

МАГНИТОГОРСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН МАГНИТОГОРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 61 (7058)

ВТОРНИК

29

МАРТА

1955 года

Цена 15 коп.

ШИРЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА 1955 ГОДА!

Новый прилив творческих сил вызвали у советских людей решения январского Пленума ЦК КПСС и второй сессии Верховного Совета СССР, направленные на дальнейшее развитие народного хозяйства, и прежде всего тяжелой индустрии, составляющей прочную основу социалистической экономики и несокрушимой обороноспособности нашей Родины, надежный источник неуклонного роста материального благосостояния трудящихся.

В стране все более широкий размах приобретает социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий 1955 года и плана пятилетки в целом. Хорошую инициативу в этом отношении проявили работники промышленности и транспорта Москвы и Московской области. Они взялись за два месяца до срока завершить выполнение заданий пятой пятилетки по выпуску валовой продукции, а к 20 декабря — выполнить государственный план 1955 года по объему валовой продукции и основной номенклатуре.

Вчера в газетах было опубликовано обращение рабочих, инженерно-технических работников и служащих Магнитогорского металлургического комбината имени И. В. Сталина. В этом обращении магнитогорцы призывают всех работников черной металлургии Советского Союза активно включиться в социалистическое соревнование за дальнейшее вынашивание и полное использование внутренних резервов, за новый мощный подъем производства металла и досрочное выполнение плана 1955 года — завершающего года пятой пятилетки.

Черная металлургия — одна из важнейших отраслей тяжелой индустрии. Магнитогорский район магнитогорцев, направленный на повышение темпов производства металла, очень важен для народного хозяйства страны. За четыре года пятой пятилетки магнитогорские металлурги выдали сверх плана почти миллион тонн чугуна, много стали, проката, руды, повысили на 23,9 процента производительность труда и дали свыше ста миллионов рублей сверхплановой экономии. В текущем году они берутся выдать сверх плана большое количество железной руды, десятки тысяч тонн металла, перевыполнить задания по производительности труда, дать 15 миллионов рублей сверхплановой экономии. Магнитогорцы уже не раз доказывали, что они умеют держать слово. Нет никакого сомнения, что они с честью превратят в жизнь и эти свои обязательства.

Борьбу за досрочное выполнение плана завершающего года пятой пятилетки советские люди теснейшим образом связывают с подготовкой к достойной встрече приближающегося международного праздника трудящихся — 1 Мая. Со всех концов страны поступают вести о новых и новых успехах, достигнутых как отдельными передовиками производства, так и целыми коллективами промышленных предприятий в их соревновании за перевыполнение плана текущего года. Досрочно выполнены программу первого квартала горняки шахты имени ОГПУ, комбината «Ростовуголь» в Донбассе, № 3-3-БИС в Кузбассе, имени Калинина в Караганде, нефтяники промыслового управления «Октябрьскнефть» в Башкирской АССР. Металлурги завода «Днепропеталь» в текущем году уже выдали сверх плана несколько тысяч тонн стали и проката. На этом пред-

приятны коллективы первой и пятой сталеплавильных печей и прокатного стана «285» уже завершили выполнение квартального задания. Программу первых двух декад марта по всему металлургическому циклу перевыполнили Макеевский и Константиновский металлургические заводы. Систематически перевыполняет план московский завод «Каучук». Около миллиона метров полупроводниковых и хлопчатобумажных тканей выработано в этом году сверх программы текстильщики комбината «Трехгорная мануфактура».

Велики успехи нашего народа в осуществлении планов социалистического строительства. Но не в природе советского человека довольствоваться достигнутым. До сих пор на наших предприятиях остаются неиспользованными крупные резервы и возможности. Призвать их к жизни — значит добиться новых, еще больших успехов в развитии социалистической экономики, в улучшении материального благосостояния народа.

Учитывая конструктивные особенности своего производства, магнитогорские металлурги разрабатывали меры, направленные к тому, чтобы лучше использовать агрегаты и оборудование, усовершенствовать технологию, внедрить новую технику и передовой опыт. В этом путь к использованию резервов и на других заводах и фабриках.

У нас имеется значительное количество предприятий, которые не справляются с выполнением плановых заданий. Передовой техника, которой вооружены наши заводы и фабрики, используется далеко не на полную мощность и не дает всего того, что она может дать. Не на всех еще участках производства применяется самая передовая технология. Опыт новаторов, прокладывающих путь наиболее полного использования внутренних резервов и возможностей, не всегда своевременно и глубоко изучается, настойчиво и широко распространяется.

Внедрение работ по графику интенсивности в угольной промышленности позволяет резко улучшить использование техники, поднять производительность труда горняков, увеличить добычу угля в стране. Настойчивое внедрение зонитурного садоводства, форсированных режимов бурения скважин в нефтяной промышленности способствует более быстрому развитию этой отрасли, использованию имеющихся у нее производственных резервов и возможностей.

На заводах черной металлургии осуществление таких прогрессивных мер, как ускорение руды, повышенное давление газа под колосниковом доменной печи, скоростное сталеварение в мартеновских печах и многие другие оправдавшие себя новшества, позволяют на тех же производственных мощностях получать все больше чугуна, стали и проката. Внедрение в производство всего нового, передового, прогрессивного открывает, таким образом, перед нашей промышленностью широкие возможности для увеличения выпуска продукции, улучшения ее качества, снижения себестоимости. Однако эти возможности зачастую используются очень плохо.

Советские рабочие горячо стремятся непрерывно совершенствовать производство, увеличивать выпуск продукции. Эти свои патристические стремления они отражают в социалистических договорах. Но не всегда рабочему создаются необходимые условия для выполнения своих обязательств. В

частности, у шахтеров и нефтяников-буряльщиков очень много времени отнимают простои из-за всякого рода организационных неполадок. Не изжаты такого рода простои и у металлургов. Недавно газета «Челябинский рабочий» опубликовала письмо сталеваров Ашинского металлургического завода тт. Горбунова и Лысенко, в котором они пишут:

«Что нам сейчас мешает работать высокопроизводительно, успешно выполнять свои социалистические обязательства? За последнее время у нас в цехе ухудшилось техническое руководство, плохо организуется труд, допускаются большие простои агрегатов. Простаиваем мы по самым различным причинам. По шесть—восемь часов у нас длится процесс завалки печи вместо трех часов по графику. Плохо организованы подработка и доставка металлургической шихты к мартеновским печам, своевременно не доставляются добавочные материалы».

Создать условия для высокопроизводительной работы всех рабочих, для полноценного использования техники — обязательство хозяйственников и инженерно-технических работников. Об этом постоянно должны заботиться также местные партийные и профессиональные организации.

