

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания XXXVIII

№ 24

ВТОРНИК

1

ФЕВРАЛЯ

1955 г.

Цена 15 коп.

Долг всех партийных, советских и хозяйственных организаций — упорно и настойчиво идти по пути технического прогресса, поддерживать и развивать все новое, передовое, смелее внедрять современную технику в производство.

РАВНЯТЬСЯ ПО ПЕРЕДОВИКАМ

НА КАШПИРСКОМ руднике третий раз завоевывает второе место во Всесоюзном социалистическом соревновании бригада проходчиков тов. Маркеева. Высокой производительностью труда среди шахтеров славится бригада навалотбойщиков тов. Алексеев, выполнивший норму выработки в 1954 году на 172 процента и многие другие.

В паровозном депо станции Сызрань 2-я машинист тов. Матвеев 17 раз получает министерские премии за отличную и безаварийную работу. Таких передовиков много на каждом предприятии и стройках.

Однако партийные и профсоюзные организации Каширрудника, паровозного депо Сызрань 2-я и некоторые другие слабо изучают, обобщают и распространяют опыт новаторов производства, не борются по настоящему за то, чтобы соревнующимся создавались необходимые условия для выполнения принятых ими обязательств.

Распространение опыта передовиков, как и все руководство социалистическим соревнованием — дело живое, творческое, требующее живого руководства. И основной метод этого руководства должен заключаться в том, чтобы партийные и профсоюзные организации, мастера, технологи, конструкторы на месте изучали передовой опыт и затем, перенесли его на другие участки, в другие цехи.

Долг руководителей участков, цехов, предприятий и общественных организаций состоит в том, чтобы своевременно заметить крупные положительные опыты, широко распространить его, дать возможность всем рабочим практически применить его в работе.

Изучение и распространение опыта передовиков должны быть подчинены одной цели — дальнейшему росту производительности труда, всемерной экономии сырья, материалов, топлива, электроэнергии, снижению себестоимости и повышению качества продукции, досрочному выполнению государственного плана.

Коллектив комбайнового завода успешно выполнил план 1954 года. Досрочно завершили комбайностроители задание января. В 1955 году перед комбайновым заводом стоит новая, более сложная задача. Предстоит выпустить значительно больше силососуборочных машин и запасных частей. Выполнить план текущего года коллектив завода сможет при условии своевременного осуществления намеченных организационно-технических мероприятий, всемерного распространения опыта передовиков, новаторов производства.

Пусть опыт лучшей шлифовщицы, кандидата в депутаты Верховного Совета РСФСР тов. Диановой, кузнеца тов. Тимошенко, токаря тов. Симонова и других передовиков станет достоянием всего коллектива и послужит делу дальнейшего роста производительности труда.

Интересы народного хозяйства требуют быстрейшего преодоления отставания отдельных предприятий нашего города, решительного искоренения формализма в руководстве социалистическим соревнованием. Партийные, профсоюзные организации и хозяйственное руководство предприятий должны тщательно проанализировать итоги 1954 года, выявить все недостатки, наметить пути устранения их. Надо сделать все необходимое для того, чтобы обобщить и передать опыт передовых коллективов отстающим и тем самым добиться общего подъема в работе.

Беседа В. М. Молотова

с американскими журналистами В. Р. Херстом и Кингсбери Смитом 29 января 1955 года

Херст говорит, что он первый раз в Советском Союзе, что он очень доволен возможностью совершить это путешествие, чтобы ознакомиться со страной, и что для него явилось приятным сюрпризом то дружелюбие, с которым его и сопровождающих его лиц повсюду встречают советские люди. Это заставляет его надеяться, что отношения между Соединенными Штатами и Советским Союзом могут значительно улучшиться и продолжаться улучшаться, что было бы как в интересах этих двух стран, так и в интересах всего мира.

Молотов замечает, что нынешние советско-американские отношения таковы, что нельзя не пожелать их улучшения. Что же касается отношения советских людей к американцам, то оно всегда было дружелюбным.

Херст говорит, что он убедился в этом.

Херст далее просит у В. М. Молотова разрешения задать некоторые вопросы, касающиеся нынешнего международного положения.

Молотов отвечает согласием.

Херст говорит, что положение на Дальнем Востоке, сложившееся за последнее время, повидимому, является наиболее важным из современных международных вопросов, и спрашивает, считает ли Молотов, что положение в районе Формозы представляет собой серьезную угрозу делу всеобщего мира.

Молотов отвечает, что положение в районе Тайваня (китайское название Формозы, которое употребляется в Советском Союзе), конечно, привлекает и должно привлекать внимание, так как оно создает напряжение на всем международном положении, представляя угрозу нарушения мира, угрозу войнам. К этому он, Молотов, не может не добавить, что, по его мнению, ответственность за это несут Соединенные Штаты ввиду их вмешательства во внутренние дела Китая.

Мы, говорит Молотов, считаем Тайвань неотъемлемой частью Китая.

Кингсбери Смит говорит, что в этой связи он хотел бы напомнить Молотову недавнее заявление Идена о том, что Китай, как таковой, уже много лет не контролирует Формозу.

«Кажется, около ста лет» — добавляет Херст.

Молотов отвечает, что существует Каирская декларация, подписанная США и Англией, существует и Потсдамская декларация, подписанная также США и Англией. Кроме того, существует Соглашение о капитуляции Японии, подписанное США, Англией и СССР. Согласно всем этим основным международным документам, Тайвань является китайской территорией и должен быть передан Китаю. Это также нашло свое подтверждение в заявлении президента США, сделанном позднее, в 1950 году. Получается так, — продолжает Молотов, — раньше этот остров захватила

Япония, а теперь кто? — США. Таким образом, сначала одна страна лишила Китай его национальной территории, а теперь — другая.

