

# СТАЛИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 242 (6088)

Среда, 9 декабря 1953 года

Год издания  
двадцать четвертый

Цена 15 коп.

## Всемерно развивать творческую инициативу металлургов

Борясь за выполнение исторических решений XIX съезда Коммунистической партии, советский народ направляет свои усилия к тому, чтобы досрочно выполнить план пятой пятилетки.

Сейчас, когда Коммунистическая партия и Советское правительство направляют усилия советского народа на дальнейшее развитие и укрепление сельского хозяйства, на крутой подъем производства товаров народного потребления, рационализация и изобретательство приобретают еще большее значение. Новаторы производства должны вместе со своими коллектиками тягаться дальнейшим усовершенствованием техники и технологии, увеличения производства продукции на действующих станках и оборудовании, чтобы в ближайшие годы создать изобилие промышленных и продовольственных товаров высокого качества.

Поэтому очень важно, чтобы на каждом большом и малом предприятии, на стройке, транспорте, промысловой и кооперативной промышленности, во всех отраслях народного хозяйства создавались необходимые условия для рационализаторов и изобретателей, чтобы их творческая мысль находила всяческую поддержку и применение.

Значительная работа в этом отношении проводится на Кузнецком металлургическом комбинате. Рационализаторы и изобретатели здесь уделяется большое внимание. Ежегодно рабочие и инженерно-технические работники этого предприятия вносят тысячи новаторских предложений, направленных на лучшее использование агрегатов и оборудования, повышение их производительности, на улучшение условий труда, которые дают десятки миллионов рублей экономии. Для того, чтобы сделать рационализацию и изобретательство более массовым движением, на комбинате регулярно проводятся различного рода конкурсы, смотры, конференции и собрания новаторов производства, разрабатываются темники, над чем в первую очередь необходимо подумать рационализаторам и т. д. Все это дает свои положительные результаты.

Вступая в 1953 год, рационализаторы и изобретатели Кузнецкого комбината вместе со всем коллективом металлургов приняли на себя в традиционном соревновании с магнитогорскими металлургами задачу — занять первое место в этом соревновании. Старт дан. Уже в первом же месяце работы на комбинате было направлено 150 предложений, из которых 100 были одобрены и выполнены. Второй месяц — 200 предложений, из которых 150 были одобрены и выполнены. Третий месяц — 250 предложений, из которых 200 были одобрены и выполнены. Четвертый месяц — 300 предложений, из которых 250 были одобрены и выполнены. Пятый месяц — 350 предложений, из которых 300 были одобрены и выполнены. Шестой месяц — 400 предложений, из которых 350 были одобрены и выполнены. Седьмой месяц — 450 предложений, из которых 400 были одобрены и выполнены. Восьмой месяц — 500 предложений, из которых 450 были одобрены и выполнены. Девятый месяц — 550 предложений, из которых 500 были одобрены и выполнены. Десятый месяц — 600 предложений, из которых 550 были одобрены и выполнены. Ежемесячно на комбинате проводятся соревнования по количеству и качеству предложений, что стимулирует дальнейшее развитие творческой инициативы.

Внедрено в производство и дало большой экономический эффект. Механизированный ток очистки и сушки зерна после комбайна осуществлен по предложению директора совхоза «Сталинец» тов. Старцева. Закалщик рельсобалочного цеха тов. Бозовиня усовершенствовал конструкцию закалочной горелки для поверхностной закалки валков. Внедрено много и других ценных предложений.

Горячо отклинулись металлурги и на такое мероприятие, как общественный смотр-конкурс на лучшую постановку работы по внедрению изобретений, технических усовершенствований и рационализаторских предложений, проводимый Министерством metallurgicheskoy промышленности с 1 октября по 31 декабря. Включаясь в это соревнование, коллектив комбината дал слово внести за 3 месяца 1200 предложений, из них внедрить в производство 800 с годовой экономией 4 миллиона рублей. И это обязательство также успешно выполняется.

Коллективы цехов и предприятий комбината борются за то, чтобы перевыполнить свои годовые обязательства по рационализации и изобретательству. За последнее время улучшилась эта работа в листопрокатном и рельсобалочном цехах и в цехе контрольно-измерительных приборов и автоматики. Здесь чутко и внимательно относятся к каждому предложению, своевременно внедряют их в производство. Например, прокатчики листостанции за два последних месяца собрали 78 предложений, из них внедрили в производство — 43.

Однако так обстоит дело не во всех коллективах цехов. Слабо участвуют в проводимых мероприятиях по изобретательству и рационализации коллективы котельного, отечупорного № 1 и ремонтно-механического цехов. В этих цехах за последние два месяца внедрено в производство по 2—5 предложений, а то и того меньше. Руководители цехов т. Коган, Исаков и Макаров безответственно относятся к этому важному участку работы. Особенно неудовлетворительно эта работа поставлена в ремонтно-строительном цехе № 1 (начальник т. Александр). Здесь работу с рационализаторами пустили на самотек.

Не все сделано по рационализации и изобретательству в железнодорожном цехе. Там тоже есть много предложений, но они не внедряются. Руководитель цеха т. Григорьев неоднократно выступал с требованием внедрения предложений, но это не привело к результату. Важно отметить, что в Кузнецком комбинате имеется хороший потенциал для развития творческой инициативы. Для этого необходимо создать соответствующие условия и стимулы.

## Неустанно направлять инициативу масс на изыскание резервов производства

Поднять массовое движение изобретателей и рационализаторов из инженеров, техников, рабочих и колхозников за дальнейшее техническое усовершенствование и расширение производства, за

всестороннюю механизацию, облегчение и дальнейшее оздоровление условий труда.

(Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы).

## Развивать творческую мысль горняков

XIX съезд КПСС поставил перед нашей промышленностью серьезные задачи по увеличению выпуска продукции, улучшению ее качества и снижению себестоимости. Для того, чтобы справиться с этими задачами, необходимо обратить особое внимание на использование внутренних резервов производства.

