тыс. тонн и свинца 2 тыс. тонн.

На горных предприятиях цветной металлургии передовые рабочие-новаторы, успешно осваивая новую технику и широко внедряя работу по графику цикличности, добились значительного повышения производительности труда. Бригадир проходчиков Чорух-Дайронского рудоуправления Михаил Нагорный достигает скорости проходки до 75 погонных метров в месяц, при средней проходке по этому рудоуправлению, не превышающей 25 погонных метров. Бригадир проходческих бригад Василий Федотов и Яков Харлашин на Хапчерангинском комбинате достигают скорости проходки выработок до 100 погонных метров в месяц, при средней скорости проходки по этому комбинату 42 погонных метра.

По почину бригадира забойной бригады рудоуправления имени III Интернационала Николая Колеснева началось движение за максимальную добычу руды с каждого квадратного метра забойной площади. Бригада т. Колеснева достигла выполнения трех циклов в сутки, перевыполнила производственные задания в 1,5—2 раза.

**Работники металлургической промышленности!** Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас шире распространять опыт передовых предприятий и новаторов производства, полностью использовать имеющиеся резервы повышения производительности доменных, мартеновских, сталеплавильных и отражательных печей, прокатных станов и других агрегатов для увеличения выпуска металла. Настойчивее внедряйте в производство передовые методы труда и прогрессивную технологию — кислородный процесс и высокоогнеупорные материалы в металлургических печах, рациональные калибровки и повышенные скорости прокатки в прокатных цехах, высокопроизводительные системы разработки на рудниках. Повышайте степень и полноту извлечения металлов из руд, комплексно используйте сырье. Улучшайте качество продукции, быстрее осваивайте производство новых, более экономичных марок сталей и профилей проката, снижайте расход сырья и материалов.

Угольная промышленность всегда славилась пере-

(Продолжение на 2 стр.)

# О Б Р А Щ Е Н И Е

## участников Всесоюзного совещания работников промышленности ко всем рабочим и работникам, инженерно-техническим работникам и служащим промышленности Советского Союза

(Продолжение. Начало на 1 стр.).

довыми людьми. В угольной промышленности зародилось в свое время стахановское движение—движение за высокую производительность труда. В настоящее время шахтеры, инженеры и техники передовых лав и шахт, продолжая славные традиции угольщиков, добиваются высокой производительности труда путем правильной организации производства и умелого применения техники.

Шахтеры передовой в Донбассе шахты «Западная-Капитальная» благодаря постоянному совершенствованию организации труда и производства, созданию комплексных бригад в очистных забоях, внедрению одноменного режима работы лав по выемке угля и строгому выполнению графиков цикличности за последние четыре года увеличили добычу угля на 55 процентов, повысили производительность труда в полтора раза и снизили себестоимость угля на 26 процентов.

Широко известны успехи передового коллектива участка Донецкой шахты № 5—6 имени Димитрова, возглавляемого Героем Социалистического Труда Иваном Бридько. На протяжении многих лет коллектив шахтеров под руководством тов. Бридько благодаря своевременной и качественной подготовке забоев, умелой организации труда и использованию техники систематически перевыполняет задание и добился высоких показателей в работе.

На шахте № 5—6 имени Калинина (в Донбассе) бригады Ивана Пилипенко и Петра Гуляшова за счет совмещения по времени работ по проходке и постоянному креплению ствола, четкой организации труда в бригаде и правильного использования горной техники прошли за месяц 202 метра вертикального ствола, в то время как среднемесячная скорость проходки вертикальных стволов по Министерству угольной промышленности намного меньше.

Однако опыт передовых шахт и новаторов производства в угольной промышленности изучается и распространяется плохо. Вследствие этого, несмотря на большое насыщение новой техникой, производительность труда в угольной промышленности растет медленно. На многих шахтах и лавах плохо используется высокопроизводительная техника, неудовлетворительно организован труд шахтеров. В результате этого многие шахты не выполняют плана добычи и недодают стране значительное количество угля.