Что касается заявления Идена, то об этом можно сказать особо.

Кингсбери Смит говорит, что Молотов известен как один из крупнейших реалистов нашего времени. Он, вероятно, понимает, что при существующих обстоятельствах мало вероятно, чтобы США отказались от защиты Формозы до тех пор, пока они не сочтут, что мир на Дальнем Востоке обеспечен. Поэтому представляется возможным найти решение вопроса об угрозе миру, так сказать в рамках реальности. В этой связи, — говорит Кингсбери Смит, — Херст хотел бы задать еще один вопрос.

Херст говорит, что Советское Правительство на Женевском совещании успешно стремилось предотвратить расширение китайского конфликта. Возник вопрос, будет ли Советское Правительство готово поступить аналогичным образом в отношении Формозы.

Молотов отвечает, что конечно, между проблемами Тайваня и Китая имеется большая разница. В одном отношении позиция Советского Союза является одинаковой как в отношении Пянь-Китая, так и в отношении Китая и любого другого района, а именно в том отношении, что Советский Союз заинтересован в уменьшении международной напряженности. Советский Союз готов поддержать все то, что содействует уменьшению международной напряженности, что действительно способствует достижению такой цели. Но надо, чтобы предлагаемые меры действительно были направлены на уменьшение международной напряженности. Вмешательство же одного государства в дела другого государства не может содействовать достижению этой цели.

В связи с замечанием о реализме он, Молотов, хотел бы добавить, что, с его точки зрения, реалистический подход к современному Китаю должен быть иным, чем тот, к которому привыкли некоторые иностранные государства в прошлом. В настоящее время в Китае объединена под управлением Центрального Правительства вся территория Китая, чего недавно еще не было. Китайский народ чувствует, что это далось ему с большими трудностями, и рассматривает это как свою большую национальную победу. Отторжение той или иной части территории Китая настолько противоречит национальным чувствам китайского народа, что вызывает самый решительный протест и возмущение с его стороны. Поэтому, если рассматривать положение с реалистической точки зрения, то надо сказать, что современный Китай это также государство, которое, как никогда, требует уважения его национальных прав и интересов. Только при таком подходе и понимании этого отношения с Китаем будут развиваться с пользой для

обеих сторон. Что касается Советского Союза, то он развивает свои отношения с Китаем на основе равноправия, дружбы и учета взаимных интересов, что дает положительные результаты.

Кингсбери Смит говорит, что как он, так и Херст понимают советскую позицию в этом вопросе. Однако, кажется, что наиболее острая проблема заключается в том, чтобы найти какое-нибудь решение, будь то временное, которое помешало бы опасности распространиться и превратиться в пожар, могущий поставить под угрозу всеобщий мир.

Молотов отвечает, что Китаю никому не угрожает и было бы хорошо, если бы и ему никто не угрожал. Это то, что больше всего нужно для укрепления мира и установления нормальных отношений в районе Тайваня.

Херст спрашивает, если американское правительство использует свои добрые услуги, чтобы ответить своим китайским друзьям, т. е. Чан Кай-ши, стремиться к мирному урегулированию, будет ли Советское Правительство склонно поступить аналогичным образом в отношении его китайских союзников, чтобы помешать распространению пожара.

Молотов отвечает, что Херсту должно быть понятно, что правительство КНР и так называемое правительство Чан Кай-ши — это не равные стороны. Правительство КНР имеет все основания требовать, чтобы были восстановлены его законные права в отношении Тайваня. А отвергнутому китайским народом «правительству» Чан Кай-ши пора убираться в другое место и не портить отношений между государствами, как оно это делает сейчас, оставаясь при помощи США там, где оно не должно быть. Все то, что содействует решению этой проблемы, найдет поддержку у Советского Правительства.

Мы считаем, продолжает Молотов, что в интересах самих США было бы способствовать восстановлению нормального положения в районе Тайваня и всего Дальнего Востока, считаясь с реальным положением дел и с происшедшими историческими изменениями в развитии Китая и всего Дальнего Востока.

Кингсбери Смит спрашивает, какова будет позиция Советского Правительства в отношении возможности установления временного прекращения огня, примерно, на месяц, чтобы содействовать выводу войск Чан Кай-ши с некоторых островов, расположенных у побережья Китая (Дачень), и чтобы избежать больших жертв, которые вероятны с обеих сторон, если будет предпринята попытка взять все эти острова силой. Это также может содействовать тому, чтобы предотвратить опасность распространения конфликта, которое возможно при нынешнем положении дела. При этом Кингсбери Смит добавляет, что это следует рассматривать как временную меру и, может быть, как первый шаг к эвентуальному урегули-

рованию всей проблемы в том случае, если не окажется возможным добиться в настоящее время постоянного прекращения огня между вооруженными силами обеих сторон.

Молотов говорит, что он может ответить на это коротко: Если Чан Кай-ши захочет отвести свои войска с каких-либо островов, то едва ли кто-нибудь будет мешать ему в этом.

Кингсбери Смит спрашивает, означает ли это, что если Чан Кай-ши решит вывести свои войска, то китайские войска, находящиеся на материке, не будут нападать на него в процессе отвода войск, а также не будут нападать на суда, которые могут быть использованы для того, чтобы содействовать этому отводу.

Молотов отвечает, что он не уполномочен говорить за правительство Китайской Народной Республики и что этот вопрос надо поставить перед китайским правительством.

Кингсбери Смит спрашивает, будет ли Советское Правительство готово поставить этот вопрос перед правительством КНР от имени США.

Молотов, со своей стороны, спрашивает: «Разве правительство США просит нас об этом?».

Херст говорит, что в связи с замечанием Молотова о том, что он не уполномочен говорить за Китайское правительство, находящееся на материке, он, Херст, хотел бы указать, что ни он, ни Кингсбери Смит не выступают и не делают предложений от имени Чан Кай-ши или от имени правительства США.

