

Пятигорская ПРАВДА

ОРГАН ПЯТИГОРСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

И Ю Л Ь

2

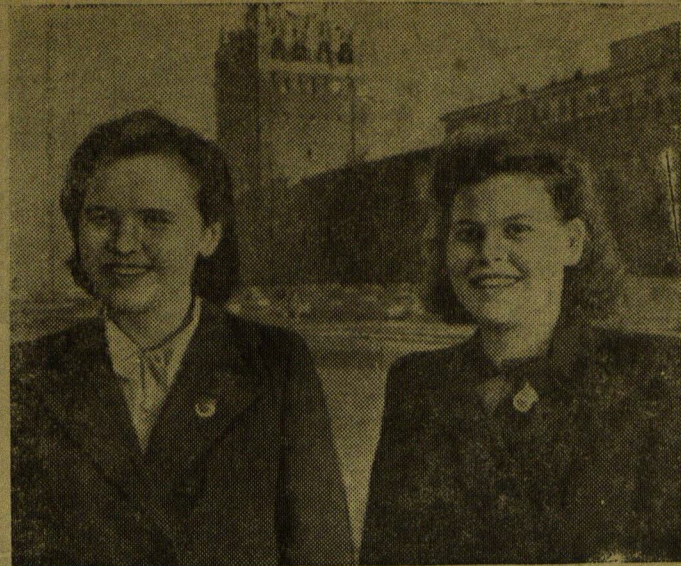
СУББОТА

1949 г.

№ 128 (3147)

Цена 20 коп.

Купавинские текстильщицы



СТАХАНОВКИ Купавинской тонкосуконной фабрики прядильщица М. Рожнева и ткачиха Л. Кононенко выступили с предложением организовать социалистическое соревнование за экономию сырья, за увеличение выпуска первосортных тканей из каждого килограмма шерсти. 20-летняя Мария Рожнева и 23-летняя Лидия Кононенко — подлинные передовыми методами организации труда и еще более усовершенствовали их. Руководимые ими комсомольско-молодежные бригады тщательно ухаживают за оборудованием и строго соблюдают технологию производства. За три месяца М. Рожнева из сбереженного сырья до-

полнительно выработала 300 килограммов пряжи, а Л. Кононенко наткала 150 метров добротного сукна.

В социалистическое соревнование за выпуск продукции отличного качества и экономии сырья и полуфабрикатов включились 192 бригады. Предприятие уже выпустило сверх плана свыше 20 тонн пряжи, около 55 тысяч метров суровья и 38 тысяч метров готовых тканей.

Примеру купавинцев следуют стахановцы многих предприятий нашего города.

На снимке: стахановки Купавинской тонкосуконной фабрики Лидия Кононенко (слева) и Мария Рожнева в Москве на Красной площади.

Фото В. Савостьянова.

Прессклише ТАСС.

Быстрее подхватывать и распространять передовой опыт, ценные начинания новаторов производства

С ГОРОДСКОГО СОВЕЩАНИЯ СТАХАНОВЦЕВ

В борьбе за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки рождаются новые формы социалистического соревнования. Вся страна знает имена инициаторов ценных начинаний — Александра Чутких, Марии Рожневой, Лидии Кононенко, помощника мастера «Трехгорки» Владимира Ворошина, уральской зуборезчицы Иины Назаровой, начальника вязального цеха Косинской трикотажной фабрики тов. Митина, токаря-скоростника Московского завода шлифовальных станков Бориса Кулагина и других. Миллионы трудящихся откликнулись на патристический призыв новаторов производства и включились в творческое соревнование за выпуск продукции отличного качества, за достижение и превышение довоенного уровня производительности труда, за экономию сырья и материалов, за высокую культуру на производстве, за продление службы оборудования и увеличение съема продукции с каждой машины.

Все эти начинания находят горячую поддержку и у работников промышленности нашего города. Особенно широкое распространение получил опыт Александра Чутких — инициатора соревнования на звание бригады отличного качества. 134 бригады борются за это почетное звание на предприятиях Пятигорска. Третьего дня участники творческого соревнования за выпуск продукции отличного качества собрались на городское совещание, созванное горкомом ВКП(б), чтобы обменяться опытом работы. Выступления последователей новаторов производства были весьма поучительными. Они показали глубоко заинтересованность работников промышленности в непрерывном развитии производительных сил страны социализма, в дальнейшем подъеме промышленности нашего города. Ниже мы печатаем краткое изложение выступлений участников совещания.