Борьба миллионов советских рабочих за досрочное выполнение производственных заданий государственного плана 1955 года и заданий пятой пятилетки обязывает хозяйственников, партийные и профсоюзные организации поднять уровень руководства социалистическим соревнованием, решительно пресекать формализм и казенщину в этом деле.

Между тем в руководстве социалистическим соревнованием у нас еще допускаются крупные упущения. В этом отношении не все обстоит благополучно в доменном цехе металлургического завода «Запорожсталь». В текущем году доменный цех завода уже задолжал свыше 15 тысяч тонн чугуна. На протяжении длительного времени в этом отстоящем цехе ровно, хорошо работает коллектив пятой доменной печи. В первой половине марта успешно работал и коллектив первой печи. В цехе на многочисленных собраниях раздаются призывы: «Развиваться на передовиков!», «Работать, как коллектив пятой печи!» Однако опыты лучших мастеров и лучших бригад доменного цеха не изучаются и не распространяются. В объединении «Грознефть» новаторы плещут в последние годы ряд ценных предложений, направленных на улучшение производственной деятельности работников буровых контор и нефтепромыслов. Однако многие из прогрессивных начинаний передовиков либо оказались забытыми, либо так и не получили широкого распространения.

Возлаживать творческую инициативу масс, всемерно использовать ее для мобилизации резервов всех отраслей социалистической экономики — насущная задача партийных, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций.

По примеру работников промышленности и транспорта Москвы и Московской области, по примеру магнитогорских металлургов шире развернем социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана 1955 года и заданий пятой пятилетки!

(Передовая «Правды» за 28 марта).

ОТВЕТ

Председателя Совета Министров СССР

Н. А. БУЛГАНИНА

на вопрос корреспондента ТАСС

На пресс-конференции 23 марта президент США Д. Эйзенхауэр, отвечая на вопросы представителей печати о его мнении относительно совещания глав правительств великих держав, заявил, что, по его мнению, такому совещанию могли бы предшествовать предварительные переговоры с участием министров иностранных дел. Что касается совещания глав правительств великих держав, то президент США заявил: «Мы не должны оставлять надежду на то, что на каком-то новом совещании будет сделан какой-то конструктивный шаг». По его мнению, совещание глав правительств великих держав могло бы быть созвано без повестки дня и на нем могли бы быть обсуждены все вопросы.

Корреспондент ТАСС обратился к Председателю Совета Министров СССР Н. А. Булганину с вопросом, каково отношение Советского правительства к этому заявлению президента США.

Тов. Н. А. Булганин дал следующий ответ на этот вопрос:

Советское правительство, как и раньше, положительно относится к высказанной президентом США идее совещания великих держав, если имеется в виду такое совещание, которое способствовало бы уменьшению напряженности в международных отношениях. В этой связи можно указать, прежде всего, на то, что Советское правительство уже предложило провести в ближайшее время совещание четырех держав, на котором можно было бы решить вопрос об австрийском государственном договоре.

Первая сессия Верховного Совета РСФСР

26 марта, в Москве в Большом Кремлевском Дворце закончила свою работу первая сессия Верховного Совета РСФСР.

На заключительном заседании в иренических выступлениях о Государственном бюджете РСФСР на 1955 год выступили депутаты Н. А. Малинина (Костромская область) и А. И. Ромашков (Хабаровский край). Они поддержали предложения депутатов об утверждении бюджета республики.

Затем с заключительным словом выступил министр финансов РСФСР депутат И. И. Фадеев.

Верховный Совет РСФСР единогласно принял Закон о Государственном бюджете Российской Советской Федеративной Социалистической Республики, а также утвердил ряд Указов Президиума Верховного Совета РСФСР.

На сессии был избран Президиум Верховного Совета РСФСР в составе 27 человек. Председателем Президиума избран депутат М. И. Тарасов, секретарем — И. Н. Зимиц.

Верховный Совет РСФСР утвердил состав нового правительства Российской Федерации. Председателем Совета Министров РСФСР утвержден депутат А. М. Пузанов.

После небольшого перерыва состоялось торжественное вручение Российской Федерации высшей правительственной награды — ордена Ленина, которым были награждены республика 29 мая 1954 года в ознаменование 300-летия воссоединения Украины с Россией за выдающиеся успехи русского народа и всех народов Российской Федерации в государственном, хозяйственном и культурном строительстве.

В зале, кроме депутатов, находились многочисленные гости — новаторы промышленности, сельского хозяйства, деятели науки и культуры, партийные и советские работники, представители Советской Армии. Присутствуют представители ряда иностранных посольств, советские и иностранные корреспонденты.

Бурными, продолжительными аплодисментами встречают депутаты и гости появление в правительственных ложах товарищей Н. А. Булганина, К. Е. Ворошилова, Л. М. Кагановича, А. И. Микояна, В. М. Молотова, М. Г. Первухина, Н. С. Хрущева, П. Н. Поспелова, М. А. Суслеева.

Зачитывается Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении Российской Советской Федеративной Социалистической Республики орденом Ленина. В зале возникают бурные аплодисменты, все встают.

Орден Ленина принимает от Председателя Президиума Верховного Совета СССР тов. К. Е. Ворошилова Председатель Верховного Совета РСФСР депутат И. В. Горюхинов, Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР депутат М. И. Тарасов и Председатель Совета Министров РСФСР депутат А. М. Пузанов.

Председатель Совета Министров РСФСР депутат А. М. Пузанов от имени Верховного Совета и Совета Министров Российской Федерации, от лица всех народов республики выражает Президиуму Верховного Совета Союза ССР, Совету Министров Союза ССР и Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза горячую признательность и сердечную благодарность за высокую награду. В этот знаменательный день, говорит он, мы заявляем, что Российская Федерация будет и впредь верной и надежной опорой нашей славной Коммунистической партии и родного Советского правительства в деле укрепления общественного и государственного строя нашей страны, в успешном претворении в жизнь нового плана подъема всего народного хозяйства.

Депутат Пузанов заканчивает свою речь здравницей и чести народов Российской Федерации, в честь Союза Советских Социалистических республик, в честь нерушимой дружбы народов Советской страны, родного Советского правительства, Коммунистической партии Советского Союза и ее Центрального Комитета.

Под сводами зала раздаются бурные аплодисменты. Затем с речью выступил тепло встреченный присутствующими Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Н. Е. Ворошилов.

Речь тов. Ворошилова была прослушана с глубоким вниманием и неоднократно прерывалась аплодисментами.

(ТАСС).