В течение 1953 года от рационализаторов и изобретателей шахт и предприятий треста «Куйбышевуголь» поступило более 700 принятых к внедрению авторских предложений, из них 601 предложение уже внедрено в производство. Годовая экономия от внедрения этих предложений составила 1.033 тысячи рублей.

Новаторы-шахтеры разрешают самые разнообразные вопросы производства. Авторские предложения направлены на улучшение организации труда шахтеров, на создание новых систем разработки угля и новых видов крепления, на повышение качества угля, на создание новых и усовершенствование существующих машин и механизмов; на экономию электроэнергии и материалов. Все это способствует повышению производительности труда, увеличению добычи угля, снижению его себестоимости.

Чтобы внедрить в производство ценное, эффективное предложение, надо затратить немало напряженного, творческого труда. После многих попыток опробования различных схем и конструкций, инженер шахты «Абашевская-1» т. Мясников в содружестве со слесарем т. Алексеевым осуществили механическую (семафорную) схему дистанционного управления конвейерами и конструкцию углового привода для одновременной работы двух кон-

вейеров, расположенных под прямым углом. Это дает возможность резко сократить количество обслуживающего персонала (мотористов).

Упорно работают механик шахты имени Орджоникидзе тов. Шатов и слесарь шахты «Абашевская-2» т. Дуплинский над вариантами конструкций приспособлений для аварийного отключения конвейера СКР-11, в случае обрыва скребковой цепи, и для аварийной остановки вагонетки наклонного подъема, в случае обрыва тягового каната.

Много творческой энергии вкладывают в свою рационализаторскую работу и другие горняки. В результате развития рационализаторской мысли рождаются такие простые и оригинальные конструкции как, например, печь для бесколосникового сжигания опилок, (предложение десятника строительства № 7 т. Алферова) и многие другие.

Шахтеры с нетерпением ждут окончания работы по созданию нового типа горно-прокладочного комбайна конструкции изобретателя т. Гуменикова (шахта «Байдаевская»). Чтобы понять ценность этого предложения, достаточно сказать, что если норматив прохождения основного штрека по углю с погрузочной машиной составляет 95 погонных метров в месяц, а наивысший темп проходки (по методу т. Головина) достиг около 400 погонных метров в месяц, то комбайн т. Гуменикова за счет совершенно новой конструкции режущего органа при первом же опробовании показал скорость прохождения штрека — три погонных метра в час.

Достижения новаторов-горняков были бы значительно большими, если бы им своевременно оказывали необходимую помощь, направляли их инициативу. Одной из помех для подлинно-массового развития изобретательства и рационализации в тресте «Куйбышевуголь» является отсутствие не только в системе треста, но даже в системе комбината «Бузбасуголь» специальной проектно-конструкторской группы, которая занималась бы разработкой технической документации и рабочих чертежей, необходимых при осуществлении авторских предложений. Несомненно, что, имея в тресте конструкторскую группу, т. е., получив возможность быстрого изготовления грамотной технической документации, шахтеры значительно быстрее решали бы многие важные вопросы усовершенствования производства. Тогда не затянулось бы внедрение лесоразгрузочной машины конструкции т. Долгова и других предложений.

В наступающем 1954 году руководство треста «Куйбышевуголь» ставит своей задачей значительно улучшить работу с рационализаторами и изобретателями. При этом, наряду с предложениями по механизации и организации производства, надо увеличить приток и внедрение авторских предложений в области систем разработки, крепления горных выработок, улучшения маркшейдерской и геологической службы. Осуществление этой задачи даст возможность резко улучшить все технико-экономические показатели на шахтах треста.

А. РАЦИН,  
инженер по рационализации тех-  
отдела треста «Куйбышевуголь».

## Новаторы одного цеха

Рационализаторы и изобретатели листопрокатного цеха Кузнецкого комбината неустанно трудаются над усовершенствованием

задачу — завоевать первое место в этом конкурсе по комбинату, сейчас листопрокатники занимают 3-е место.

Ценное предложение внесено вальцовщиком т. Артюховым — «Предварительная сборка нижнего вала в полу-

...Надо направлять инициативу, изобретательскую мысль работников промышленности на изыскание резервов для резкого увеличения выпуска продукции без расширения производственных площадей.

(«Правда»).

## За использование внутренних резервов

На 14 дней раньше срока выполнили государственный план 11 месяцев трудящиеся Кузнецкого машиностроительного завода, повысили производительность труда на 12,1 процента против 1952 года. Успешно внедряется на заводе новая техника. Активное участие в деле выявления и использования резервов производства принимают рационализаторы и изобретатели завода. В этом году от внедрения рационализаторских предложений получено более 1 миллиона рублей экономии государственных средств.

Однако было бы ошибочно думать, что уже использованы все возможности. Партийная и профсоюзная организация завода серьезно занялись вопросами выявления внутренних резервов производства. Весь коллектив завода принял участие в смотре организации труда и производства. В порядке подготовки к смотру отдел труда завода провел массовую фотографию рабочего дня, которая дала возможность определить непроизводительные потери рабочего времени в цехах, составляющие в среднем по заводу до 12 процентов. Были проведены специальные собрания, на которых коллективы цехов решали важнейшие задачи по дальнейшему улучшению организации труда и производства, как, например, механизация труда, использование оборудования цеха. Встал вопрос о том, что необходимо развитие творческой инициативы направить на дальнейшее улучшение технологических процессов изготовления деталей и машин.

В результате проведенной работы поступило 238 предложений рационализаторов — участников смотра. Этот богатый и замечательный опыт масс является одним из важнейших средств улучшения всей нашей работы. Значительное число предложений уже внедрено в производство в ходе самого смотра.

Многие предложения направлены на экономию вспомогательных материалов, что в значительной мере способствует снижению себестоимости выпускаемой продукции. Стахановцы цеха автозапчастей, участники смотра — шлифовщик т. Донской, токари т. Картаевы и Гурина предложили перевести зажим деталей в приспособлениях с механическим креплением на пневматики.

ства, разрабатываются темники, над чем в первую очередь необходимо подумать рационализаторам и т. д. Все это дает свои положительные результаты.