Херст далее говорит, что он и Кингсбери Смит задали все интересующие их вопросы, касающиеся Дальнего Востока и благодарят Молотова за его ответы. Херст просит разрешения Молотова задать несколько вопросов, относящихся к европейским делам.

Молотов отвечает согласием.

Херст говорит, что в своем недавнем послании американскому народу, переданном через американское телевизионное агентство, премьер-министр Г. М. Маленков сказал, что основная причина напряженности в отношении между США и СССР заключается в создании сети американских военных баз вокруг Советского Союза и связанных с ним государств. С целью начать продвижение по пути к разоружению посредством постепенного сокращения вооруженных сил, а также с целью создания благоприятного положения для сосуществования, будет ли Советское Правительство готово еще до заключения мирного договора с Австрией ликвидировать свои военные и военно-воздушные базы в своей зоне оккупации Австрии при условии, если западные державы поступят аналогичным образом в своих зонах.

(Окончание см. на 2-й стр.)

Беседа В. М. Молотова

с американскими журналистами В. Р. Херстом и Кингсбери Смитом 29 января 1955 года

(Окончание.)

Начало см. на 1-й стр.)

Херст просит иметь в виду, что этот вопрос также задается им как журналистом.

Молотов отвечает, что здесь речь идет о двух вопросах. Первый касается Австрии, а второй касается американских военных баз, расположенных вокруг Советского Союза.

Что касается австрийского вопроса, то он, Молотов, полагает, что точка зрения Советского Союза достаточно хорошо известна Херсту.

Что же касается вопроса об американских военных базах вокруг Советского Союза и стран народной демократии, то это, действительно, является таким вопросом, который вносит осложнения во всю международную обстановку, так как эти базы свидетельствуют о том, что одна из сторон, а именно США, занимает недружественную позицию в отношении Советского Союза, и, создавая эти базы поблизости от советских границ, угрожает Советскому Союзу. Такое положение не может содействовать ни уменьшению напряженности в международной обстановке, ни облегчению решения вопроса о сокращении вооружений, в чем заинтересованы широкие круги во всех странах. Разумеется, вопрос об американских военных базах вблизи от границ Советского Союза, это — один из тех вопросов, которые мешают урегулированию многих других вопросов и не только вопросов об Австрии, так как создание этих баз свидетельствует о том, что если Советский Союз стремится к улучшению отношений с США, то со стороны США наблюдается обратное стремление.

Кингсбери Смит говорит, что он и Херст, естественно, не могут согласиться с тем, что действия США в вопросе о базах представляют собой недружественный акт. Эти действия объясняются соображениями безопасности и жела-

нием обеспечить мир. Однако он, Кингсбери Смит, полагает, что если начать с ликвидации баз в Австрии, которая расположена поблизости от Советского Союза, то со временем это можно распространить и на другие районы.

Херст замечает, что где-то надо же начать.

Молотов спрашивает Херста, каково его мнение насчет возможности, начав с одного района, распространить ликвидацию военных баз и дальше. Как он представляет себе возможность начать с Австрии и продолжать ликвидацию баз в других районах?

Кингсбери Смит замечает, что это может оказаться заразительным.

Молотов, со своей стороны, замечает, что если исходить только из такой надежды, то это вряд ли будет достаточно.

Херст говорит, что если бы американцы и советские люди лучше узнали друг друга, то это помогло бы делу. Во всяком случае, Соединенные Штаты никогда не предпринимали никаких наступательных войн за всю историю. Херст вновь повторяет, что где-то надо же начать.

Молотов отвечает, что поблизости от США нет ни военных, ни иных советских баз. Что же касается США, то оказывается, что для их безопасности необходимо иметь базы, например, в Норвегии, пограничной с Советским Союзом стране, в Турции, также граничащей с СССР, и чуть ли ни в Пакистане, не говоря о других районах Европы и Азии. Выходит также, что для обеспечения безопасности США нужен и Тайвань. Если так широко понимать безопасность США, то можно договориться до того, что для их безопасности нужны базы во всех государствах. Вряд ли такие планы могут встретить сочувствие и понимание у других народов, которые знают, что такое суверенитет, независимость, национальные права и интересы.

Молотов добавляет, что в Советском Союзе укрепилось мнение, что всеми этими базами

США ничего хорошего достигнуть не могут ни с точки зрения их собственных интересов, ни с точки зрения интересов мира. Но какой беспристрастный человек может согласиться с тем, что создание военных баз во многих странах и именно поблизости от границ другого государства преследует интересы безопасности США. Он, Молотов, думает, что таких наивных людей нет. Все это нельзя объяснить интересами безопасности США, так как их безопасности никто не угрожает, а что касается Советского Союза, то он вообще никому, никакой стране не угрожает. Советский Союз занят своими внутренними делами, которых у него достаточно, и, разумеется, заинтересован в обеспечении мира, как в этом заинтересованы и другие народы. Что же касается того, что создание американских военных баз не свидетельствует о недружественном отношении к СССР, то на это можно сказать следующее: улучшение отношений между нашими странами во многом способствовала бы ликвидация этих баз и переход к положению, существующему обычно между государствами, поддерживающими нормальные отношения друг с другом.

Кингсбери Смит говорит, что он и Херст могли бы дать пространный объяснение причин, почему правительство и народ США считают, что создание американских военных баз соответствует интересам их безопасности и делу всеобщего мира. Однако он и Херст замечают, что если они пойдут по этому пути, то окажутся втянутыми в диалектический спор с Молотовым, и уверены, что не смогут устоять перед ним. Кроме того, поскольку они уже отняли у Молотова более чем достаточно времени, они просят извинить их и принять их благодарность за уделенное им время и внимание.