ОБРАЩЕНИЕ

рабочих, инженерно-технических работников и служащих
Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного знамени
металлургического комбината имени Сталина

ко всем работникам черной металлургии Советского Союза

Коммунистическая партия и Советское правительство, руководствуясь учением великого Ленина, всемерно развивают тяжелую индустрию, являющуюся основой основ всего народного хозяйства и неоскрушимой оборонной мощи нашей Родины, источником неуклонного роста благосостояния советского народа.

На всех этапах социалистического строительства развитие тяжелой индустрии было и остается главной задачей партии и нашего государства. Только на основе непрерывного подъема тяжелой индустрии в нашей стране возможно дальнейшее развитие сельского хозяйства и легкой промышленности, подъем благосостояния советского народа.

Январский Пленум ЦК КПСС с особой силой подчеркнул необходимость дальнейшего мощного подъема тяжелой промышленности как материальной базы коммунизма. Пленум ЦК КПСС поставил задачу в ближайшие 5—6 лет достичь валовой сбор зерна в стране не менее чем до 10 миллиардов пудов в год и в два с лишним раза увеличить производство основных продуктов животноводства. Эта задача будет осуществлена тем успешнее, чем больше и значительнее будут достижения в развитии тяжелой индустрии.

Металлурги Магнитогорска с огромным воодушевлением встретили решение январского Пленума ЦК КПСС и отдадут все свои силы и энергию, чтобы быстрее претворить их в жизнь.

Сознавая, что черная металлургия является одной из важнейших отраслей тяжелой индустрии, коллектив комбината призывает все усилия к тому, чтобы дать как можно больше металла для народного хозяйства и внести свой достойный вклад в дело дальнейшего развития тяжелой индустрии.

Коллектив Магнитогорского металлургического комбината за четыре года пятой пятилетки достиг значительного роста производства продукции, выдал сверх плана: чугуна — 498 тыс. тонн, стали — 126 тыс. тонн, проката — 132 тыс. тонн, руды — 2 миллиона тонн, повысил производительность труда на 32,9 процента и дал 102 миллиона рублей сверхплановой экономии.

Эти успехи достигнуты за счет дальнейшего улучшения организации производства, совершенствования технологии и внедрения новой техники, широкого развертывания социалистического соревнования и распространения передового опыта работы.

Комплексное применение в доменном производстве усреднения железных руд, облюсованного агломерата, повышенного давления газа под колосником, дутья высокого нагрева и постоянной влажности, а также освоение выплавки маломарганцовистого передельного чугуна обеспечило значительное увеличение выплавки чугуна на действующих доменных печах и снижение расхода кокса.

Широкое развитие скоростного сталеварения, перевод большинства мартеновских печей на двойную садку, замена динасовых сводов хромо-магнетитовыми, применение огневой резки при подготовке металлической шихты, увеличение количества и грузоподъемности заливных и шихтовых кранов, емкости мульд для загрузки шихты, внедрение разливки стали из ковшей с двумя стопорами позволило резко увеличить выплавку стали.

Повышение производительности прокатных цехов осуществлено путем применения комплексной автоматизации ряда станков, нагревательных печей и колочков, усовершенствования калибровки и схемы прокатки, проведения реконструкции отдельных узлов прокатных станков: установлены дополнительные клетки, моторы главных приводов заменены на более мощные и быстроходные, построены дополнительные нагревательные колочды и печи. Организован планово-предупредительный поузловой ремонт прокатных станков, что дало возможность длительное время работать на высоком уровне без капитальных ремонтов.

В прокатных цехах осуществлены также мероприятия по повышению стойкости сменного оборудования и прокатной арматуры, прокатные валки отливаются в кокилях, производится наплавка валков твердыми сплавами. Расширены средства огневой зачистки поверхности металла, что снизило брак и повысило выход годного металла.

Но мы хорошо понимаем, что сделали нами далеко еще не все, что комбинат располагает большими неиспользуемыми резервами, которые заложены в широком внедрении новой техники и технологии, в распространении передового опыта новаторов, в дальнейшем снижении простоев агрегатов и оборудования и ликвидации брака продукции.

В 1955 году перед металлургами поставлены новые большие задачи по увеличению производства, улучшению качества металла и снижению себестоимости продукции. Решить эти задачи можно только при мобилизации творческой энергии

рабочих, инженеров, техников и служащих комбината на дальнейшее выявление и полное использование резервов производства, внедрение в производство новейших достижений науки и техники.

По славной традиции советских людей магнитогорские металлурги развернули социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана завершающего года второй послевоенной пятилетки. Критически оценив свою работу и подсчитав свои возможности, мы, коллектив Магнитогорского металлургического комбината, берем на себя следующие социалистические обязательства:

1. За счет лучшего использования действующих мощностей добиться дальнейшего роста производства продукции, досрочно выполнить государственный план 1955 года и выдать сверх годового плана не менее 100 тыс. тонн руды, 50 тыс. тонн чугуна, 60 тыс. тонн стали, 25 тыс. тонн проката. Добиться дальнейшего улучшения качества продукции, производить металл строго по заказам и в заданном сортаменте.

2. Повысить производительность труда на 1 процент больше, чем предусмотрено планом.

3. Перевыполнить задание по снижению себестоимости продукции и дать сверхплановой экономии 15 млн. рублей. От внедрения в производство рационализаторских предложений и изобретений сэкономить 10 млн. рублей.

4. Для успешного решения задачи дальнейшего технического прогресса, полного использования действующих производственных мощностей и улучшения качества продукции повысить квалификацию и обучить в учебной сети комбината 11 тыс. человек.

5. Для улучшения культурно-бытовых условий металлургов ввести в текущем году 42 тыс. кв. метров нового благоустроенного жилья, два детских сада, двое детских яслей, три школы, два клуба и Дом культуры.

6. Оказать всемерную помощь подшефным совхозам и колхозам в деле строительства животноводческих помещений, механизации и электрификации трудоемких процессов сельскохозяйственных работ.

Для выполнения этих социалистических обязательств коллективом комбината разработаны и осуществляются новые организационно-технические мероприятия, направленные на лучшее использование мощностей агрегатов и оборудования, дальнейшее совершенствование технологии, на внедрение новой техники и передового опыта.

В целях увеличения выплавки чугуна и достижения более высокого коэффициента использования полезного объема доменных печей-проводится дальнейшее улучшение методов усреднения железной руды, чтобы обеспечить подачу доменному цеху руды с колебанием в ней содержания железа в пределах 0,5 проц. и содержания мелочи фракций 0—3 мм не более 7 проц. Принимаются меры к тому, чтобы добиться в составе доменной шихты не менее 90 проц. агломерата с основной 1,3 и постоянства качества агломерата по содержанию железа.

Для улучшения постоянства качества кокса все поступающие коксующиеся угли будут усредняться на складе.