**Товарищи шахтеры, инженеры и техники угольной промышленности!** Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас принять быстрые и решительные меры к тому, чтобы полностью удовлетворить потребность народного хозяйства в угле. Добивайтесь выполнения производственного плана всеми шахтами и угольными разрезами. Ускоряйте темпы проходки подготовительных выработок и подвигания очистной линии забоев. Всемерно улучшайте использование горной техники, поднимайте производительность труда, снижайте себестоимость и повышайте качество добываемого угля, смелее распространяйте передовые методы организации труда на всех шахтах, лавах и забоях, быстрее переводите их на цикличную работу.

Значительных успехов в повышении производительности труда и увеличении добычи нефти добиваются передовые промыслы и новаторы производства в нефтяной промышленности.

Коллектив Туймазинского нефтепромыслового управления, широко используя передовой метод нефтедобычи—поддержание пластового давления путем законтурного заводнения, за истекшие годы пятой пятилетки увеличили добычу нефти в 2 раза. Только в прошлом году нефтяники Туймазы дали сверх плана 102 тысячи тонн нефти. Производительность труда на промыслах этого управления в 3,5 раза выше, а себестоимость добычи нефти в 3 раза ниже, чем в среднем по Министерству нефтяной промышленности.

Буровая бригада мастера Мугалима Гимазова из объединения «Татнефть», благодаря правильной организации труда, применению повышенных режимов бурения и своевременному проведению подготовитель-

ных работ, пробурила за год в 2 раза больше, чем было предусмотрено плановым заданием. Высокой производительности труда при бурении, значительно превосходящей средние показатели по министерству, добиваются также и другие буровые мастера. Однако их достижения слабо обобщаются министерством, и методы их работы не становятся достоянием всех буровых бригад. Этим можно объяснить невыполнение из года в год Министерством нефтяной промышленности плана буровых работ.

**Работники нефтяной промышленности!** Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас увеличить добычу нефти, расширить производство нефтепродуктов и повысить их качество. Энергичнее развешивайте геологоразведочные работы, выявляйте новые месторождения, настойчивее внедряйте скоростные методы проходки скважин. Широко используйте передовой метод добычи нефти—поддержание пластового давления и вторичные методы. Упорнее внедряйте прогрессивные процессы переработки нефти, постоянно совершенствуйте работу действующих установок, быстрее осваивайте производство новых сортов нефтепродуктов.

В химической промышленности на ряде предприятий проведена значительная работа по интенсификации технологических процессов, это дало возможность увеличить выработку продукции.

Применение на некоторых заводах рационального метода обжига колчедана, предложенного мастером Воскресенского химического комбината Петром Кривошейкиным, позволило в 1954 году выработать дополнительно более 80 тыс. тонн серной кислоты, что равносильно вводу в эксплуатацию нового завода. Однако опыт передовых предприятий и новаторов производства распространяется плохо. Работники химической промышленности все еще слабо занимаются вопросами производства новых видов химической продукции, не уделяют должного внимания улучшению их качества.

**Работники химической промышленности!** Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас быстрее расширять производство новых видов химической продукции, повышать их качество, настойчиво внедрять в производство достижения науки и передового опыта, смелее проводить интенсификацию и автоматизацию производственных процессов, полностью использовать для выработки каучука, синтетических жиров, искусственного волокна, пластических масс и других химикатов побочные продукты переработки угля и нефти, а также природные газы.

Энергетика является важнейшей отраслью народного хозяйства. Освоение новых экономических районов, увеличение производства продукции промышленности и сельского хозяйства зависят, прежде всего, от развития электрификации страны. Мощность электростанций и протяженность линий электропередачи в СССР растут с каждым годом, однако темпы их прироста недостаточны, что сдерживает развитие отдельных отраслей народного хозяйства.

**Товарищи энергетики!** Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас полнее использовать новую технику и новые методы в эксплуатации и строительстве энергетических объектов в целях увеличения темпов ввода новых энергетических мощностей. Широко используйте опыт передовых предприятий по быстрейшему освоению технико-экономических проектных показателей новых турбин, котлов, электрооборудования и других агрегатов электростанций, добивайтесь сверхплановой экономии топлива. Обеспечьте надежную работу электростанций и электросетей с тем, чтобы улучшить электроснабжение всех отраслей народного хозяйства.