Вступая в 1953 год, рационализаторы и изобретатели Кузнецкого комбината вместе со всеми коллегами металлургов пришли на себя в троцкистском соревновании с магнитогорскими металлургами обязательство — внедрить в производство 2 тысячи рационализаторских предложений и получить за счет этого 12 миллионов рублей годовой экономии. Это обязательство металлурги успешно претворяют в жизнь. За 11 месяцев текущего года рабочие и инженерно-технические работники комбината внесли 4.584 рационализаторских и изобретательских предложений, из которых 2281 внедрено в производство. Экономия от внедренных предложений составляет 12 миллионов 203 тысячи рублей.

В целях мобилизации творческой инициативы металлургов на успешное выполнение и перевыполнение государственного плана 1953 года с 1 июня по 1 августа на комбинате был проведен массовый конкурс на лучшие рационализаторские предложения и технические усовершенствования по механизации, автоматизации и улучшению условий труда.

Только за период этого конкурса от рабочих и инженерно-технических работников поступило свыше 1800 предложений, из них принято для внедрения в производство более 1200 предложений, которые должны дать до 7 миллионов рублей годовой экономии. 619 предложений, которые были внедрены в производство за период конкурса, уже дают более 2-х миллионов рублей экономии.

Многие нововведения, осуществленные по предложениям новаторов, имеют большую ценность. Так, зам. главного механика т. Рыбочкин с группой работников котельного цеха внес предложение по применению качающихся мачт при замене коллектора газогенераторной станции марганцевского цеха № 1. Предложение

## Празднование Дня Конституции в Москве

Торжественно и радостно отметила Москва всенародный праздник — День Конституции СССР. На фасадах заводских и фабричных корпусов, учреждений, учебных заведений и жилых домов — алые флаги. На красочных плакатах — тексты статей Конституции СССР, предоставившей великие права советским гражданам.

С утра 5 декабря широко открылись двери столичных музеев. Особенно много людно было в Центральном музее В. И. Ленина.

В течение дня здесь побывало около 6 тысяч человек. В конференцзале демонстрировался документальный фильм «Владимир Ильин Ленин».

Свыше 5 тысяч человек посетило Музей революции СССР.

Вечером в театрах и концертных залах столицы побывали десятки тысяч людей. Большой театр показал в этот день балет «Красный мак», Малый — спектакль «Северные зори». Театр сатиры впервые по-

казали москвичам пьесу В. В. Маяковского «Баня».

На экранах кинотеатров столицы демонстрировались фильмы «Большая жизнь», «Член правительства» и другие, рассказывающие о жизни и борьбе за счастье простых советских людей.

Дню Конституции был посвящен вечер в Центральном Доме работников искусств, после доклада для участников вечера был дан концерт.

В большом зале Московской консерватории имени П. И. Чайковского состоялся концерт Государственного симфонического оркестра Союза ССР под управлением М. Павермана. В концертном зале имени П. И. Чайковского выступил Краснознаменный ансамбль песни и пляски Советской Армии.

Праздничный эстрадный концерт состоялся в Колонном зале Дома Союзов.

Вечером трудящиеся заполнили празднично украшенные залы клубов, домов и дворцов культуры. (ТАСС).

ган, Исааков и Макаров безответственно относятся к этому важному участку работы. Особенно неудовлетворительно эта работа поставлена в ремонтно-строительном цехе № 1 (начальник т. Александров). Здесь работу с рационализаторами пустили на самотек.

Не все сделано по рационализации и изобретательству в железнодорожном цехе (начальник т. Чусов). В этом цехе многие предложения подолгу не внедряются в производство. 96 предложений более полугода лежат без движения, а 23 из них еще с 1951—1952 гг.

Не изжиты на комбинате большие задержки с проверкой, оформлением и подсчетом вознаграждений. Не выполняется график внедрения предложений. На сегодняшний день на комбинате числится около 1000 предложений, которые приняты, но еще не внедрены в производство. Слабо поставлена и наглядная агитация. Со всеми этими недостатками необходимо решительно покончить.

С 1 декабря металлурги Кузнецкого комбината включились в проводимый Министерством metallurgicкой промышленности общественный смотр-конкурс на лучшие изобретения, технические усовершенствования и рационализаторские предложения по механизации и автоматизации отделки, сборки и погрузки проката и труб из черных и цветных металлов. Конкурс будет проходить по 1 июня 1954 года. Необходимо в этом конкурсе принять самое деятельное участие и внести свой вклад в улучшение работы прокатного производства.

Задача партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, а также хозяйственного руководства комбината — еще шире развернуть социалистическое соревнование по рационализации и изобретательству, вовлечь всех рабочих и инженерно-технических работников в это большое и важное дело, направленное на дальнейшее процветание нашего горячо любимого социалистического Отечества.

Инженер по рационализации техники соревнования по социалистическому управлению конвейерами и конструкцией углового привода для одновременной работы двух конвейеров органа при первом же соревновании показал скорость прохождения штранка — три погонных метра в час.

инженер по рационализации техники соревнования по социалистическому управлению конвейерами и конструкцией углового привода для одновременной работы двух конвейеров органа при первом же соревновании показал скорость прохождения штранка — три погонных метра в час.

Многие предложения направлены на экономию вспомогательных материалов, что в значительной мере способствует снижению себестоимости выпускаемой продукции. Стахановцы цеха автозапчастей, участники смотра — шлифовщик т. Донской, токари тт. Карташов и Гурина предложили перевести зажим деталей в приспособлениях с механического крепления на пневмозажимы.

Стахановцы цеха авторемонта предложили ряд операций по изготовлению деталей перевести с механической обработки на прессовую, что совершенствует технологический процесс. Внесены предложения об организации курсов повышения квалификации некоторых профессий.

Прошедший общественный смотр организаций труда и производства дал богатый материал, который должен быть реализован в ближайшее время. Дирекции завода необходимо ускорить рассмотрение и внедрение в производство принятых рационализаторских предложений.

Постоянно направлять инициативу масс на выявление и использование внутренних резервов производства, смелее выдвигать творческую мысль труда — это большие задачи всего коллектива машиностроителей.