В сталеплавильном производстве для увеличения съема стали с одного кв. метра площади пода печи вводится мероприятие по дальнейшему сокращению длительности плавки и увеличению стойкости мартеновских печей, выплавке стали только строго по заказам и в соответствии с графиком.

По прокатным цехам намечено усилить нагревательные средства, реконструировать обжимной стан путем установки дополнительной клетки, шире внедрить огневую зачистку, совершенствовать калибровку, повышать стойкость валков и арматуры, улучшать организацию ремонтов станков и сокращать длительность перевадок, добиваясь дальнейшего роста производительности станков в горячий час.

Мы призываем всех металлургов Советского Союза активно включиться в социалистическое соревнование за дальнейшее выявление и полное использование внутренних резервов на основе широкого внедрения в производство достижений науки и техники, за новый мощный подъем производства металла и досрочное выполнение плана 1955 г. — завершающего года пятой пятилетки.

Товарищи металлурги! Изюм дня в день выполняй и перевыполняй государственный план в каждом цехе, руднике, на каждом участке и агрегате, улучшая качество и снижая себестоимость продукции, внесем достойный вклад в дело дальнейшего развития тяжелой индустрии нашей великой Родины.

Обязательства обсуждены и приняты на собраниях рабочих, инженерно-технических работников и служащих Магнитогорского металлургического комбината им. Сталина.

Идет сверхплановый металл

Выступив инициаторами социалистического соревнования работников черной металлургии за досрочное выполнение плана завершающего года пятой пятилетки, магнитогорские металлурги настойчиво борются за выполнение своих высоких обязательств. На вахте в честь 1 Мая передовые коллективы добиваются новых производственных успехов.

В марте в авангарде соревнования сталеплавильщиков идет коллектив мартеновского цеха № 2. 27 марта он завершил выполнение плана первого квартала. Здесь значительно возросла выплавка стали по сравнению с прошлым годом, увеличен съем металла.

Большого успеха в этом цехе добились сталевары восьмой печи. Они первыми на комбинате начали плавить сталь в счет апреля. Две трети всех плавки в этом месяце проведены скоростными методами.

Вчера закончили план первого квартала бригады второй домы, возглавляемые мастерами тт. Овслинниковым, Лисенковым и Кайловым. На выплавке литового чугуна они достигли передового коэффициента использования полезного объема домы. Расход кокса на выплавку каждой тонны чугуна снижен на 9 кг.

26 марта закончил план первого квартала по горячему прокату листопрокатный цех.

Квартальный план завершен

За успешную работу в феврале коллективу гвоздильного цеха метизно-металлургического завода вручено заводское переходящее Красное знамя. Принимаю знамя, гвоздильщики дали слово, трудиться еще более производительно, встретить международный праздник — Первое мая — выпуском сверхплановой продукции.

Свое слово гвоздильщики держат крепко. Все смены ежедневно перевыполняют производственные задания.

Вчера коллектив цеха завершил квартальный план и начал выпуск продукции в счет апреля. За 27 дней марта выпущено сверх задания 138 тонн гвоздей.

— Мы принимаем социалистическое обязательство, — говорит начальник цеха т. Фоломеев, — дать в первом квартале 400 тонн сверхплановой продукции. Это обязательство будет перевыполнено.

Для сельского хозяйства

Соревнуясь за достойную встречу 1 Мая, коллектив металлургического комбината досрочно выполняет заказы сельского хозяйства. Прокатчики раньше срока отгрузили крупные партии углового, полосового железа и других профилей металла для ярыл предприятий, изготовляющих кукурузные сеялки. Отправлен весь металл в счет заказов первого квартала Московскому, Ульяновскому, Уральскому автозаводам, а также заводам Минскому тракторному, «Велинсксельмаш» и другим.

Комбинат получает много заказов на изготовление металла для запасных частей к тракторам, комбайнам и другим сельскохозяйственным машинам. Коллективы прокатных станков с большой активностью выполняют эти важные задания. Металлурги уже полностью завершили квартальные заказы для заводов: Алтайского тракторного, Челябинского имени Колосенко и т. д.

На днях отправлена крупная партия металла заводу «Разсельмаш». Этой отправкой завершён квартальный заказ предприятия на поставку металла для изготовления сверхоборочных машин.

К 50-летию первой русской революции

ВИАНИЦА. В Вияницком областном краеведческом музее открыта большая выставка, посвященная 50-летию первой русской революции.

Среди материалов подольского губернского жандармского управления обнаружены копии дешифрованных телеграмм на имя помощника начальника подольского губернского жандармского управления на пограничном пункте в местечке Гусятине, полученных там в мае 1907 года.

В одной из телеграмм сообщается о предстоящем возвращении в Россию делегатов лондонского V съезда РСДРП. В числе возвращающихся участников съезда указывается Владимир Ильич Ульянов. В этом документе говорится:

«...В случае переезда границы через еврейский пункт обратите их и при усмешности обиска арестуйте, передав затем местному губерньскому жандармскому управлению, откуда выехал делегат...»

Далее в секретной телеграмме предупреждается, что: «участники съезда намерены провозить документы в заграничных чемоданах с едва заметным двойным дном. Многие из них с чужими паспортами, некоторые собираются тайно перейти границу...»

Здесь также хранится интересный документ — секретное донесение начальника подольского губернского жандармского управления в департамент полиции от 25 августа 1906 года, в котором сообщалось:

«Представляя при сем вырезку из газеты «Курьер львовский», доношу, что Максим Горький (Пешков) обратился к французским рабочим со следующим воззванием:

«Час всеобщего восстания в России уже близок. Если не хотите, чтобы ваши товарищи шли в бой с голыми руками, жертвуйте им деньги на службу и амундацию, этим вы лучше всего можете им в борьбе за свободу».

(ТАСС).

Все силы — на выполнение постановления январского Пленума ЦК КПСС

Решения январского Пленума ЦК КПСС нашли горячую поддержку и одобрение среди трудящихся совхозов ОРСа треста «Магнитострой». Передовые овощеводы, животноводы, труженики полей собрались недавно, чтобы обсудить задачи, стоящие перед ними в свете постановления Пленума. С докладом выступил заместитель управляющего трестом по рабочему снабжению т. Нестеров.

Докладчик остановился на серьезных недостатках в работе совхозов в 1954 году. Этими недостатками, сказал он, прежде всего, являются слабая механизация сельскохозяйственных работ, пренебрежение к такому важному вопросу, как распространение в коллективе передового опыта лучших овощеводов, полеводов и животноводов страны, слабая политико-массовая работа среди трудящихся совхозов. Со всеми этими недостатками мириться администрация ОРСа, руководители общественных организаций. В результате, в прошлом году совхозы недодали магнитогорцам значительное количество картофеля, овощей и продуктов животноводства.