Огромные резервы повышения производительности труда имеются в машиностроении. Известно, что заготовительные цехи—литейные и кузнечные—часто сдерживают увеличение выпуска продукции на машиностроительных предприятиях. Многие руководители предприятий и министерств ставят вопросы о строительстве новых литейных и кузнечных цехов, в то же время существующие производственные мощности используются плохо, на многих предприятиях с'ем литья и поковок с квадратного метра производственной площади крайне низок.

На Тбилисском заводе «Центролит» Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности с'ем литья с квадратного метра производственной площади на 70 процентов ниже, чем на Московском заводе «Станколит», а выработка на одного рабочего примерно в 2 раза меньше по сравнению с Ленинградским заводом «Станколит» этого же министерства.

В кузнечных цехах заводов сельскохозяйственного машиностроения с'ем поковок с квадратного метра производственной площади и выработка на одного рабочего в 2,5—3 раза ниже, чем, например, в кузнечном цехе Московского автомобильного завода имени Сталина.

Новаторы производства, совершенствуя методы обработки металла, наглядно показывают, какие огромные резервы таятся еще в нашем машиностроении. Токарь Киевского завода «Красный экскаватор» Виталий Семинский за последние годы создал более 50 конструкций различного инструмента и приспособлений, повышающих производительность труда и улучшающих качество продукции. Приспособление тов. Семинского для обработки многоступенчатых валов дало возможность сократить время обработки этой детали в 15 раз.

Токарь Московского станкостроительного завода «Красный пролетарий» Николай Кузьмин пользуясь инструментом своей конструкции—резцами с большими отрицательными задними углами для предварительной обточки и резцами с широкой режущей кромкой для чистовой обработки, работает на карусельном станке на повышенных скоростях и подаче. Одновременно, сократив вспомогательное время за счет применения изготовленных по его предложению многоступенчатых приспособлений и модернизации станка, он в 2,5 раза превысил производительность труда других карусельщиков.

**Товарищи!** Машиностроение является сердцевинной индустрии. От темпов развития машиностроения в значительной степени зависят дальнейший технический прогресс, повышение технического уровня промышленности, автоматизация производственных процессов, успешное решение задач неуклонного повышения производительности труда и дальнейшего под'ема всех отраслей народного хозяйства. Это налагает на машиностроителей особую ответственность.

**Рабочие и работницы, инженеры, техники и служащие машиностроения!** Всесоюзное совещание работников промышленности обращается к вам с призывом—совершенствовать методы организации производства, смелее внедрять передовые технологические процессы изготовления машин и оборудования, улучшать использование производственных мощностей, увеличивать с'ем продукции с имеющихся площадей и с каждой единицы оборудования.

**Работники машиностроения!** Мы, участники совещания, призываем вас ускорить освоение производства новых высокопроизводительных машин и оборудования для угольной, нефтяной, металлургической, химической и лесной промышленности, электростанций, для оснащения машиностроительных предприятий, предприятий легкой и пищевой промышленности, сельского хозяйства, строительства и транспорта, а также увеличить централизованный выпуск запасных частей для ремонта оборудования. Непрерывно совершенствуйте типы машин, увеличивайте выпуск машин, оборудования и приборов для обеспечения комплексной механизации и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства.

Во всенародном движении за повышение производительности труда принимают активное участие рабочие, работницы и инженерно-технические работники предприятий легкой промышленности. Передовые предприятия и новаторы производства легкой промышленности, совершенствуя методы своей работы, систематически увеличивают с'ем продукции с имеющегося оборудования и показывают, как можно расширить объем производства товаров широкого потребления путем улучшения использования резервов действующих предприятий.

(Окончание на 3 стр.).

# О Б Р А Щ Е Н И Е

## участников Всесоюзного совещания работников промышленности ко всем рабочим и работницам, инженерно-техническим работникам и служащим промышленности Советского Союза

(Окончание. Начало на 1, 2 стр.)

На Барнаульском хлопчатобумажном комбинате на каждом станке в час вырабатывается тканей на 18,5 процента больше, чем на таких же станках и таких же тканей на Калининском хлопчатобумажном комбинате «Пролетарка». Высокой производительности ткацких станков, вырабатывающих миткаль для ситца и мадаполама, добился коллектив работников фабрики имени Володарского Владимирской области. Если бы мы подняли производительность ткацких станков на фабриках, выпускающих эту ткань, до уровня, достигнутого на фабрике имени Володарского, то можно было бы дополнительно выработать на имеющемся оборудовании этих фабрик до 30 миллионов метров миткаля в год.