П. БАБАНОВ, начальник отдела организации труда Кузнецкого машиностроительного завода.

## Новаторы одного цеха

Рационализаторы и изобретатели листопрокатного цеха Кузнецкого комбината неустанно трудаются над усовершенствованием технологии производства, улучшением качества и снижением себестоимости продукции.

Включаясь в соревнование за успешное выполнение производственного плана 1953 года, коллектив листопрокатчиков принял обязательство — внедрить за год до 50 предложений и получить от внедрения предложений не менее 500 тысяч рублей. Принятые обязательства коллектив с честью выполняет: за 11 месяцев внедрено 97 предложений, годовая экономия от внедренных предложений составляет 611 тыс. рублей.

Рабочие и инженерно-технические работники этого цеха активно включились в проводимый Министерством metallurgicкой промышленности общественный смотр-конкурс на лучшую постановку работы по внедрению рационализаторских предложений. За 2 месяца смотр-конкурса — октябрь и ноябрь — здесь поступило 78 предложений, внедрено в производство — 43. Коллектив поставил перед собой

задачу — завоевать первое место в этом конкурсе по комбинату, сейчас листопрокатчики занимают 2-е место.

В цехе организовано социалистическое соревнование за лучшие достижения по рационализации между бригадами и отдельными участками. Активный рационализатор цеха т. Корчевский совместно с т. Даниловым имеют 4 внедренных предложения, направленных на уменьшение брака листа по окантовке, на улучшение работы оборудования, облегчение условий труда и сокращение простоев стана. Годовая экономия от внедрения этих предложений составляет 190 тыс. рублей. Мастер т. Лукинский совместно с конструктором т. Журавкиным усовершенствовали конструкцию опор холостых роликов листопрессальной машины. Годовая экономия от использования предложения составляет 11,4 тысячи рублей.

Наряду с инженерно-техническими работниками в рационализации и изобретательстве деятельное участие принимают рядовые рабочие. Например, рабочий тов. Кадышев внес 4 предложения по улучшению работы оборудования и улучшению условий труда. Предложения приняты и

внедряются. Ценное предложение внесено листопрокатчиком т. Артюховым — «Предварительная сборка нижнего валка в подушках». Предложение внедрено в производство и дает головную экономию за счет сокращения простоев стана до 22,5 тысяч рублей. Активно участвуют в смотре рабочие тт. Мерзлов, Сахно, Валенков и другие.

Большую помощь рационализаторам в оформлении и ускорении реализации предложений оказывает цеховой исполнитель по рационализации т. Фискис. Он и сам лично активно участвует в рационализации — внес 2 ценных предложения по улучшению нагрева металла.

Цеховая комиссия смотр-конкурса под председательством и. о. начальника цеха т. Салова проводит большую разъяснительную работу среди рабочих и ИТР.

В цехе есть все возможности для того, чтобы в проведении смотр-конкурса занять первое место по комбинату.

Н. ОБОРИН, начальник бюро рационализации и изобретательства Кузнецкого комбината.

## По родной стране

★

### Первая механическая лаборатория

ЛЕНИНГРАД. В Ленинградском институте инженеров железнодорожного транспорта имени академика В. Н. Образцова есть механическая лаборатория. Сегодня исполняется 100-летие ее существования.

Деятельность этой лаборатории неразрывно связана с развитием отечественной инженерной мысли. Это было первое в нашей стране и одно из первых в мире подобных научных учреждений. Созданная известным русским ученым, организатором «Собрания инженеров путей сообщения», — первого отечественного научного инженерного общества, профессором П. И. Собко, лаборатория была целиком оборудована отечественными машинами и приборами.

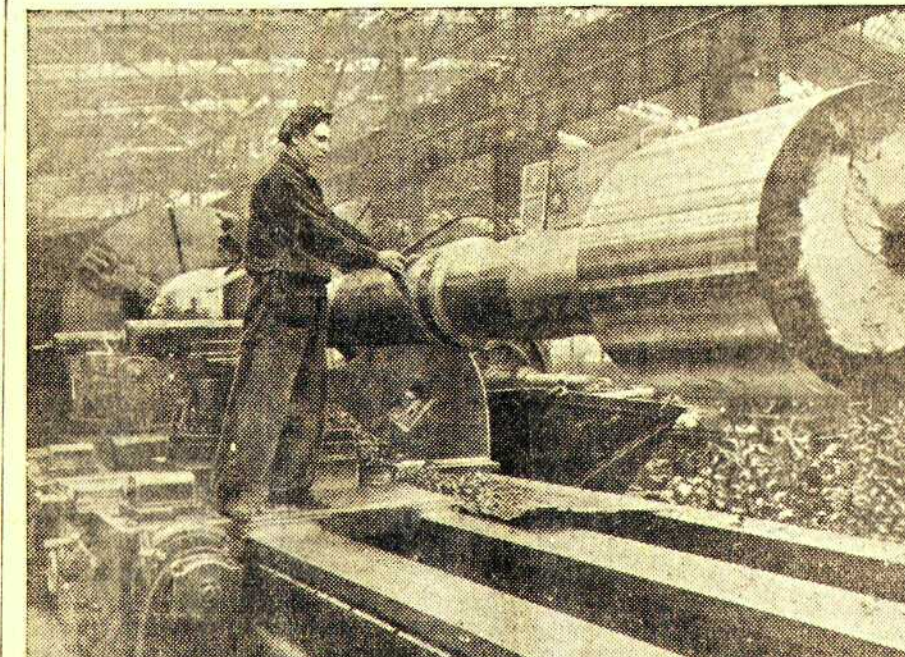
Здесь проводились испытания русских цементов, в частности, известное «цементное состязание 1889 года», где было установлено, что продукция отечественных цементных предприятий не уступает заграничным.

За годы Советской власти лаборатория превратилась в крупное научное учреждение, деятельность которого тесно связана с десятками строек.

Сейчас научные сотрудники лаборатории проводят ряд испытаний материалов для строителей Каухской, Куйбышевской, Стalingрадской ГЭС и десятков других строек страны. (ТАСС).