Как основную задачу т. Несте-

ров поставил перед собравшимися максимальное использование механизмов во всех сельскохозяйственных процессах, повсеместное применение квадратного и квадратно-гнездового методов посадки картофеля и овощей. Докладчик также указывал на конкретные мероприятия, которые будут способствовать улучшению животноводства в совхозах.

На собрании выступили многие передовики сельского хозяйства. Опытной своей работы поделился овощевод совхоза «Харьковский» т. Гноевой. Он предложил рассадные культуры — капусту и помидоры — высаживать квадратным способом с определенным расстоянием в междурядьях — это позволит прополку растений и рыхление почвы в двух направлениях, используя при этом сельскохозяйственные машины.

Знатная телятница совхоза «Наровчатка» т. Бориска рассказала, как она смогла вырастить в 1954 году 150 голов молодняка, взяла на себя высокое социалистическое обязательство по улучшению достигнутых результатов.

На собрании выступили и другие овощеводы, полеводы и меха-

низаторы. Среди них — пчеловод т. Мирасов, агроном т. Егорова, механик т. Соколов и другие. Рассказав о том, как их товарищи по труду претворяют в жизнь решения январского Пленума ЦК КПСС, они справедливо критиковали руководство ОРСа, потребовали улучшить ремонтную базу, усилить политико-массовую работу.

Собрание актива приняло высокие социалистические обязательства: в 1955 году обеспечить получение высокого урожая зерновых культур; надеть на каждую фуражную корову не менее 2550 килограммов молока; сдать на рабочее снабжение 4620 тонн картофеля, 6 тысяч тонн овощей, 2700 тонн молока, 172,5 тонны мяса, 603 тысячи штук яиц.

На собрании коллективу совхоза «Харьковский» — победителю в социалистическом соревновании совхозов ОРСа в I квартале 1955 года — было вручено переходящее Красное знамя объединенного построения комитета и управления треста «Магнитострой». 20 передовикам сельского хозяйства были вручены значки «Отличник социалистического соревнования».

Не создают условий для высокопроизводительной работы

В феврале для машинистов электровозов, занятых вывозкой готовой продукции с металлургического комбината на Южно-Уральскую дорогу, введены новые нормы выработки. Нормы эти прогрессивные, их можно успешно выполнять. Требуется лишь, чтобы руководители внутризаводского транспорта как следует заботились о создании машинистам электровозов условий для высокопроизводительного труда. В действительности мы такой заботы не ощущаем.

Начать хотя бы с того, что за последнее время для вывозки готовой продукции дополнительно выделен еще один электровоз, хотя в этом нет никакой необходимости, ибо объем работ на участке не увеличился. Наличие лишней тяговой единицы мешает выделению прогрессивных норм выработки, так как имеющиеся электровозы не загружены работой и вынуждены часто простаивать. Например, машинист электровоза т. Гончаров в феврале простоял 53 часа в ожидании работы, машинист электровоза т. Жуков — 63 часа и т. д. В марте простои не сократились.

Наличие больших простоев, выходящих тем, что количество электровозов на участке явно завышено, привело к недопустимому положению. Многие передовики

производства, в течение нескольких лет значительно перевыполнявшие нормы, сейчас оказались в числе отстающих, не справляются с заданиями. В феврале я, например, выполнил норму лишь на 93 процента, опытный машинист электровоза т. Голуцкий — на 98 процентов, т. Решетников — на 97 процентов и т. д.

Совершенно равнодушно относятся к такому нетерпимому положению председатель железнодорожного т. Безруков. Он знает, что многие машинисты электровозов не по своей вине, а лишь в результате больших простоев, не выполняют норм, но к голосу рабочих, требующих создать условия для высокопроизводительного труда, не прислушивается. Я обратился к т. Безрукову с просьбой вмешаться в это дело, но он не придал ему особенного значения, заявив, что все уладится. Но время идет, а ничего не улаживается.

Пельза обойти молчанием и другой вопрос, от решения которого зависит рост производительности труда машинистов электровозов. Отдельные узлы наших электровозов нуждаются в усилении. Их слабость приводит к тому, что за последнее время участились случаи поломки зубчатых передач. Но вместо того, чтобы серьезно заняться усилением слабых узлов электровозов, руководители вну-

тризаводского транспорта пошли по другому пути. Начальник ЖДТ т. Нименов в связи с частыми случаями поломки зубчатых передач издал приказ, ограничивающий вождение тяжелых поездов. При этом некоторые машинисты электровозов за вождение тяжелых поездов были наказаны. Так, например, Л. Харчевников получил выговор.

Между тем, в газетах мы читаем, что на Южно-Уральской дороге машинисты электровозов широко практикуют вождение тяжелых поездов.

Начальник службы тяги внутризаводского транспорта т. Васильев предложил повысить стойкость зубчатой передачи путем применения для ее изготовления более качественной марки стали. Однако зам. начальника ЖДТ т. Ненадвич противился внедрению этого предложения, выдвигая неосновательные доводы.

Руководители внутризаводского транспорта металлургического комбината обязаны серьезно заняться за создание рабочим условий для повышения производительности труда.

И. КОМАРОВ,

депутат городского Совета депутатов трудящихся, машинист электровоза внутризаводского транспорта металлургического комбината.

Организованно закончить расчеты по займу

Трудящиеся Магнитогорска в июне прошлого года с чувством глубокого патриотизма встретили постановление Советского правительства о выпуске Государственного займа развития народного хозяйства СССР. За четыре дня рабочие, инженеры, служащие нашего города полностью подписались на Государственный заем, дав народному хозяйству Родины свыше 43 миллионов рублей.

По условиям выпуска этого займа при выдаче зарплаты за первую половину апреля этого года должны быть произведены окончательные расчеты с каждым подписчиком.

Долг каждого бухгалтера предприятия и учреждения, комиссий содействия государственному кредиту и сберегательному делу, долг каждой профсоюзной органи-

зации провести эту большую и важную работу четко и организованно.

Задача заключается не только в том, чтобы полностью произвести удержание последнего взноса в погашение ядписки, но и в том, чтобы одновременно с этим вручить облигации каждому подписчику. А для этого требуется до 10 апреля сверить расчеты с каждым подписчиком и с Центральной сберегательной кассой и погасить от нее облигации займа.

Необходимо отметить, что отдельные бухгалтеры несерьезно отнеслись к расчетам по займу. Рабочим и служащим, выбывшим из предприятий и учреждений по разным причинам, они не выдали облигаций на сумму свыше 40 тысяч рублей. Бухгалтер «Земстроя» т. Марахов не выдал об-

лигаций выбывшим подписчикам на сумму 8130 рублей, бухгалтер стройуправления № 6 т. Сидячий — на 4325 рублей, бухгалтер вагонного депо станции Магнитогорск т. Казаченко — на 4275 рублей и т. д.