В заключение Херст благодарит Молотова за прием и за то, что Молотов уделил столько времени ответам на его вопросы.

Регистрация кандидатов в депутаты областного Совета депутатов трудящихся

По сообщению окружных избирательных комиссий по выборам в Куйбышевский областной Совет депутатов трудящихся, в соответствии со статьями 81, 83, 84 и 86 «Положения о выборах в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР», зарегистрированы следующие кандидаты в депутаты областного Совета депутатов трудящихся:

Город СЫЗРАНЬ

ВЯЗОВКИН Алексей Федорович, 1909 года рождения, член КПСС, начальник областного управления местной промышленности, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского горпромкомбината, — по Сызранскому (городскому) избирательному округу № 55.

РЫЛОВ Николай Евлампиевич, 1911 года рождения, член КПСС, первый секретарь Сызранского горкома КПСС, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих паровозного депо станции Сызрань-II, — по Деловскому избирательному округу № 56.

АГАФОНОВ Николай Прокофьевич, 1926 года рождения, член КПСС, оператор по добыче нефти, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих нефтепромысла № 3, — по Промышленному избирательному округу № 57.

СНЕГИРЕВ Василий Федорович, 1918 года рождения, член КПСС, секретарь Куйбышевского облисполкома, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского завода пищевых концентратов, — по Урицкому избирательному округу № 58.

БОЙЦОВА Клавдия Николаевна, 1919 года рождения, беспартийная, машинист электровоза шахты № 1 Кашпирского рудоуправления, выставленная от общих собраний рабочих, инженерно-технических работников и служащих шахты № 1, строительного управления и сланцеперерабатывающего завода Кашпирского рудоуправления, — по Шахтерскому избирательному округу № 59.

ДЕРЕВНИН Анатолий Иосифович, 1909 года рождения, член КПСС, секретарь Куйбышевского обкома КПСС, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского нефтеперерабатывающего завода, — по Заводскому избирательному округу № 60.

БЕРДНИКОВ Михаил Михайлович, 1911 года рождения, беспартийный, главный механик Сызранского комбайнового завода,

выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского комбайнового завода, — по Центральному избирательному округу № 61.

ГУЗНЯЕВА Ольга Григорьевна, 1910 года рождения, беспартийная, учительница Сызранской неполной средней школы № 2, выставленная от общего собрания учащихся и преподавателей Сызранского педагогического училища, — по Советскому избирательному округу № 62.

ИСПОЛАТОВСКИЙ Василий Петрович, 1905 года рождения, член КПСС, начальник областного управления милиции, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского мельзавода № 7, — по Сталинскому избирательному округу № 63.

ВАСИНЕВА Евдокия Ивановна, 1926 года рождения, член ВЛКСМ, инженер-экономист паровозного депо станции Сызрань-I, выставленная от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих паровозного депо станции Сызрань-I, — по Железнодорожному избирательному округу № 64.

КУДРИН Александр Иванович, 1915 года рождения, член КПСС, председатель Сызранского горисполкома, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Сызранского гидротурбинного завода, — по Завокзальному избирательному округу № 65.

БУТЯЕВ Николай Петрович, 1920 года рождения, член КПСС, старший машинист паровозного депо станции Батраки, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих вагонного депо станции Батраки, — по Октябрьскому избирательному округу № 66.

КОШЕВ Иван Федорович, 1916 года рождения, член КПСС, заместитель председателя Куйбышевского облисполкома, выставленный от общего собрания рабочих, инженерно-технических работников Первомайского асфальтового завода, — по Первомайскому избирательному округу № 67.

Из опыта работы по политехническому обучению

О воспитании любви к труду

В нашей стране невиданными темпами растут все отрасли производства, бурно развиваются наука и техника. Мощные гидроэлектростанции сооружаются на Волге, Днепре, Каме, Оби, Ангаре. Происходит быстрое внедрение электричества во все отрасли нашего народного хозяйства. Родилась и растет не по дням, а по часам новая отрасль производства — автоматика и телемеханика. Впервые в мире в Советском Союзе построена и введена в действие электростанция, которая работает на атомной энергии.

Имея такую высокоразвитую и непрерывно растущую технику, нельзя не думать о кадрах, которые должны управлять ею. В связи с этим большие задачи встают перед советской школой.

Средняя школа должна дать учащимся знания основ наук, познакомить их с практикой коммунистического строительства и обеспечить молодежи, окончившей школу, условия для свободного выбора профессии.

Важным условием успеха этого является привитие детям любви к труду.

Легче всего прививать трудовые навыки детям младших классов. Любое изделие их рук приводит детей в восхищение. Они готовы тратить много времени на изготовление бумажной лодочки, домика, парохода и т. д. Вот в этот-то момент воспитателю и надо особенно чутко подойти к оценке работы ребенка. Малейшие изменения в интонации или выражении лица учителя (или родителя), принимающего работу, фиксируются ребенком. В тех случаях, если предмет, изготовленный ребенком, имеет невзрачный вид (что чаще всего и наблюдается), следует поподробнее остановиться на хороших сторонах самодельки, а о недостатках упомянуть мельком. Этого будет достаточно для того, чтобы ребенок продолжал свою работу, постепенно совершенствуя мастерство.

Иногда в школах наблюдается такая картина. Ученик изготовил прибор или модель, сдал ее учителю. Он законно гордится изделием рук своих. И вдруг через некоторое время это изделие ломается, выбрасывается. Само собою разумеется, что вторую модель ученик делать не будет, и

первые ростки любви к труду будут похоронены. А ведь сколько энергии приходится затрачивать, чтобы ученик заинтересовался приобретением трудовых навыков в школе!