В легкой промышленности имеется много замечательных новаторов производства, дающих высокую производительность труда.

Бригада прядильщицы Московской фабрики имени Калинина Серафимы Котовой благодаря повышению скорости работы машин, увеличению веса с'ема пряжи и снижению обрывности за счет установки дополнительных нитераспределителей добилась самой высокой производительности оборудования. Если бы все бригады прядильщиц на фабрике имени Калинина овладели методом работы бригады Серафимы Котовой, то можно было бы дополнительно выпустить пряжи в количестве, достаточном для выработки 200 тысяч метров костюмных шерстяных тканей.

Бригада помощника мастера Монинского камвольного комбината тов. Капралова, перейдя на обслуживание увеличенного числа ткацких станков и организовав систематический осмотр и наладку станков строго по графику, добилась высокой производительности каждого станка. Повышение производительности ткацких станков до уровня, достигнутого бригадой тов. Капралова, позволило бы только Монинскому комбинату выработать на имеющемся оборудовании дополнительно около одного миллиона метров шерстяных тканей.

**Рабочие и работницы, инженеры, техники и служащие промышленности товаров широкого потребления!** Всесоюзное совещание работников промышленности обращается к вам с призывом — быстрее овладейте методами работы передовых предприятий и новаторов производства, повышайте с'ем продукции с каждой единицы оборудования, экономно используйте сырье, увеличивайте выпуск, улучшайте качество и расширяйте ассортимент товаров широкого потребления!

Значительных успехов в повышении производительности труда, в увеличении выпуска продукции с имеющихся производственных площадей и с каждой единицы оборудования добиваются также новаторы производства и передовые предприятия других отраслей промышленности — лесной, бумажной и деревообрабатывающей, строительных материалов, продовольственных товаров, мясной, молочной и рыбной промышленности.

Опыт передовых предприятий и новаторов производства раскрывает огромные резервы роста производительности труда во всех отраслях промышленности, показывает, каких успехов могут добиться советские люди, если они отлично владеют техникой, проявляют настойчивость в достижении намеченной цели, неустанно совершенствуют методы работы. Производственные успехи передовиков служат примером для всех работников промышленности.

**Долг всех работников промышленности, каждого рабочего, инженера, техника, служащего — неустанно повышать производительность труда, быстрее распространять и внедрять в производство передовой опыт лучших предприятий и новаторов производства.**

На выполнение этой благородной задачи должны быть направлены все наши силы и все наше внимание. У нас не должно быть ни одного отстающего предприятия, ни одного рабочего и работницы, не выполняющих норм выработки, ни одного инженера и техника, не занятых творческим трудом над созданием новых машин, изделий, материалов и совершенствованием методов их производства.

**Мы призываем всех рабочих, инженерно-техниче-**

**ских работников и служащих промышленности добиваться увеличения с'ема продукции с имеющихся производственных площадей, с каждой единицы оборудования, больше выпускать продукции высокого качества на каждого работника.**

За последние годы все отрасли народного хозяйства получили большое количество новых совершенных машин и механизмов. В широких масштабах проводится механизация тяжелых и трудоемких работ. Неуклонно растет энерговооруженность промышленности.

Однако успехи, достигнутые в области технического прогресса, породили среди некоторых работников науки и промышленности несвойственные и чуждые советским людям настроения самоуспокоенности, зазнайства и хвастовства. Такие настроения наносят вред нашему делу, тормозят технический прогресс, с ними надо быстро и решительно покончить. Работники промышленности обязаны постоянно и внимательно изучать и широко использовать — достижения науки и техники в нашей стране и за рубежом, всеми силами ускорять технический прогресс, не прерывая обогащать Родину новыми открытиями.