Такое пренебрежительное отношение отдельных бухгалтеров к своим прямым обязанностям не может быть терпимо.

Окончательные расчеты по Государственному займу с трудящимися — не простое техническое дело, а дело государственной важности, которое при помощи всей общественности должно быть проведено четко, организованно.

П. РОМАНОВ,
заведующий Центральной сберегательной кассой
№ 1693.

Опыт новаторов производства — в массы!

ЭЛЕКТРОСВАРКА ЧУГУНА НОВЫМ СПОСОБОМ

На одном из советских тепловых вышел из строя выхлопной коллектор. Тяжелая чугунная деталь дала длинную, почти полуметровую трещину. Заварить ее обычным способом с подогревом всего коллектора не представлялось возможным. Для этого потребовалась бы необыкновенно большого размера печь, да и контуры самой детали во время сварки неизбежно подверглись бы деформированию.

Специалисты Рижского судостроительно-судоремонтного завода решили эту сложную задачу иным способом. Они произвели холодную сварку трещины с помощью электрода из сверхпрочного чугуна. Сварка коллектора по новому способу заняла всего лишь четыре часа.

Метод холодной сварки зародился здесь же на заводе. Он был предложен инженером П. В. Арсеньевым и сварщиком А. А. Кравалем.

На судостроительно-судоремонтном заводе часто приходится восстанавливать различные детали, имеющие трещины, раковины, сквозные отверстия и другие дефекты. Такой ремонт обычно производится при помощи электродуговой сварки, которая надежно обеспечивает соединение металлических частей.

Но если сталь, медь, алюминий и некоторые другие металлы хорошо поддаются сварке, то с чугуном возникают серьезные трудности. Дело в том, что в процессе сварки под воздействием электрической дуги нагретый чугун меняет свое строение и свойства. Выгорание углерода вызывает «отбеливание» наплавленного чугуна, и шов не поддается последующей механической обработке. Иногда шов получается непрочным, пористым. Кроме того, при нагреве места сварки, особенно если деталь имеет сложную форму, возникают значительные напряжения вследствие неравномерной усадки и может появиться трещина на новом месте, как правило, рядом со швом.

Чтобы избежать всех этих явлений, в практике часто применяется предварительный подогрев свариваемой детали. Попадая на нагретую поверхность, наплавленный металл тогда охлаждается не слишком быстро и не дает резкой усадки и трещин. Такой процесс горячей сварки по существу является заливкой дефектного места чугунной детали жидким металлом. Но он связан с рядом неудобств и серьезных трудностей.

Вот почему инженер т. Арсеньев в содружестве со сварщиком т. Кравалем начали поиски нового способа сварки чугуна и холодной трещины его подогрева. Весь смысл творческих поисков новаторов состоял в том, чтобы найти такой металл для электрода, который дал бы надежное соединение и хорошую обрабатываемость шва. Вначале новаторы пробовали производить сварку сталью различных марок, а также медью, но успеха не добились. Потом они избрали для этой цели чугун. Опыт, однако, доказал, что электрод из простого серого чугуна очень быстро плавился. При застывании капель наплавленного металла образовывался опять твердый отбеленный чугун, легко дающий трещины и не поддающийся механической обработке.

Тогда была сделана попытка варить электродом из сверхпрочного чугуна марки «СПЧ-Ф-10». Этот чугун по прочности мало уступает стали. Основное преимущество сверхпрочного чугуна заключено в его повышенной пластичности и вязкости.

В содружестве с инженером т. Розалиевым новаторы разработали состав обмазки новых электродов. В обмазку были включе-

ны три компонента: серебристый графит и ферросилиций, придающие наплавленному металлу мягкость, и связывающее вещество — казеиновый клей.

Опыт судостроительно-судоремонтного завода показывает, что изготовление подобных электродов возможно наладить в любом литейном цехе, где отливаются изделия из сверхпрочного чугуна. Размеры стержня электрода и толщина покрытия обмазкой определяются опытным путем, в зависимости от толщины стенок свариваемых деталей. Обмазка готовится просто. На один литр воды берется 300 граммов порошкообразного казеинового клея, 369 граммов серебристого графита и около 5 процентов к общему весу ферросилиция. Покрытые чугунные электроды производятся простым окунанием их в обмазку.

Подготовка деталей и сварка производится обычным путем. Сварка ведется ступенчатым способом до полного заполнения шва наплавленным металлом. Практика показывает, что электрод во время сварки следует держать перпендикулярно к основному металлу и электрическую дугу необходимо поддерживать по возможности короче. В процессе сварки электрод непрерывно погружают в ванночку с расплавленным металлом и следят за равномерным прогреванием всей зоны сварки. Для того, чтобы деталь чрезмерно не перегревалась, сварка периодически прекращается.

Лабораторные испытания деталей, сваренных новым способом, показывают хорошие механические качества шва. Испытания, проведенные специалистами механического факультета Латвийского государственного университета, свидетельствуют, что шов становится даже на 30—35 процентов прочнее основного металла. Важно и то, что он хорошо потом обрабатывается. Его можно шлифовать, строгать, сверлить всеми ручными и станочными инструментами.

На заводе электродом из сверхпрочного чугуна подвергаются сварке такие детали корабельных механизмов, как кронштейны с подшипником червячного вала, кронштейны реверсивного устройства главной машины и т. д.

О том, какое широкое применение может найти новый способ сварки, свидетельствует такой факт.

Инициаторов нового способа сварки Павла Васильевича Арсеньева и Александра Александровича Кравала часто можно встретить в Латвийском республиканском Доме науки и техники. Здесь регулярно проводятся пятнадцатидневные семинары электросварщиков машинно-тракторных станций. Тов. Арсеньев читает сварщикам села лекции о свойствах чугуна, о холодной сварке, а т. Кравал ведет практические занятия.

Новый метод холодной сварки чугуна особенно удобен для ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин в машинно-тракторных станциях. Дело в том, что для такой сварки можно пользоваться и постоянным и переменным током. В том и в другом случае результат получается хороший.

Характерен хотя бы такой пример. В Елгавской МТС Латвийской ССР дал трещину балансирующий трактор «ДТ-54». Обычной электродуговой сваркой не удалось восстановить деталь. Тогда большая трещина была успешно заварена электродом из сверхпрочного чугуна. Здесь же с помощью холодной сварки были восстановлены задний мост, концы коробки скоростей и другие узлы и детали трактора, который до этого считался уже совершенно непригодным.

И. ИВЕРТ.