Учащиеся ревностно следят за судьбой ими изготовленного. Приведу такой пример. Ученик 8 класса Борис Шеянов (малыш технически одаренный, развитый) в начале учебного года изготовил кинематический разрез паровой машины. Много выдумки и труда пришлось затратить ему на ее изготовление. Модель демонстрировалась в качестве наглядного пособия на уроках физики, а затем ее поставили в шкаф и долго оттуда не вынимали. Через несколько месяцев учение спрашивает меня: «А моя модель сохранилась?». Видно, что он беспокоится о ней. Сейчас он занялся ее усовершенствованием и строит новую модель, более крупных размеров. А стоило бы передать забвению его творение — и еще одного человека снова, с большим трудом пришлось бы потом учить началам трудовых процессов.

При воспитании трудовых навыков у учащихся 6—8 классов прежде всего приходится учитывать возрастные особенности ребят. Шестиклассники — это наиболее энергичный возраст. Они

легко идут на любую организацию трудовых процессов, готовы тратить уйму времени на занятия в кружках и т. д.

Восьмиклассники — прямая противоположность шестиклассникам. Некоторые из них тайне мечтают о том, чтобы построить какую-либо модель, выступить с техническим докладом, но вместе с тем их побивают; а вдруг выйдет нехорошо? И поэтому приходится изыскивать особые пути подхода к этим ребятам. Это делается или путем дачи задания на коллективное изготовление чего-либо, или путем вовлечения в технические кружки.

В нашей школе с начала учебного года, как и во все прошлые годы, начал работать физико-технический кружок.

Учитывая то, что запросы школьников чрезвычайно разнообразны, мы несколько расширили работу этого кружка, создали в нем несколько секций. Так появились секции паровозников, телеграфистов, приборостроения и моделирования.

Наиболее привлекательной для ребят является секция моделирования. Большинство из кружковцев хотят строить, выдумывать. Начали мы изготовление приборов и моделей с самых простейших. Неустанно приходи-

лось поправлять ребят, отвечать на их вопросы.

Отвечая на каждый, самый, может быть, маленький вопрос, приходилось добиваться того, чтобы учащийся не только автоматически выполнял указания, но и кое-что додумывал самостоятельно. К примеру, ученик 6 класса Юра Аристов, изготовляя разрез нагнетательного насоса, получил только общие указания, всю остальную работу он сделал самостоятельно.

Часто ребят приходится сдерживать, ибо их желание поскорее закончить модель или прибор так велико, что они спешат, и изделие выходит недоброкачественным. При постройке, например, действующей модели электрифицированной железной дороги пришлось дважды заставить ребят переделывать крепления рельсов и систему электропроводки.

Важным звеном является подведение итогов работы учащихся. За первое полугодие 1954—55 учебного года мы дважды демонстрировали самодельные приборы и модели ребят. Девять учащихся, модели и приборы которых заняли первые места, премированы и 27 — представлены к награждению значком «Юный техник». В своей технической

Что дает комплексная организация труда

Но итогам Всесоюзного соревнования ВЦСПС и Министерство угольной промышленности присвоили вторую премию горно-проходческой бригаде, которой руководит машинист погрузочной машины Александр Маркеев.

Поздравляя Александра с новым успехом, товарищи попросили его поделиться опытом своей работы.

— Хотите обогнать меня? — улынулся Александр.

— Конечно.

Александр охотно и подробно рассказывал, что успех бригады, прежде всего, обеспечен благодаря комплексной организации труда в бригаде.

— Какую выгоду дает этот метод?

— Вы же знаете, что работа у нас идет трехциклическим методом, — снова заговорил Александр.

Таким путем фронт работ организуется четче и сама проходка увеличивается почти вдвое. Без комплексной организации труда достигнуть этого неммыслимо.

И далее Александр остановился на отдельных наиболее характерных фактах, наглядно подтверждающих сказанное. Три машиниста, три забойщика и три крепильщика, входящие сейчас в комплексную бригаду, прежде работали разрозненно. Из-за этого машина больше стояла, чем действовала.

Работу сковывало многое. На прокладке путей прежде работали три путепроводчика. Часто в нужный момент их не оказывалось под рукой.

С организацией комплекса, эта серьезная помеха ликвидирована. Теперь прокладку путей ведут крепильщики и сами проходчики бригады. Кроме большой экономии средств и рабочей силы, такой порядок исключает простой машин. Крепильщики, вошедшие в комплексную бригаду, теперь активно заинтересованы в обеспечении безостановочного продвижения погрузочной машины. Поэтому они во-время дают ей новые пути. В тех случаях, когда крепильщики не успевают с прокладкой, на помощь приходят все проходчики. Такая же выгода получается и при наращивании вентиляционных труб.

Прежде на участке был большой разрыв между проходкой и креплением. Задержка крепящих работ происходила потому, что

крепильщики использовались по усмотрению мастера, а не бригадира.

Теперь факты обезличивания исчезли. Работа бригады строится в три смены. В каждой из них заняты машинист и забойщик. Крепильщики же ведут работу в одну смену — с утра. Получив задание от бригадира, они начинают крепление с учетом суточной проходки.

В результате у них остается много свободного времени. Его они используют на прокладку или переброску путей, а также для наращивания вентиляционных труб.

Такая организация труда, как это видно, обеспечивает четкость действий на всем фронте работ. Норма проходки за каждый цикл — 1,70 метра. Фактически же каждая смена проходит по два метра. Вот откуда-то и рождается большая проходка. Например, вместо 90 погонных метров в ноябре бригада прошла 133.

Закрепив достигнутый успех, бригада стала работать еще лучше. Судя по последним данным и эти высокие темпы проходки могут быть намного увеличены. Об этом убедительно свидетельствует наличие внутренних резервов. Вскрытие их и приведение в действие бригада ведет умело и с присущей передовым горнякам последовательной настойчивостью.