К. РЖЕВСКИЙ, бригадир обувной фабрики крайлегпрома

Обувщики Пятигорска одними из первых в крае подхватили благородный почин помощника мастера Краснохолмского камвольного комбината Александра Чутких. 19 бригад пошивочного, закроечного, чувячного цехов, жесткого кроя и шиповыва вступили в феврале в соревнование за звание бригад отличного качества. За 4 месяца все 19 бригад в основном выполнили взятые на себя обязательства. В частности, наша бригада затяжчиков выпускает теперь мужской и женской обуви первого сорта 98 проц. вместо 78,7 проц. В моей бригаде 6 человек, из них трое молодые рабочие. И мы начали с того, что стали учить их передовым методам труда.

На каждую пару обуви у нас введена контрольная система по всем операциям, начиная от закройщика и кончая отделщиком, что дает в любое время определить, когда и кто выработал ту или иную пару. Заведены также лицевые счета экономии сырья и фурнитуры.

Я хочу здесь сказать о том, какое важное значение имеет для качества продукции борьба за культуру на производстве. В начале года мы работали в старом цехе — тесном, темном. Производительность труда в этих условиях была невысокой. Я сам работал в очках, постоянно при электрическом свете. Бригада не справлялась с производственной программой. Но стоило перевести цех в другое помещение, более удобное и светлое, как положение решительно изменилось, и теперь мы и производственный план перевыполняем, и даем 98 процентов обуви отличного качества. Но и это еще не предел.

И. ЧВАНОВ, бригадир хлебокомбината

Массовый потребитель нашей продукции справедливо предъявляет нам высокие требования. Хлеб, булочные и кондитерские изделия, конечно, должны быть только отличного качества. Раньше у нас не обходилось без брака. Соревнование за отличное качество подняло ответственность бригадиров и смежников. Все 9 бригад — участницы соревнования, значительно снизили брак и улучшили качество продукции. Это

было отмечено недавно потребительской конференцией и дегустационной комиссией треста «Росглавхлеб» и крайторгдетла.

Наша бригада работает теперь совершенно без брака, оценка качества достигает 96,8 балла. За счет борьбы с потерями мы добились с начала года сверхплановых накоплений 5428 рублей.

Недавно на комбинате обсуждался вопрос о том, как перейти от соревнования бригад отличного качества к соревнованию на звание «Завод отличного качества». Мы считаем, что сможем этого достигнуть, если опыт передовиков, новаторов производства, сделаем достоянием всех рабочих.

Борьбу за качество нельзя рассматривать в отрыве от таких показателей, как экономия сырья, топлива, электроэнергии. Поэтому в лицевой счет нашей бригады заносится результаты экономии по маслу на смазку форм, экономии по сортам муки, по топливу. Много значит и то, что дирекция, партийная и профсоюзная организации хлебокомбината всячески стремятся распространить ценные начинания новаторов производства.

Д. ЧЕРНИН,

главный инженер горпромкомбината

Инициатива новаторов производства, в частности, последователей Александра Чутких, Марии Рожневой и Лидии Кононенко сыграла решающее значение в дальнейшем подъеме местной промышленности. На основе предложений наших стахановцев — прядильщиц, ткачей, трикотажниц тт. Сушковой, Устиновой, Шамова, Чеботаревой, Мироновой, Коростышевского, обувщиков Лежелекова и Жук, литейщиков Михеенко, электрообмотчицы Беспавлюк и многих других мы сумели составить новые, повышенные технические планы не только по бригадам и каждому предприятию, но и по всему горпромкомбинату в целом. Десятки рационализаторских предложений позволили усовершенствовать технологический процесс, увеличить производительность труда, а главное — повысить качество продукции, расширить ассортимент изделий. Так, например, по ткацкому цеху, вместо 80 процентов ткани первого сорта, теперь выпускается 98—100 процентов, бригада литейщика

Михеенко добилась 100 процентов качественного литья как художественного, так и печного. Продукция наших трикотажниц признана одной из лучших на смотре местной промышленности Российской Федерации.

Я хочу рассказать здесь об одной новой форме социалистического соревнования. На шорно-обувной фабрике широкое распространение получила деятельность так называемых общественных контролеров по качеству продукции. Каждая бригада выделяет общественного контролера для проверки качества по предстоящему процессу. Такая взаимопроверка оказалась очень действенной, так как некачественная работа одной бригады несомненно скажется на качестве всех последующих бригад в данном потоке. Этот опыт несомненно должен найти применение на всех предприятиях города.

★

На совещании выступили также председатель завкома ремонтно-механического завода тов. Великанов, стахановец завода «Сельэлектро» И. Кузин, председатель фабкома обувной фабрики М. Логунов, стахановка артели им. Ильича Г. Волобуева.

Подводя итоги совещания, секретарь горкома ВКП(б) тов. И. И. Афанасьев призвал стахановцев города быстрее подхватывать и распространять ценные начинания новаторов производства, делать их достоянием всей массы рабочих. Нельзя ограничиться только планом организационно-технических мероприятий, необходимо повседневно вести массово-разъяснительную и воспитательную работу, на конкретных примерах показывать, что дает неустанное совершенствование техники и технологии и поднимать производственную культуру до уровня взятых промышленностью нашего города социалистических обязательств.