**Мы призываем деятелей науки и техники, научных работников вузов, работников научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, инженеров и техников промышленных предприятий, изобретателей и рационализаторов усилить работу над созданием новых машин, усовершенствованием и модернизацией действующего оборудования, изысканием новых материалов и методов их производства, активно внедрять в производство научные открытия и технические достижения, помня, что новое не внедряется быстро в жизнь без борьбы со старым. Особенно важно быстрее решать задачи комплексной механизации и автоматизации производственных процессов.**

Всесоюзное совещание работников промышленности отмечает, что работники министерств, главков, трестов, комбинатов слабо занимаются вопросами новой техники, крайне неудовлетворительно организуют освоение в производстве достижений науки и передового опыта в области высококачественных машин, новых материалов и совершенствование технических процессов. Это происходит потому, что в работе министерств и ведомств еще не устранены канцелярско-бюрократические методы руководства предприятиями.

**Работники министерств, главков, трестов, комбинатов! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас быстрее устранять имеющиеся недостатки в руководстве промышленностью, улучшать и совершенствовать работу аппарата управления, сокращать расходы на его содержание.**

Всесоюзное совещание работников промышленности призывает руководителей министерств, главков, трестов, комбинатов, предприятий по-настоящему возглавить дело внедрения в промышленность новой техники, организовать изучение и широкое распространение передового опыта.

Мы обращаемся к рабочим, инженерам, техникам и служащим промышленных предприятий с призывом — объявить беспощадную борьбу рутине и косности, быстрее осваивать в производстве все то новое, передовое, что создается в наших научно-исследовательских институтах, конструкторских бюро и на предприятиях; добиваться такого положения, чтобы внедрение новой техники обязательно сопровождалось совершенствованием организации труда и производства, улучшением методов управления предприятиями. Только при этом условии новая техника будет использована полностью.

Дорогие товарищи!

Идет последний год пятой пятилетки. Промышленность успешно справляется с выполнением задания пятого пятилетнего плана по увеличению выпуска продукции. Однако наши успехи были бы значительно большими, если бы все предприятия выполняли установленный государственный план. А у нас наряду с предприятиями, значительно перевыполняющими государственные задания, есть еще много предприятий, которые не выполняют планов и тем самым нарушают правильный ход производства в смежных

отраслях промышленности, нанося большой ущерб народному хозяйству.

Пора покончить с таким позорным явлением, как невыполнение плана. Необходимо помнить, что государственный план — это закон, выполнение которого обязательно для всех.

Мы обращаемся ко всем работникам промышленности с призывом — обеспечить в текущем году выполнение плана каждым предприятием, цехом и участком в установленной номенклатуре и ассортименте, решительно устранить имеющуюся на ряде предприятий бесплановость в работе, не допускать неравномерного выпуска продукции. Во многих отраслях промышленности и прежде всего в машиностроении почти половина продукции выпускается в третьей декаде месяца. Штурмовщина в работе не дает возможности правильно использовать имеющиеся производственные мощности, приводит к неполной загрузке оборудования, простоям в начале и сверхурочным работам в конце месяца, а также к снижению качества выпускаемых изделий; она дезорганизует наше производство и особенно вредно отражается на фабриках и заводах, работающих в кооперации с другими предприятиями.

**Мы призываем рабочих, инженерно-технических работников и служащих промышленности добиваться четкой организации производства и равномерного выпуска продукции, памятуя о том, что в этом заключаются значительные резервы повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции.**

Дорогие товарищи!

От успехов развития промышленности и прежде всего от успехов развития ее основы — тяжелой индустрии — зависит могущество нашей Родины и благосостояние советского народа. Так не пожалеем же сил, чтобы обеспечить дальнейший подъем социалистической промышленности и расцвет нашей Родины.

Мы имеем все необходимое для того, чтобы быстрыми темпами увеличивать выпуск продукции, улучшать ее качество, снижать себестоимость, не прерывая идти вперед по пути технического прогресса и дальнейшего роста производительности труда.

**Мы, участники Всесоюзного совещания работников промышленности, призываем всех рабочих и работниц, инженеров, техников и служащих промышленных предприятий шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий пятой пятилетки и государственного плана 1955 года.**

Добьемся, чтобы в промышленности не было ни одной отстающей отрасли, ни одного отстающего предприятия; распространим на все предприятия опыт работы лучших коллективов, передовиков и новаторов производства.