Возглавляя бригаду, Александр Маркеев в то же время работает машинистом погрузочной машины. Забойщиком в его смене трудится Петр Семейко. Обязанность последнего — отбирать при выборке вруба породу и дробить большие куски сланца после взрывов. В нужных случаях ему на помощь приходит и сам Маркеев. Таким образом, время на погрузку сокращается.

— Взяться бы нам еще и за подготовку к взрыву груди забоя, — высказался как-то Александр.

— Что ты имеешь в виду? — спросил его Петр.

— Начать бы тебе делать шпур. Таким путем мы могли бы намного сократить срок подготовки к взрыву.

— Конечно, — подхватил Петр. — Но смогу ли я?

— Должен научиться.

И Петр овладел еще одной про-

фессией — стал бурильщиком. Готовя шпур, он тем самым вдвое сокращает остановку машины.

Работая в единой комплексной бригаде, шахтеры обмениваются опытом повседневно, не дожидаясь того, когда для них будут организованы производственные вечера или технические совещания.

Один из машинистов бригады Александр Камаев, сдавая однажды смену машинисту Александру Соколову, сообщил:

— Простоял почти час.

— Из-за чего?

Оказывается, Камаев не подтянул как следует скребковую цепь. В результате она лопнула.

— Так что, учти это, — сказал он.

— Учту, — пообещал Соколов и спросил: — Но как же ты, потеряв час, все-таки уложился в цикл?

И на это Камаев дал подробное объяснение. Пока готовилась цепь, он помог забойщику в разбивке кусков сланца, что позволило сразу же делать машиной большие захваты.

Находившийся при пересмене Александр Маркеев рассказал затем обо всем этом во всех сменах.

Долгое время быстрой проходке серьезно мешала медленная переброска погрузочной машины из одного забоя в другой. Чтобы перебросить ее, требовалось разобрать машину на четыре части. Разборка и переброска, а затем сборка требовали, по меньшей мере, трое суток. А так как по характеру проходки переброски требуются иногда два и больше раз в месяц, то теряется много рабочего времени.

Коллектив бригады долго думал над тем, как сократить время, затрачиваемое на переброску машины. Было обсуждено несколько предложений, высказанных членами бригады, и, наконец, нужное было найдено. Прежде агрегат перебрасывали на площадке из-под врубной машины. Чтобы не разбирать его, а уложить целиком, к этой площадке подделали деревянные брусья, или, как их называют тут, лежаны. Время на переброску с трех суток теперь сокращено до 6—8 часов.

— Вот как можно шагать при комплексной организации труда, — сказал Александр в заключение.

М. Названов.

Кашпиррудник.

газете мы регулярно освещаем достижения ребят, помещаем фотографии лучших из них. Все это является хорошим стимулом к еще более активной работе.

Сейчас кружковцы, включившиеся в конкурс по изготовлению приборов и моделей в подарок школе, активно готовятся к выставке.

Наша школа — железнодорожная. И вот кружковцы сейчас заняты изготовлением уголка железнодорожного транспорта. Цель этого уголка заключается в популяризации достижений транспорта. В нем будет освещена история железных дорог России, настоящее — железнодорожного транспорта, его будущее.

Главным недостатком работы кружков является их малочисленность. Поэтому, когда стали заметны некоторые достижения, мы повели борьбу за вовлечение большего числа учащихся в кружок. В течение полумесяца в школе все было подчинено выполнению этой задачи. С этой целью были выпущены красочные плакаты: «А ты член какого кружка?», «Помни, что в кружке ты можешь изучить машину, ремесло...» и т. д. Комсомольцы поставили вопрос о кружках на классных комсомольских собраниях. Классные руководите-

ли провели беседы с учениками о пользе технических кружков. Каждый кружковец должен был вовлечь в кружок одного товарища. В итоге этой работы оказалось, что в разные секции физико-технического кружка записалось около 300 учащихся.

Имея такое большое число ребят, желающих изучать технику, пришлось увеличить и число секций. Организуются новые секции: киномехаников, токарного дела, путейцев, по изучению дизеля.

Для девочек мы организовали секцию по изучению бытовых приборов и механизмов. Сейчас они уже изучили электрическую плитку, научились производить мелкий ремонт ее, ознакомились с правилами эксплуатации и мерами противопожарной безопасности. В этом учебном году девочки изучат все электронагревательные приборы, а потом будут изучать пылесос, холодильник, швейную машину. Постепенно, таким образом, и девочки (если не все, то большая часть) будут вовлечены в технический кружок и потом займутся более глубоким изучением техники.

Большую помощь в организации и работе кружка нам оказывают наши шефы — вагонное де-

по станции Батраки (начальник тов. Локтионов И. А.). Неоднократно мы обращались к ним с просьбой о выделении руководителей секций, о помощи материалами, инструментами. И хочется сказать, вагонникам: «Большое спасибо вам, товарищи, за отеческую любовь к детям и чуткое отношение к школе».

С большой охотой ребята изучают технику. Но иногда мы еще не придаем должного значения вопросам лучшей организации кружковой работы. Четко и целенаправленно работающий кружок безусловно заинтересует учащихся. Из этого кружка учащиеся, конечно, не будут отсеиваться, а, наоборот, кружок будет расти. Нужно всегда помнить, что кружок — это способ привития трудовых приемов, место практического приложения знаний, полученных учащимися на уроках.

То, о чем написано выше, — только начало, начало со многими ошибками, недостатками и трудностями. Но можно уже сейчас с уверенностью сказать, что усилия коллектива средней железнодорожной школы № 28 не останутся бесплодными.

Н. Белогорцев,
учитель средней
железнодорожной школы № 28
ст. Батраки.