Успех советских артистов в Швейцарии

ЖЕНЕВА, 26 марта. (ТАСС). Здесь состоялся первый концерт балетной группы Академического Большого театра Союза ССР, прибывшей на гастроли в Швейцарию.

Первое в истории выступление мастеров советского балета в Швейцарии вызвало огромный интерес общественности. Билеты были распроданы задолго до начала концерта. Зал,

вместающий 1.800 зрителей, был переполнен. Все номера вызвали продолжительные аплодисменты.

Особенный успех выпал на долю Р. Стручковой, А. Лапур и Г. Фарманянца.

Газета «Ла Сюзесс» называет советских артистов «прямыми наследниками великих мастеров балета начала XX столетия».

ПРИБЫТИЕ В АНГЛИЮ ДЕЛЕГАЦИИ ГОРОДСКОГО СОВЕТА СТАЛИНГРАДА

ЛОНДОН, 26 марта. (ТАСС). По приглашению муниципального совета Ковентри в Англию прибыла делегация городского Совета Сталинграда. На аэродроме делегацию встречали представители муниципального Совета Ковентри во главе с лорд-мэром Джоном Феннелом и нобель СССР в Великобритании Я. А. Малик. При встрече руководители делегации председатель исполкома Сталинградского городского Совета депутатов трудящихся С. И. Шапуров и лорд-мэр Ковентри Джон Феннел обменялись речами.

Приветствуя членов делегации, Феннел подчеркнул огромное значение победы советского народа под Сталинградом. Отметим исключительное теплое гостеприимство, оказанное делегации Ковентри в Советском Союзе. Феннел заявил, что такое же гостеприимство будет оказано посланцам Сталинграда в Ковентри.

По прибытии в Ковентри вчера глава делегации председатель исполкома Сталинградского городского Совета Шапуров устроил пресс-конференцию для представителей местной прессы.

В Чехословакии начался весенний сев

ПРАГА, 26 марта. (ТАСС). На юге Словакии начался весенний сев. В ближайшие дни к полевым работам приступят крестьяне центральных областей Словакии, а также южных областей Чехии.

Единые сельскохозяйственные кооперативы, государственные хозяйства, машинно-трактор-

ные станции своевременно подготовились к весенне-полевым работам. В настоящее время МТС и государственные хозяйства имеют гусеничных тракторов на 40 процентов, зернокомбайнов — на 60 процентов и сеялок — в полтора раза больше, чем в 1953 году.

МЕСЯЧНИК РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОПЫТА СОВЕТСКИХ РАБОЧИХ В МНР

УЛАН-БАТОР. На предприятиях Монгольской Народной Республики проводится месячник распространения опыта советских рабочих, начавшийся 15 марта. Газеты рассказывают о том, как молодой рабочий

классе Монголии, внедряя передовые советские методы труда, добивается успехов в развитии отечественной промышленности, в выполнении задач второй пятилетки.

(ТАСС).

КОНКУРЕНЦИЯ МЕЖДУ СТРАНАМИ БРИТАНСКОЙ ИМПЕРИИ

ЛОНДОН, 26 марта. (ТАСС). Газета «Файнэншл таймс» с тревогой пишет об усилении конкуренции между странами так называемого содружества наций, особенно в области торговли текстилем. По словам газеты, возможности сбыта английского текстиля резко сокращаются, в частности, в результате наплыва тканей из Индии и Голконды. Газета отмечает, что в Англии усиливаются требования ограничить импорт из доминионов и колоний, а также из Индии.

Вместе с тем, английские деловые круги возмущаются недавним решением Австралии ограничить импорт. Ежедневник «Трус» заявляет, что сокращение австралийского импорта явится «тяжелым ударом для некоторых отраслей английской промышленности, работающих на экспорт... в особенности для автомобильной промышленности и текстильной промышленности Ланкашира, положение которой и без того непрочное».

ЗАПАДНОГЕРМАНСКИЕ МОНОПОЛИИ ГОТОВЯТСЯ ПРОИЗВОДИТЬ ОРУЖИЕ

ПАРИЖ, 26 марта. (ТАСС). В опубликованной в еженедельнике «Трибун де насеон» корреспонденции из Эссена говорится, что германские магнаты категорически возражают против того, чтобы оружие для будущей западно-германской армии производилось где либо, помимо Западной Германии.

Президент административного совета «Гуте-хоффунгсмотте

а. г.» Герман Рейн, Альфред Крупп и другие представители промышленности Рура, говорится в корреспонденции, заявили канцлеру Аденауэру, что они лишат его своей поддержки, если германским промышленникам не будет предоставлено приоритета в области поставок оружия и материальной части для западно-германской армии.

Положение в Южном Вьетнаме

ПАРИЖ, 25 марта. (ТАСС). Накануне истечения срока ультиматума (26 марта), предъявленного феодально-религиозными сектами премьер-министру Южного Вьетнама Нго Динь Дьему, обстановка в Сайгоне стала весьма напряженной.

Правительство Южного Вьетнама, также как и лидеры сект, подняло к городу крупные воинские подразделения. Правительственные войска несут охрану стратегически важных объектов.

Нго Динь Дьем вел переговоры с представителями сект, но никакого определенного решения принято не было.

Французское командование отдало приказ о переброске в Сайгон усиленных воинских подразделений. Посольство США предложило своему персоналу как можно реже выходить на улицу. Сообщают, что в Сайгоне прибыл американский авансоец «Уиндхем бей», матросы которого находятся в городе.

По намеченному городу

ПРАЗДНИК ДЕТСКОЙ КНИГИ



Детская библиотека Дворца культуры металлургов провела традиционную «неделю детской книги», заканчивающуюся, как обычно, в дни школьных весенних каникул.

За время этой «недели» юные читатели приняли участие в конференциях по книгам на тему: «Любите по-мичурински природу», литературных утренниках. С большим вниманием прослушали они тематические обзоры произведений «Люди русской науки» и «Книги по ботанике».

Особенный интерес детей вызывает книга писателя Мусатова «Стожары» и «Дом на горе». Читательская конференция по этим книгам будет проведена в первых числах апреля. В дни «недели» библиотека организовала сбор отзывов и рисунков по прочитанным книгам. Их собрано более 100.

Всего в массовых мероприятиях библиотеки приняли участие свыше 600 юных читателей.

27 марта состоялся заключительный праздник, посвя-

щенный «неделе детской книги». На нем выступили школьники Лилия Рябинина, Валерий Деликов, Аня Финкина, Ирина Пожайрыбо. Они рассказали о своих любимых писателях и произведениях, о том, как книги помогают им учиться и отдыхать.