### Озеленение Баку

БАКУ. Декабрь — напряженная пора у садоводов столицы республики. Полным ходом идут работы по посадке деревьев. Склоны окружающих Баку гор и холмов все гуще покрываются зеленой одеждой. Тысячи эльдарских сосен высажены на склонах холмов Балгара мыса. В течение осенне-зимнего сезона в Баку будет высажено более 100 тысяч деревьев. (ТАСС).



Свердловск. Успешно работает коллектив Уральского завода тяжелого машиностроения имени С. Орджоникидзе. Участвуя в социалистическом соревновании за улучшение качества выпускаемых машин, уральмашевцы обязались за десять месяцев получить от снижения себестоимости изделий не менее 11,5 миллиона рублей сверхплановой прибыли. Совершенствуя технологию, применяя передовые приемы труда, они раньше срока выполнили это обязательство. Полученная ими сверхплановая прибыль превышает 14 миллионов рублей.

Предприятие с каждым месяцем отправляет все больше машин новостройкам страны.

На снимке: токарь двухсотник Д. С. Щербаков обрабатывает вал прокатного оборудования.

Фото А. Грахова. (Фотохроника ТАСС).

### На строительстве Московского метро

Строители московской подземной железной дороги завершают сооружение 3-го участка большого кольца метро — 20-километровой магистрали, которая соединит 17 районов столицы. В ближайшие дни в залах новых станций и вестибюлей будут полностью закончены установка мрамора, гранита, лепных украшений, штукатурные и малярные работы.

На станции «Краснопресненская» в арках свода среднего зала будут расположены небольшие рельефные панно, обрамленные лепными украшениями. Эти своеобразные картины отобразят бои на Красной Пресне в дни революции 1905 года, борьбу русского пролетариата за власть Советов в 1917 году.

Метростроевцы развертывают работы на новых линиях пятой очереди.

Идет подготовка к строительству станции «Рижская» Шербаковского радиуса метро.

(ТАСС).

### Помощь шахтерам-огородникам

СТАЛИНО. Тысячи семей шахтеров возделывают огорода, разводят на приусадебных участках сады, содержат домашний скот. Областной комитет профсоюза одобрил почин профсоюзной организации шахты «Красная звезда» треста «Чистиковантрацит», решившей оказать активную помощь рабочим и служащим в расширении индивидуальных хозяйств. Горняки шахты засевают овощами и картофелем 100 гектаров земли, а на приусадебных участках выращивают 20 тысяч фруктовых деревьев и саженцев. Сотни семей рабочих и служащих содержат коров, откармливают свиней, разводят домашнюю птицу. (ТАСС).

## На стройках города

# Реконструкция и новое строительство производственной базы треста „Сталинскпромстрой“

XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза поставил большие и ответственные задачи перед работниками промышленности строительных материалов. Общий объем капитального строительства в пятой пятилетке увеличится, примерно, на 90 процентов, при одновременном увеличении государственных ассигнований на это строительство, примерно, на 60 процентов в сравнении с 4-й пятилеткой.

Для того, чтобы покрыть недостающие 30 процентов ассигнований, строители за это пятилетие должны добиться повышения производительности труда на 55 процентов, снижения себестоимости не менее чем на 20 процентов, должны обеспечить самое широкое внедрение механизации трудоемких процессов, всемерно улучшать все технико-экономические показатели.

В директивах XIX съезда партии предусмотрено дальнейшее развитие строительной индустрии на основе укрепления и расширения существующих предприятий стройматериалов, а также рост производства строительных материалов.

В связи с большим ростом строительной программы треста „Сталинскпромстрой“, существующая производственная база треста, построенная в основном в период 1929—35 гг., не в состоянии в настоящее время обеспечить повышенную программу строительства. Кроме того, в составе существующей базы треста отсутствует ряд цехов по производству строительных материалов и конструкций, предусматриваемых в проектах строительства. С целью создания более мощной базы производства стройматериалов, с учетом роста программы строительства, трест в 1953 году наметил мероприятия по реконструкции производственной базы, а также по проектированию и строительству новых предприятий с общим капиталовложением в 98 млн. рублей.

В комплексе производственной базы предусматривается реконструкция ряда предприятий, так как укрупнение сборных деталей является сейчас главной задачей, определяющей способ направления строительства жилых домов. Предусматривается также расширение существующего цеха сборного железобетона с доведением его мощности до 40 тысяч кубометров изделий в год.

Одним из самых эффективных видов легких заполнителей для бетонов и железобетонов является шлак доменных печей, обладающий ценными строительными свойствами. В настоящее время строительная лаборатория треста под руководством начальника лаборатории Т. Якубсона проводит опытные работы по получению вспученных шлаков, шлакопесмы, которые будут использованы для теплоизолирующих стен и перекрытий.

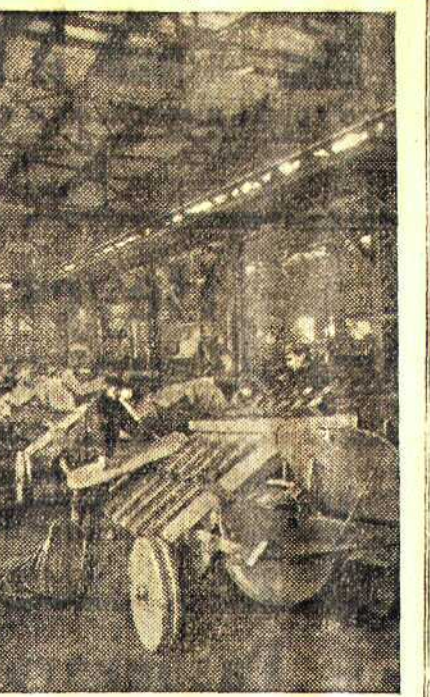
В связи с ростом программы производства стековых материалов сильно возрастает производство гранулированного шлака. Особенно большое применение гранулированный шлак будет иметь при производстве пробужденной массы для бетонов. При проведении лабораторных работ пробужденная масса из гранулака, цемента и извести дает высокие показатели по прочности.