Достижения отечественной техники связи

Первая в мире стальная телефонная линия

ЛЕНИНГРАД, 29 июня. (ТАСС). Под председательством лауреата Сталинской премии проф. Т. П. Кравец состоялось заседание комиссии по истории физико-математических наук Академии наук СССР. Большой интерес вызвал доклад заслуженного деятеля науки проф. Д. И. Каргина о первой стальной междугородной телефонной связи, осуществленной в России.

Во время первой мировой войны, — сообщил докладчик, — основным видом связи Петрограда с Могилевом, где находилась ставка Верховного командования, являлись телеграфные переговоры по прямому проводу. Они были крайне неудобны. Поэтому летом 1916 г. встал вопрос об устройстве прямой телефонной связи Петрограда с Могилевом на протяжении около 700 километров.

Профессор Петроградского элек-

тротехнического института А. А. Кузнецов по поручению министерства путей сообщения спроектировал оригинальный телефонный аппарат, давший возможность усилить мощность энергии, поступающей в линию, более чем в 10 раз.

Осуществление линейных устройств было поручено инженеру Ф. Х. Чирахову, который впервые применил автогенную сварку телефонных проводов. Работы были выполнены в рекордный трехнедельный срок.

Выступившие на заседании комиссии старейший русский электротехник член-корреспондент академии наук СССР М. А. Шателен, проф. В. Ю. Горюнов и другие ученые отметили большое значение новаторских работ группы инженеров по осуществлению первой в мире стальной междугородной связи. В заседании принял участие проф. Ф. Х. Чирахов, который 33 года назад впервые ввел в практику секционное скрещивание телефонных проводов, без чего в настоящее время не со-

Самоотверженность энергетиков

Несколько дней назад, из-за выхода из строя силового трансформатора на тяговой подстанции Бештау, Железнодорожск остался без электроэнергии.

Существенную помощь энергоучастку оказал Баксанский энергокомбинат. Благодаря содействию руководящих организаций Кабардинской АССР, Тырны-Аузский комбинат передал во временное пользование необходимый для Железнодорожска трансформатор. Находящийся в Нижнем Баксане, этот трансформатор был срочно доставлен на место. После

реvisions, испытания и ремонта на подстанции Машук он был отрегулирован и введен в работу.

В решении этой задачи особенно отличились своей самоотверженной работой рабочие электросетей БЭК: Иван Калиткин, Павел Петриченко, члены партии Семен Свидин, секретарь парторганизации мастер Сергей Коровин, инженер Александр Железняк и другие.

Ш. Бунин,

главный инженер управления сетей Баксанэнергокомбината.

Пятигорск — сельскому хозяйству края

★

Каждое промышленное предприятие Пятигорска выделяло в среднем по 5 человек для прополки полей совхозов и колхозов Суворовского района. Такая группа в 90 человек была выделена и в совхоз им. Карла Маркса, где проработала с 11 по 22 июня.

Горожане получали такие же нормы выработки, как и кадровые рабочие совхоза. Понимая важность порученного дела, трудящиеся Пятигорска добросовестно отнеслись к работе. Каждый горожанин не только выполнял, но и перевыполнял нормы. На 200 процентов выполнили свои задания тт. Лукашева, Холодо-

На прополке

ва и Алексеев из артели «Металлист», тт. Гринченко и Шмелева из артели им. Ильича, т. Панков из артели «Производственный», тт. Самородов и Давыдов из добровольного пожарного общества.

Пятигорцы показали большую организованность и трудолюбие. К сожалению, администрация совхоза не всегда хорошо заботилась о культурно-бытовых условиях горожан, прибывших для оказания социалистической помощи. Будем надеяться, что другие группы встретят более хороший прием.

И. Кобка.

На стройке водного бассейна

На строительстве водного бассейна в парке культуры и отдыха в течение этой недели продолжались работы по зачистке дна купального бассейна и лодочной станции. Всего вынута 112 кубометров земли. Веден в строй трактор, который ведет четыре скрепера. Одним заходом он ссыпает кубометр грунта на остров.

Со дня возобновления строительства бассейна — с 19 мая, всего вынута 8 тысяч кубометров земли.

Если мы хотим завершить первую очередь народной стройки к 15 июля, нельзя ослаблять темпов работы, — говорит начальник строительства, инженер тов. Делеков. Между тем коллективы некоторых организаций и учреждений, не выполнившие взятых на себя обязательств, решили, что после массового воскресника 26 июня они могут прекратить работы на бассейне. От подобных настроений необходимо отрешиться. Народная стройка должна быть завершена в срок!

Пост «Пятигорской правды».