В ЧЕСТЬ ВЫБОРОВ

ПРИМЕР ПОДАЮТ ПЕРЕДОВИКИ



Как и весь советский народ, коллектив завода пищевых концентратов с огромным подъемом несет трудовую вахту в честь выборов Верховного Совета РСФСР и местных Советов депутатов трудящихся.

Пример в труде подают передовики производства, в частности, сушильщик коммунист Александр Юдин. Он неизменно обеспечивает правильный температурный режим в сушилке, откуда крупа поступает в рецептурное отделение только с установленной технологическим процессом влажностью 9,5 процента. Отклонение в ту или другую сторону от заданного режима недопустимо, ибо это может повлечь за собой брак продукции. Заслуга тов. Юдина в том и заключается, что он строго соблюдает тепловой режим в сушильном аппарате.

Одним из первых на заводе Александр Юдин начал работать в счет ноября 1955 года.

Подстать ему и заворотница Раиса Тимофеева. При норме 1500 брикетов, она сдает за смену 3000 и тоже тру-

дится в счет ноября текущего года.

В скором времени ручной труд заворотниц будет полностью механизирован, его заменят автоматы. Один из таких автоматов уже пущен и появилась новая профессия — автоматчицы. Несмотря на то, что это совершенно новое дело, на заводе появились работницы, успешно освоившие новую технику. Широко стало известно, например, имя автоматчицы Антонины Бирюковой, сумевшей быстро освоить новую профессию и добиться за короткий срок высокой производительности труда. А. Бирюкова сдает продукцию в счет мая текущего года.

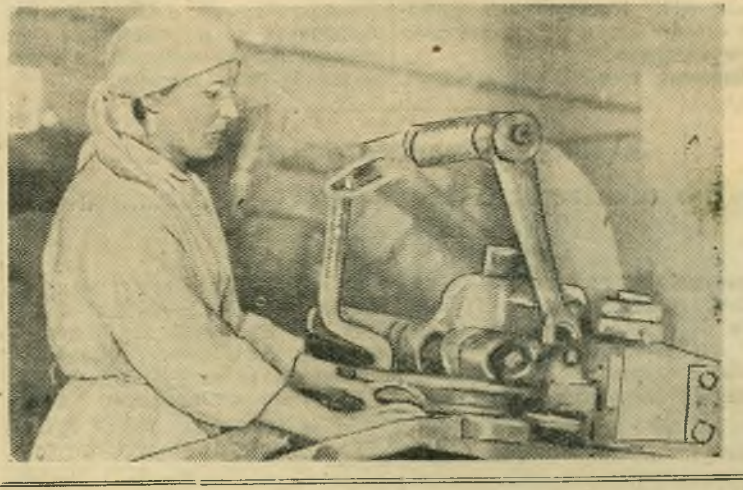
В совершенстве овладела работой на прессе Мария Николаева, завоевавшая своим самоотверженным трудом право называться одной из лучших прессовщиц завода. Ее вклад в дело досрочного выполнения пятилетки — выпуск продукции в счет июня 1955 года.

На заводе в основном трудится молодежь. Но и представители старшего поколения рабочего класса не думают уступать ей первенства. Мария Васильевна Плиткина, посвятившая избранной ею профессии варщицы 17 лет своей жизни, тоже работает с полным напряжением сил и также по выработке норм шагнула далеко вперед — сдает продукцию в счет июля...

Трудовая вахта в честь дня выборов в Верховный Совет Российской Федерации и местные Советы продолжается.

НА СНИМКАХ: (вверху) А. Бирюкова производит наладку автомата, на котором производится заворотка брикетов крупяных концентратов. (Внизу) прессовщица М. Николаева снимает с пресса брикет овсяной каши.

Текст и фото Н. Киденко.



Новые плакаты

Сызранским отделением Книготорга получены новые плакаты:

Высшие органы государственной власти и органы государственного управления Союза ССР (Схема). Издательство ЦК ВЛКСМ

«Молодая гвардия». 1954 год. Цена 1 рубль.

Национальное и административно-территориальное устройство Союза ССР. (Схема). Издательство ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия». 1954 год. Цена 1 рубль.

ПО МАТЕРИАЛАМ „КРАСНОГО ОКТЯБРЯ“

„Поднять роль мастера, как организатора производства“

На корреспонденцию, опубликованную под таким заголовком в газете «Красный Октябрь» за 4 января, сообщаю, что факты, приведенные в ней, соответствуют действительности.

Приняты меры к лучшему обеспечению мастеров цехов всем необходимым, что освободит их от несвойственной им работы. На-

чальник плано-диспетчерского бюро цеха № 9 тов. Альтшуллер более оперативно контролирует обеспечение цеха. По линии планирования производства разрабатывается новая форма графиков, которые будут внедрены в производство в первом квартале.

В. Шугалий,
директор комбайнового завода.



Трудовые кооперативно-земледельческие хозяйства Народной Республики Болгарии добиваются значительных успехов. Подъем урожайности сельскохозяйственных культур и развитие животноводства обеспечивают рост материального благосостояния членов кооперативов.

НА СНИМКЕ: в селе Рупки Чирпанской околии. Член трудового кооперативно-земледельческого хозяйства Нанко Н. Георгиев около своего нового дома.

(Фотохроника ТАСС).

Нарастание борьбы английского народа против вооружения Западной Германии

Генеральный секретарь Коммунистической партии Англии Гарри Поллит и национальный организатор партии Джон Голлан опубликовали заявление, в котором призывают всех членов Коммунистической партии принять активное участие в проводимой английским комитетом борьбы за мир кампании протеста против вооружения Западной Германии.

В заявлении отмечается, что за последний месяц значительно активизировалась борьба английского народа против вооружения Западной Германии. «Не только Коммунистическая партия, — го-

Поджигательское заявление американского отставного генерала Ченнолта

По сообщению агентства Юнайтед Пресс, 27 января в Тайбэе (Тайвань) выступил с заявлением американский генерал в отставке Ченнолт, известный своими тесными связями с чанкайшистским оккупационным режимом.