В гости к детям пришел бывший читатель детской библиотеки, ныне студент высших учебных заведений Г. Галушкин и В. Филиппова. В адрес библиотеки поступило также много приветственных телеграмм от бывших читателей из Ленинграда, Свердловска и других городов нашей страны.

Все присутствовавшие по торжественному утреннику получили в подарок книги и прослушали концерт, поставленный силами детской художественной самодеятельности Дворца культуры металлургов и учащихся детской музыкальной школы.

На сценке: активные читатели детской библиотеки Артур Ливник и Аня Финкина.

Фото В. Ерофеева.

ПО ПУТЕВКАМ КОМСОМОЛА

В Сталинский район комсомола, завком ВЛКСМ и отдел кадров калибровочного завода поступают десятки заявлений трудящихся с просьбой направить их на освоение целинных и залежных земель.

23 марта калибровщики проводили на постоянную работу в сельские районы Челябинской области первую группу своих товарищей. На днях выедет на целину еще группа калибровщиков.

В конезавод № 43 выезжают А. В. Приданников, имеющий 4 специальности — тракториста, комбайнера, шофера и слесаря. Вместе с ним едет и его родной брат, машинист канатного цеха П. В. Приданников, имеющий специальность тракториста.

В совхоз «Путь Октября» выезжает патентировщик цеха папцырных сеток А. П. Хабаров; до работы на калибровочном заводе он 12 лет трудился комбайнером.

А. СОРОКИН,

начальник отдела кадров калибровочного завода.

УСПЕХ ЮНЫХ ВОЛЕЙБОЛИСТОВ И БАСКЕТБОЛИСТОВ

Команды учащихся Магнитогорска, готовясь к Весенней спартакиаде школьников, в дни весенних каникул выехали в г. Курган на межобластные соревнования по волейболу и баскетболу. Им было предоставлено почетное право защищать честь юных спортсменов Челябинской области. Магнитогорские команды юношей и девушек выиграли у волейболистов Кургана со счетом 3:0.

Победу над спортсменами Кургана одержали также наши баскетболисты: юноши со счетом 60:30, девушки со счетом 24:22.

„Вечер эстрады и оперетты“

Во Дворце культуры металлургов состоялся концерт эстрадной бригады Татарской государственной филармонии имени Г. Тукая. «Вечер эстрады и оперетты» — так назывался этот концерт. По своей программе, включавшей произведения легкой музыки советских и зарубежных композиторов, по своей сатирической направленности концерт вполне оправдал свое название.

Артистка Л. Сегеди исполнила на ролях популярны из советских молодежных песен в обработке композитора Цфасмана — «Песни юности».

С разнообразным репертуаром выступила солистка Т. Попова (сопрано). «Плясь» композитора Милюткина, песня Пепиты из оперетты Дунаевского «Вольный ветер», «Вернулось все» Новикова, русская народная песня «Травушка-муравушка» — эти и другие произведения были исполнены ею с подкупающей лиричностью и искренностью.

Артист В. Рыбаков познакомил зрителей с серенадой Га-

лимакана из музыкальной комедии Дж. Файн «Баумачки», песнями композиторов Бабаева, Боголюбовского и других. Наиболее удачно он выступил при исполнении сцен и дуэтов из оперетт «Сильва» и «Самое заветное», где ему удалось преодолеть скованность, несколько мешавшую в отдельных сольных номерах.

Тащевальное искусство было представлено выступлением артистов А. и Л. Корнелло. Они исполнили русский перепляс и шуточный краснофлотский танец.

Порадовала зрителей своим выступлением артистка Л. Крацова. С большим чувством и выразительностью она прочитала музыкальный фельетон Глазарева «Волга-магушка», тепло исполнила шуточную песенку на слова Дыховичного и Слободского «Молчаливый морячок».

Успеху концерта немало способствовал ведущий программу

артист Н. Мазуров. Выступая в жанре сатиры и юмора, он умело писанировала обзорные Ардова «Из ряда вон», высмеивающее сплетников и демагогов.

Воспитательное значение концерта, в котором умело использовано остроумие, смех против уродливых традиций нашей жизни, несомненно.

К сожалению, удачный в целом концерт страдает некоторыми недостатками. Наряду с остроумными, хорошо исполненными пародиями и фельетонами в концертное наплыв место старые шутки и анекдоты, рассказанные на невысоком уровне артиста, и это снизило ценность «вечера эстрады и оперетты».

Концерты эстрадной бригады Татарской государственной филармонии имени Г. Тукая состоялись также во Дворце культуры строителей, в Доме культуры трудовых резервов.

А. ВИКТОРОВА.

Редактор Г. П. СУВОРОВ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРЕ И КИНО:

ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА: А. Спальнин. «Опасный спутник».

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: новая программа, «Крылатая защита», КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»: новая программа, «Чук и Гек», ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ: «Воздушный извозчик», Сеансы в 5, 7 и 9 час. ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ: «Морской охотник», Сеансы в 3, 4, 6, 8 и 10 час. КЛУБ ЖДТ: «Два друга», Сеансы в 3, 5, 7 и 9 час. КИНОЗАЛ ДВОРЦА СТРОИТЕЛЕЙ: «Укротительница тигров».

К СВЕДЕНИЮ ВЛАДЕЛЬЦЕВ АВТОМОТОТРАНСПОРТА!

Госавтоинспекция доводит до сведения владельцев автотранспорта, что с 1/IV по 1 мая 1955 года производится технический осмотр транспорта.

До осмотра необходимо уплатить сборы в госбанк за автомашину 15 рублей, мотоцикл и прицеп 10 рублей.

Учреждения, имеющие до 5 автомашин, и индивидуальные владельцы транспорт представляют в госавтоинспекцию.

За уклонение от осмотра виновные подвергаются штрафу до 300 рублей.

Госавтоинспекция.

Магнитогорской геолого-разведочной партии требуются: буровые мастера и рабочие, грузчики, моноовозчики, электрики, плотники, токари и слесари; инженеры: буровый и экономист. Обращаться в отдел кадров горного управления.

Коллектив цеха теплофикации УХК комбината с глубокой скорбью извещает о преждевременной смерти бухгалтера ЛАПИНОЙ Александры Константиновны и выражает соболезнование семье и родным покойной.

Адрес редакции и типографии: Магнитогорск, Кировский район, Пионерская, 30. Телефоны: Редактор—АТС 3-37-77; Кировская—1-03; отв. секретарь—Кировская 2-54; отдел партийной жизни—Кировская 3-39; экономический отдел—Кировская 0-91; отдел писем—Кировская 6-44; отдел объявлений—Кировская 1-03; директор типографии—Кировская 0-15; стол заказов—Кировская 0-51; цех типографии—0-51 (2 зв.); бухгалтерия типографии—Кировская 8-74 (2 зв.)