Ускорим создание и внедрение в народное хозяйство новых машин, изделий, материалов и передовых методов их производства.

Будем настойчиво бороться за всемерное повышение производительности труда, за лучшее использование техники, увеличение с'ема продукции с единицы оборудования и с каждого квадратного метра производственной площади.

Повысим уровень руководства производством, шире развернем критику и самокритику, будем неустанно бороться за устранение недостатков в работе, чтобы добиться дальнейшего мощного подъема нашей промышленности.

Нет сомнения в том, что работники промышленности, тесно сплоченные вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, с честью выполнят стоящие перед ними задачи и внесут достойный вклад в общее дело дальнейшего укрепления могущества социалистической Родины и повышения благосостояния нашего народа.

Вперед, за новые успехи в строительстве коммунизма!

**ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО УЧАСТНИКАМИ  
ВСЕСОЮЗНОГО СОВЕЩАНИЯ РАБОТНИКОВ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ 18 МАЯ 1955 ГОДА.**

# В горисполкоме и горкоме КПСС

об итогах социалистического соревнования предприятий промышленности, железнодорожного транспорта, строительных организаций и цехов машиностроительной промышленности города за апрель месяц 1955 год

Рассмотрев итоги социалистического соревнования за апрель месяц 1955 года, исполком горсовета и бюро ГК КПСС постановили:

**1. По предприятиям машиностроительной промышленности**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС оставить коллективу Алтайского тракторного завода имени М. И. Калинина (директор тов. Каргополов, секретарь парткома тов. Перевознов, председатель завкома профсоюза тов. Яковенко), добившемуся выполнения плана апреля месяца по валовой продукции на 111,9 процента, по товарной продукции на 114,4 процента, добившемуся производительности труда 105,3 процента к плану.

**2. По предприятиям союзно-республиканского значения**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС вручить коллективу швейной фабрики (и. о. директора тов. Никитина, секретарь парторганизации тов. Васютин), добившемуся выполнения плана за апрель месяц по валовой продукции на 137,6 процента, по товарной продукции на 128,7 процента и добившемуся производительности труда 135,7 процента к плану.

**3. По предприятиям железнодорожного транспорта**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС вручить коллективу вагонного депо (начальник тов. Сумкин, секретарь парторганизации тов. Лутаев, председатель МК профсоюза тов. Бражников), выполнившего план апреля месяца по валовой продукции на 107,4 процента.

**4. По предприятиям местной и кооперативной промышленности**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС вручить коллективу артели «Красный труженик» (председатель тов. Овчинников, секретарь парторганизации тов. Лившиц), добившемуся выполнения плана апреля месяца по валовой продукции на 120,8 процента, по товарной продукции на 145,7 процента, добившемуся

производительности труда 145,9 процента к плану.

**5. По строительным участкам**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС вручить коллективу первого строительного участка (начальник тов. Карин, секретарь парторганизации тов. Волков), выполнившего план строительных работ на 114,5 процента, добившемуся производительности труда 103,4 процента к плану.

**6. По цехам машиностроительной промышленности:**

**а) по механическим цехам**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС вручить коллективу инструментального цеха завода «Алтайсельмаш» (начальник тов. Мотовилов, секретарь парторганизации тов. Волгушкин, председатель цехкома профсоюза тов. Тещин), выполнившего план апреля месяца на 106,4 процента и добившемуся производительности труда на 131,3 процента к плану.

**б) по горячим цехам**—переходящее красное знамя горисполкома и ГК КПСС оставить у коллектива кузнечного цеха Алтайского тракторного завода им. М. И. Калинина (начальник т. Байцеров, секретарь парторганизации тов. Бобров, председатель цехкома профсоюза тов. Кошелев), выполнившего план апреля месяца на 112,5 процента, добившегося производительности труда 113,9 процента к плану.

**7. Отметить хорошую работу** в апреле месяце 1955 года заводов: «Алтайсельмаш», АЗТЭ, «Главмука» № 16, ремзавода, птицекомбината, мясокомбината, горпромкомбината, артелей им. Чалова, «Красный партизан», «Сбыт», инструментального цеха АЗТЭ, отвалльно-лемешного цеха завода «Алтайсельмаш».