Из-за отсутствия в Сталинске месторождений песка трестом была проведена работа по применению в бетонных растворах дробленого доменного гранулированного шлака (шлакового песка). Известково-шлаковые растворы на дробленом гранулаке вполне заменяют в кирпично-кладочных работах цемент и цементно-известковые растворы всех марок и могут быть допущены в зимнее время в кладке по методу замораживания. Причем стоимость такого шлакового песка значительно дешевле стоимости речного песка, доставляемого с существующими карьерами.

Чтобы увеличить производство гранулированного шлака, предусматривается построить грануляционные установки с общей производительностью в 300 тыс. кубометров в год, а также шлакодробильного цеха — производительностью в 75 тысяч кубометров песка в год.

В связи с ростом программы жилищного строительства, существующие предприятия по производству стековых материалов (кирпичный завод, цех шлакоблоков) уже в настоящее время не обеспечивают нужд строительства, а поэтому в плане реконструкции производственной базы предусматривается реконструкция цехов сухого прессования кирпича, с доведением их мощности до 50 млн. штук кирпича в год, цеха пластичного формования кирпича производительностью в 20 млн. штук кирпича в год, реконструкция цеха шлакоблоков с доведением его мощности до 50 млн. штук условного кирпича.

С 1949 г. фасады зданий основных жилых кварталов в нашем городе выполняются трестом в облицовке бетонными плитами. Основным недостатком бетонной облицовочной плитки является то, что общая разновидность плиток составляет на один дом от 200—300 штук и при застройке кварталов дает однообразие наружных фасадов, ограниченность в отношении применения цветных бетонов. Изготовление большого количества плиток удороожает их стоимость за счет изготовления моделей и форм. Чтобы решить задачу по оформлению фасадов жилых зданий, надо расширить применение керамической облицовочной плитки, тем более, что в районе Сталинска имеются в достаточном количестве запасы глины, отвечающей



Калининская область. Бежецкий завод сельскохозяйственного машиностроения план выпуска сложных льномолотилок и льнотеребилок выполняет на 115—120 процентов.

На снимке: сборка льнотеребилок на главном конвейере. На переднем плане: слесари-сборщики И. В. Макаров и М. В. Карчагин.

Фото Н. Чамова.  
(Фотохроника ТАСС).

## Из редакционной почты

### По поводу одной покупки

25 ноября я приобрела полутораспальный матрац в промтоварном магазине № 14 горпромторга (Старокузнецк). На этикетке значилось: артель «Красное знамя», Сталинск, сорт 1. За свою покупку я уплатила 138 рублей.

Так как матрац был очень тонок и сбился комками (других в магазине не было), я решила переделать его на односпальный. Велико было мое изумление, когда, вспоров новый матрац, я увидела его содержимое. Здесь было все: ветоши от ватина, окурки папирос, обрывки кожи и прочий мусор. Я решила вернуть его в магазин.

В целях максимального внедрения в строительство извести, намечается строительство извести-обжигательного цеха, оборудованного двумя шахтными печами, производительностью в 40 тыс. тонн жженой извести в год, а также цеха карбонизированных изделий. Намечается также реконструкция и расширение цехов деревообделочного завода, реконструкция существующего лесопильного цеха, расширение гавани и др. предприятий.

Кто дал право т. Егорову принимать некачественную продукцию от бракоделов из артелей? Я требую, чтобы матрац, проданный мне как изделие первого сорта и оказавшийся, по существу, браком, был возвращен поставщиком.

Е. КАРПОВА.

## Годовой план выполнен досрочно

ПЕКИН, 7 декабря. (ТАСС). Китайская печать продолжает публиковать списки промышленных предприятий, досрочно выполнивших годовые производственные планы.

Среди предприятий, досрочно выполнивших годовые производственные задания, газета «Женьминьжикао» сегодня называет доменный цех, цех тонколистового проката крупнейшего в стране Аньшаньского металлургического комбината; станкостроительный завод в Дальнем, цементный завод в Харбине, Таншаньский металлургический завод, электростанции в Датуне, Лайчжоу, угольные копи в Чэнцизе близ Пекина, копи Дуньшань в Тайюани и ряд других предприятий.

Как указывает газета, в Северном Китае в середине ноября уже выполнили годовые планы коллективы 71 предприятия. В Мукдене к концу ноября выполнили годовые планы 48 предприятий.

## Охрана труда на предприятиях Румынии

БУХАРЕСТ, 7 декабря. (ТАСС). На предприятиях Румынии проводится большая работа по охране труда. С каждым годом увеличиваются ассигнования на эти цели. Только в первой половине текущего года на мероприятия по охране труда шахтеров израсходовано более 20 млн. лей.

В работе по охране труда активное участие принимают рабочие, техники и инженеры. В прошлом году, например, на предприятиях металлургической и машиностроительной промышленности было внедрено более 100 рационализаторских предложений, направленных на улучшение охраны труда.

## Развитие садоводства в Венгрии

БУДАПЕШТ, 7 декабря. (ТАСС). Сейчас в Венгрии осуществляется ряд мероприятий по развитию садоводства. Так после освобождения страны площадь больших садов составляла 30 тысяч гектаров (один гектар равен 0,57 гектара), за последние годы она возросла до 60 тысяч гектаров.

Сейчас заканчиваются посадки фруктовых деревьев в производственных кооперативах и госхозах. Всего в этом году площадь садов в производственных кооперативах увеличится на 3.000 гектаров и в госхозах на 3,5 тысячи гектаров.

## Большой интерес общественности Парижа к советскому искусству

ПАРИЖ, 7 декабря. (ТАСС). Общественность французской столицы проявляет большой интерес к открывшемуся 8 декабря в Париже фестивалю советского танца и музыки, который продлится до 22 декабря. На концерты с участием

Г. Измайловой, З. Долухановой и С. Образцова билеты были распроданы уже сколько дней тому назад. Многие парижские газеты, сообщая о предстоящем фестивале, дают высокую оценку мастерству советских артистов.

## Безработица в странах капитала

Агентство АДН сообщает:

Федеральное ведомство по вопросам предоставления работы и страхования безработных сообщило, что в течение ноября в Западной Германии лишились работы 157.480 человек. В среднем это составляет 5.000 уволенных в день.

По сообщению газеты «Ланд ог фолькс», на 18 ноября в Дании насчитывалось 54.000 безработных. Из них 31.000 неквалифицированных рабочих. Каждый восьмой неквалифицированный рабочий не имеет работы.

## Против перевооружения Японии

ШАНХАЙ, 7 декабря. (ТАСС). По сообщениям из Японии, 5 декабря в городе Китами состоялся массовый митинг трудящихся, созданный по инициативе местного об'единения профсоюзов. На митинге собрались члены профсоюза рабочих и служащих государственных учреждений, союза работников связи и других профсоюз-

ных организаций. Участники митинга приняли резолюцию, в которой содержится требование повышения заработной платы. После митинга на улицах города состоялась демонстрация. Демонстранты несли лозунги: «Долой помощь по программе управления взаимного обеспечения безопасности!», «Долой перевооружение!» и др.

## К забастовке норвежских штурманов

ЛОНДОН, 7 декабря. (ТАСС). Как передает лондонское радио, попытки ургентировать забастовку норвежских штурманов не удалось, и теперь министр труда Норвегии предлагает, чтобы представители

профсоюза и об'единения судовладельцев собирались на заседание. В результате забастовка пространствует 200 судов. Забастовка серьезно отразилась на курсировании судов между Англией и Норвегией.

## Агрессивные действия гоминдановских банд в Бирме

ЛОНДОН, 7 декабря. (ТАСС). Гоминдановские банды продолжают агрессивные военные действия на территории Бирмы.

Как сообщает рангунский корреспондент агентства Рейтер, 4 декабря министерство обороны Бирмы заявило, что за послед-

ние две недели гоминдановские войска дважды совершили нападение на гражданские автомашины в пограничном с Таиландом районе Тачилек, являющемся базой гоминдановских войск. В результате нападения имеются жертвы.

## Освобождение немецких преступников

Одним из самых эффективных видов легких заполнителей для бетонов и железобетонов является шлак доменных печей, обладающий ценными строительными свойствами. В настоящее время строительная лаборатория треста под руководством начальника лаборатории т. Якубсона проводит опытные работы по получению вспученных шлаков, шлакопемзы, которые будут использованы для теплоизолирующих стен и перекрытий, как заполнитель в бетоне и железобетоне, в шлакоблоковых изделиях. Особое значение имеет этот материал для изготовления крупных блоков, крупно-панельных изделий. Вспученные шлаки, обладающие объемным весом 0,8—0,9 тонн/кубометра, позволяют довести объемный вес железобетонных конструкций до 1,2—1,3 тонн/кубометра, а это, в свою очередь, дает возможность изготавливать крупные блоки стен зданий небольшой толщины.

В целях максимального использования доменных шлаков предусмотрено строительство цеха шлакового литья, производительностью: по литью бордюрных камней, брускатки и половых плиток в 40 тысяч кубометров в год, по литому камню и щебню—80 тысяч кубометров в год, цеха шлаковой ваты и шлако-войлока, производительностью в 3 тысячи тонн в год.

## Партийная жизнь

# Открытое партийное собрание

После XIX съезда КПСС наша Коммунистическая партия и Советское правительство приняли ряд решений, направленных на крутой подъем производства товаров народного потребления при высоком их качестве, на улучшение советской торговли. Чтобы решить эти задачи, первичные партийные организации как основа нашей партии призваны мобилизовать всех трудящихся на их выполнение.

Необходимо повседневно разъяснять трудящимся решения партии и правительства, увязывая их с задачами, стоящими перед коллективами предприятия, цеха, участка. Укреплять неразрывную связь коммунистов и беспартийных — в этом основа всех наших успехов.

Важную роль в укреплении связи партийных организаций с беспартийными массами призваны играть открытые партийные собрания, на которых коммунисты вместе с беспартийными обсуждают важнейшие вопросы жизни своего коллектива. Партийная организация как бы совместится с массами, а беспартийные товарищи, гордясь доверием партийной организации, решения партийных собраний воспринимают как свои собственные и активно участвуют в их выполнении.

Понятно, что на открытых собраниях должны обсуждаться животрепещущие вопросы, которые интересуют весь кол-

лектив. И эти собрания должны тщательно готовиться.

Партийное бюро парторганизации отдела технического контроля Кузнецкого комбината уделяет большое внимание подготовке и проведению открытых партсобраний.

Проанализировав работу отдела, мы убедились, что узким местом в нашей работе, особенно в борьбе за качество металла, является слабая работа контрольных мастеров. Поэтому на заседании партбюро было принято решение обсудить вопрос о роли контрольного мастера на производстве на открытом партийном собрании. Этот актуальный вопрос требовал большой подготовки.

Партийное бюро провело совещание группарторгов, подобрало и утвердило бригаду из 8 человек для подготовки этого вопроса к открытому партсобранию. В нее вошли группарторги, члены и кандидаты партии. Они побывали почти на всех участках, изучили работу контрольных мастеров, подготовили соответствующий материал.

За неделю до собрания трудящиеся всех участков знали повестку дня, время и место, где будет проходить собрание. Такая повестка дня собрания привлекла внимание многих работников отдела. Пришли послушать и принять участие в об-

застройке кварталов дает однообразие наружных фасадов, ограниченность в отношении применения цветных бетонов. Изготовление большого количества плиток удорожает их стоимость за счет изготовления моделей и форм. Чтобы решить задачу по оформлению фасадов жилых зданий, надо расширить применение керамической облицовочной плитки, тем более, что в районе Сталинска имеются в достаточном количестве запасы глин, отвечающих техническим условиям по изготовлению плит.

Строительство новых предприятий предусматривается разместить в центральном районе Сталинска, на участках, отведенных под действующие предприятия треста. Реконструкцию и строительство производственной базы намечено осуществить в 1954—55 г.