**8. Обратить внимание руководителей и секретарей парторганизации треста № 46 и хлебозавода на крайне неудовлетворительную работу в апреле месяце по выполнению государственного плана и потребовать от них коренного улучшения работы по выполнению государственного плана в мае месяце.**

## Хорошие производственные успехи

Погрузо-разгрузочная контора станции Рубцовка выполнила план первого квартала на 116 процентов. Лучшие грузчики тт. Уббев, Елин, Морозов, Карабанов и многие другие значительно перевыполнили свое апрельское задание. Еще упорнее они трудятся в мае. Их смена с начала текущего года занесена на доску почета погрузо-разгрузочной конторы.

С большим воодушевлением работает бригада т. Морозова. Полностью используя рабочее время, она добивается значительного перевыполнения заданий. Процент выработки бригады повседневно растет. Сейчас в нарядах у каждого грузчика

из этой бригады процент выработки уже достиг до 150. По две нормы ежедневно дает бригадир т. Морозов.

Таких же успехов добился и грузчик т. Уббев. Он взял обязательство выполнить майское задание на 200 процентов. Чтобы слово не разошлось с делом, грузчик не отказывается ни от какой работы. И на других объектах он также не снижает темпов своего труда.

На 160—170 процентов ежедневно выполняют норму грузчики т. Елин, Карабанов и другие.

**А. ПИСАРЕВСКИЙ,**  
начальник погрузо-разгрузочной конторы.

# Славная страница истории рабочего движения в России

(к 50-летию Иваново-Вознесенской стачки)

25 мая исполняется 50 лет со дня начала всеобщей стачки иваново-вознесенских рабочих. Под руководством Северного Комитета большевиков около 70 тысяч рабочих и работниц города почти два с половиной месяца вели упорную стачечную борьбу. Героическая борьба рабочих Иваново-Вознесенска за свои права, против самодержавия явилась важным событием первой русской революции.

Иваново-Вознесенск уже в то время был крупным промышленным центром России. В городе насчитывалось несколько десятков предприятий. Тысячи рабочих, работниц и подростков подвергались на фабриках и заводах жестокой эксплуатации. Рабочий день, как правило, длился почти 12 часов, а заработок текстильщиц едва достигал 10—12 рублей в месяц. Выжимая из рабочих пот и кровь, кучка фабрикантов ежегодно получала миллионные барыши. В то же время рабочие жили в невыносимых условиях и были вынуждены терпеть неслыханные притеснения и надругательства фабричной администрации. Все это, естественно, вызывало со стороны рабочих глубокое недовольство, протесты и забастовки.

Стаечная борьба на предприятиях города особенно усилилась после кровавых событий 9 января. Вслед за стачкой протеста, проведенной 17 января, на фабриках одна за другой вспыхивали забастовки. Революционные идеи все глубже проникали в сознание широких народных масс.

Вдохновителем и организатором революционной борьбы иваново-вознесенских рабочих явилась городская большевистская организация. Партийные ячейки, объединяемые Северным комитетом РСДРП, имелись на всех крупных фабриках и заводах. Руководимый местной партийной организацией, рабочий класс Иваново-Вознесенска представлял собой твердую опору большевистской партии. По решению большевистской организации была проведена и знаменитая Иваново-Вознесенская стачка. Решение о ее начале было принято 22 мая 1905 года на общегородской партийной конференции, проходившей под руководством выдающегося деятеля нашей партии М. В. Фрунзе.

Уже в первый день стачки, 25 мая, прекратили работу многие фабрики. На другой день в городе замерла вся деловая

жизнь. У здания городской управы, на центральной площади, состоялся массовый митинг, на котором рабочие выставили экономические и политические требования, выработанные партийной организацией: установление 8-часового рабочего дня, повышение заработной платы, выдача пособий по болезни, улучшение условий труда, предоставление свободы стачек, собраний, союзов, печати и другие.

На митинге провозглашались боевые призывы партии: «Долой самодержавие!», «Долой капитализм!», «Да здравствует социализм!». Листовки с требованием бастующих раздавались участникам митинга и расклеивались по городу.