Успешное осуществление огромной программы строительства треста в ближайшие годы потребует от коллектива строителей четкой и слаженной работы по реконструкции и расширению производственной базы треста. Наряду с этим работники производства строительных материалов должны улучшать существующую технологию производства и быстро осваивать технологию и производство новых строительных материалов. Большие задачи, стоящие перед строителями, должны быть осуществлены в самые сжатые сроки.

**М. ТИТОВ,**  
начальник управления производственных предприятий треста  
«Сталинскпромстрой».

суждении этого вопроса кроме коммунистов около 40 беспартийных.

Докладчик — начальник отдела технического контроля т. Есенцов рассказал собравшимся о задачах коллектива в связи с решениями партии и правительства о дальнейшем развитии народного хозяйства ССР и увеличении производства товаров широкого потребления. Он вскрыл недостатки, главным образом в работе среднего командного состава контрольных мастеров.

После доклада развернулись оживленные прения. Выступающие товарищи остро критиковали работу многих контрольных мастеров, старших контролеров тех участков, где нет мастеров, руководителей отдела, которые, в свою очередь, мало помогали в работе контрольных мастеров и слабо спрашивали с них. В частности, резкой критике была подвергнута работа контрольных мастеров тт. Кузнецова, Огородникова, Шестова, Овчинникова, Миненкова и других.

Опыт показывает, что когда к подготовке для обсуждения на собрании того или иного вопроса партбюро относится со всей серьезностью, со знанием дела, тщательно продумывает все детали подготовки, то и собрание проходит оживленно, при активном участии коммунистов и беспартийных. Вносятся ряд ценных предложений и замечаний.

Однако, надо признать, что не все собрания проходят у нас на высоком уровне. В этом вопросе мы еще имеем много недостатков. Отдельные собрания проходят вяло, без должной активности, острой критики снизу. Поэтому партбюро необходимо больше уделять внимания подготовке и проведению таких партсобраний, так как они являются школой воспитания коммунистов. Нужно чаще проводить открытые партийные собрания — они способствуют укреплению связи партийной организации с массами трудящихся.

**Н. ЗУБАНОВ,**  
секретарь партбюро отдела технического контроля Кузнецкого комбината.

Норвегии предлагает, чтобы представители судов между Англией и Норвегией.

## Агрессивные действия гоминдановских банд в Бирме

ЛОНДОН, 7 декабря. (ТАСС). Гоминдановские банды продолжают агрессивные военные действия на территории Бирмы. Как сообщает рангунский корреспондент агентства Рейтер, 4 декабря министерство обороны Бирмы заявило, что за послед-

ние две недели гоминдановские войска дважды совершили нападение на гражданская автомашины в пограничном с Таиландом районе Тачилек, являющимся базой гоминдановских войск. В результате нападения имеются жертвы.

## Освобождение немецких военных преступников в Западной Германии

БЕРЛИН, 7 декабря. (ТАСС). По сообщению американской радиостанции в Западной Германии из тюрьмы Ландсберг, где содержатся военные преступники, амнистирован и выпущен Альфред Краус,

который был осужден за преступления в концентрационном лагере Дахау. Двое других военных преступников также амнистированы и будут освобождены из заключения в ближайшие две недели.

## Сильный пожар в столице Кипра

ЛОНДОН, 7 декабря (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Рейтер, в Никозии (о. Кипр) 5 декабря в результате

сильного пожара сгорел один из городских кварталов.

## Извещения

9 декабря в 10 часов утра в зале заседания горисполкома состоится семинар воспитателей, политруков молодежных общеизданий, школ и училищ трудовых резервов.

**Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.**

9 декабря в 7 час. вечера в библиотеке ГК КПСС (Дворец металлургов, 4-й этаж) состоится лекция для самостоятельно изучающих диалектический и исторический материализм на тему: «Марксистский диалектический метод — единственно научный метод познания и революционно-

экономические формации». Лекцию читает кандидат экономических наук тов. Чернов.

**Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.**

**Редактор П. С. КАНАЕВ.**

## Калтанскому строительному управлению ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу: штукатуры, плотники, каменщики и разнорабочие. Оплата труда премиально-прогрессивная, плюс коэффициент 1-20. Калтанское строительное управление пользуется льготами, предусмотренными правительством для ведущих министерств. Выслуга лет проработавшим от 1 года до 3-х лет — 10 проц., от 3-х лет до 5 лет — 15 проц., от 5 лет до 10 лет — 20 проц., свыше 10 лет — 25 проц.

Награждение орденами и медалями за безупречную работу, повышенное пособие по временной нетрудоспособности и старости независимо от стажа работы при профессиональных заболеваниях. На строительстве имеется сеть столовых, магазинов, клубов и другие соцкультурные объекты.

Прибывающие рабочие обеспечиваются: семейные — квартирами, а одиночки — общежитием, проезд оплачивается.

Адрес: Кемеровская область, рабочий поселок Калтан, станция Калтан, Томской ж. д. Отдел кадров строй управления.

## Кинотеатр «КОММУНАР»

С 7 декабря новый художественный фильм ВАССА ЖЕЛЕЗНОВА. Нач.: 12, 4-30, 6-40, 8-50, 11 час. Для детей ЧУК и ГЕК Нач.: 10, 2-20. Скоро: Франц Шуберт.

**Прокопьевский Книготорг  
РЕАЛИЗУЕТ КОНТОРСКИЕ КНИГИ**

из плотной белой бумаги без разлиновки. Заказы выполняются наложенным платежом с указанием реквизитов заказчика.

Книготорг.

**Сталинскому отделению Главвторчермет  
ТРЕБУЮТСЯ:**

рабочие-грузчики на автомашине. Оплата труда сдельная. Рабочие обеспечиваются спецодеждой и пользуются льготами наравне с металлургами.

Обращаться: Школьная, 34.

**Типография г. Сталинска  
ТРЕБУЕТСЯ  
СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ  
ОБОРУДОВАНИЯ**

Обращаться по адресу: пр. Курако, 18, с 9 до 5 часов, тел. 7-22.

Зак. 10416, тир. 11.530.