Для руководства стачкой бастующие избрали Совет уполномоченных. Каждый коллектив промышленного предприятия посылал в Совет своих представителей. Всего было избрано более 150 человек, в том числе 17 женщин. Советом безраздельно руководили большевики. Профессиональные революционеры М. В. Фрунзе и Ф. А. Афанасьев, находившиеся в подполье, в Совет не входили, но являлись душой Совета. Через партийную группу они проводили в Совете все политические установки большевиков.

Совет работал непрерывно. В своем составе он имел ряд комиссий. Советом была создана рабочая милиция, которая наряду с боевой дружиной большевиков сыграла важную роль в ходе стачки.

Местные и губернские власти принимали все меры к подавлению стачки. С этой целью они значительно усилили и привели в состояние «боевой готовности» военный гарнизон, мобилизовали казачьи сотни, отряды полицейских, жандармов и черносотенцев. 16 июня по приказу властей солдаты и казаки напали на рабочих, собравшихся на берегу реки Талки. Было убито и ранено несколько сот человек, много арестовано. Город находился на осадном положении. Борьба носила упорный, ожесточенный характер. Рабочие держались стойко и на работу не шли. Они и их семья голодали, но не сдавались. Только край-

нее истощение принудило рабочих стать на работу. По указанию городской организации большевиков Совет уполномоченных принял решение прекратить стачку. Иваново-вознесенские рабочие своей героической борьбой вписали славную страницу в историю революционного движения в России.

Стачка явилась замечательной школой политического воспитания иваново-вознесенских рабочих. Она показала образец мужества, стойкости, выдержки, солидарности рабочего класса. «Иваново-Вознесенская стачка,—писал В. И. Ленин—показала неожиданно высокую политическую зрелость рабочих» («Соч.», т. 9, стр. 308).

Выдающимся достижением стачки явилось создание Совета уполномоченных, фактически одного из первых Советов рабочих депутатов в России, знаменовавших собой рождение новой, Советской власти.

Стачка оказала большое влияние на ход революционной борьбы в Шуче, Кинешме, Вичуге и других промышленных центрах Владимирской, Костромской и Ярославской губерний. В период стачки исключительно возросло влияние местной партийной организации, укрепились и умножились ее ряды.

Трудящиеся города Иванова и области отмечают знаменательную дату—пятидесятилетие стачки—успешным выполнением государственных заданий и своих социалистических обязательств. Текстильные фабрики досрочно выполнили план четырех месяцев текущего года. Коллективы промышленных предприятий изыскивают дополнительные резервы для увеличения выпуска красивых и добротных тканей, высокопроизводительных торфяных машин, отделочного оборудования, хороших швейных изделий и другой продукции. Под руководством родной Коммунистической партии трудящиеся Иванова, как и весь советский народ, добиваются все новых успехов в коммунистическом строительстве.

**Ф. ЕГОРОВ,**  
Секретарь Ивановского обкома КПСС.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

27 мая 1955 года созывается 3-я сессия городского Совета депутатов трудящихся 5-го созыва.

Сессия состоится в помещении гордрамтеатра. Начало работы сессии в 2 часа дня.

Исполком горсовета.

Редактор А. И. ШЕСТАКОВ.

Рубцовская погрузконтора производит прием грузчиков, стропальщиков. Оплата средняя (от 600 до 1300 руб-

Горэлектросеть напоминает, что срок оплаты за электроэнергию за май месяц истек 10 мая. Электропроводки абонентов, не-

Рубцовской горэлектросети на постоянную работу требуются: электромонтеры, электроконтролеры и разнорабочие.

лей в месяц). Стропальщики принимаются мужчины и женщины. Принятые обеспечиваются общежитием.

погасивших задолженность за апрель и май месяцы в срок до 25 мая, будут отключены от сети без предупреждения.

Обращаться по адресу: ул. К. Маркса, 168, с 9 часов утра ежедневно, кроме воскресенья.

Артель «Красный труженик» производит набор учеников: формовщиков, слесарей, токарей. Принимаются на работу формовщики ручной формовки любых разрядов, а также разнорабочие.

Обращаться: с 8 часов утра до 5 часов вечера ежедневно, по адресу: Пионерский, 48, артель «Красный труженик».