агрессивных кругов по поводу быстрых успехов, которые делает в своем развитии народный Китай, Ченнолт призвал к немедленному нападению на КНР.

Комиссия боннского бундестага по общегерманским вопросам отклонила соглашение о Сааре

Как сообщает агентство АДН, комиссия западногерманского бундестага по общегерманским вопросам отклонила на своем заседании соглашение о Сааре.

Как сообщает агентство АДН, согласно существующему в бундестаге порядку, законопроект считается отклоненным, если подано одинаковое количество голосов как за, так и против него.

КОМИССИИ СЕНАТА США ОДОБРИЛИ АГРЕССИВНУЮ РЕЗОЛЮЦИЮ В ОТНОШЕНИИ ОСТРОВОВ ТАЙВАНЯ И ПЭНХУЛЕДАО

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Сенатские комиссии по иностранным делам и по делам вооруженных сил на совместном заседании 26 января большинством в 26 голосов против двух одобрили резолюцию, разрешающую президенту США использовать вооруженные силы для так называемого «обеспечения безопасности» островов Тайваня и Пэнхуледао.

то есть продолжения американской оккупации этих островов. Против голосовали сенатор-республиканец Лангер (от штата Северная Дакота) и независимый сенатор Морзе (от штата Орегон).

Наводнение в Индонезии

БАНДУНГ, 30 января. (ТАСС). Печать продолжает сообщать о наводнениях на Яве, Борнео и Суматре. На Суматре разрушены

дороги между городами Палембанг, Букиттинги и Джамби. Значительная часть города Джамби затоплена.

Заявление Совета Министров Германской Демократической Республики в связи с прекращением состояния войны между Советским Союзом и Германией

БЕРЛИН, 30 января. (ТАСС). Агентство АДН передало следующее сообщение ведомства печати при премьер-министре Германской Демократической Республики:

Совет Министров Германской Демократической Республики опубликовал следующее заявление по поводу Указа Президиума Верховного Совета СССР от 25 января 1955 года:

Указ Президиума Верховного Совета СССР от 25 января 1955 года является новым убедительным доказательством того, что Германия может прийти к миру и счастью только в том случае, если она решит разорвать парижские военные соглашения и создать миролюбивую и демократическую Германию. Указ является новым большим шагом к мирному воссоединению Германии и к предоставлению полного суверенитета всему немецкому народу. Аденауэр пытается также и в этом жизненно важном вопросе, как в вопросе о проведении общегерманских свободных выборов, обмануть немецкий народ. Он утверждает, будто бы Указ не содержит ничего нового и не имеет значения для развития Германии, поскольку западные державы сделали подобные заявления еще в 1951 году. При этом Аденауэр забывает сказать о том, что заявления западных держав от 1951 года о прекращении состояния войны должны были служить лишь подготовкой новой войны и созданию европейской армии, главный удар которой направлен на Восток.

Эти намерения осуществляются сегодня с помощью парижских соглашений. Заявление Советского Союза о прекращении состояния войны направлено не к созданию односторонних военных союзов, а к тому, чтобы после отклонения бундестагом парижских соглашений открыть путь к немедленному установлению дружественных отношений между всем немецким народом и Советским Союзом.

Заявления западных союзников несовместимы с национальными интересами немецкого народа, так как они служат лишь углублению раскола Германии. Оккупация Германии примет вследствие парижских соглашений характер военной интервенции, которая будет продолжаться до 1998 года, и Западная Германия тем самым будет полностью лишена суверенитета. Указ Президиума Верховного Совета СССР, напротив, кладет конец всему, что связано с гитлеровской войной, и дает всему немецкому народу возможность строить свое будущее в мире и свободе.

Указ дает возможность Федеральной Республике немедленно установить с Советским Союзом нормальные отношения, если она этого пожелает, и после отклонения парижских соглашений немедленно предпринять совместные с Германской Демократической Республикой приготовления к проведению свободных демократических общегерманских выборов. Эти выборы могут состояться уже в 1955 году и тем самым ощутимо

приблизить мирное воссоединение Германии. Такое мирное воссоединение даст возможность Германии освободиться от агрессивных военных союзов и путем присоединения к общеевропейскому договору о безопасности внести свой вклад в дело сохранения мира в Европе. Общегерманские свободные выборы создадут, кроме того, основу для заключения мирного договора со всей Германией и, следовательно, предпосылку для быстрого вывода всех оккупационных войск из Германии.

Эта большая историческая возможность остается для немецкого народа открытой и осуществимой.

Кто не хочет ее понять, тот совершает преступление перед будущим поколением немецкого народа. Германская Демократическая Республика борется поэтому всеми силами против парижских соглашений и в случае ратификации она с еще большей энергией будет выполнять свой долг как защитника мира всей Германии. Как оплот мира и мирного воссоединения она сделает все, чтобы предохранить эту часть Германии от порабощения германским милитаризмом и империализмом. Германская Демократическая Республика использует все силы, которые придает ей дружественные отношения с Советским Союзом и всеми другими государствами лагеря мира для того, чтобы прервать Аденауэру путь к войне.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН.

Второй государственный заем восстановления и развития народного хозяйства СССР

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

го тиража выигрышей, состоявшегося 23 января 1955 года в гор. Великие Луки. Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
020022	46*)	1.000	025044	1—50	200	030679	09*)	1.000	035839	09*)	1.000
020024	24*)	1.000	025083	37*)	1.000	030931	43*)	1.000	035965	06*)	1.000
020051	41*)	25.000	025123	46*)	5.000	030970	36*)	5.000	036079	25*)	1.000
020287	15*)	1.000	025129	10*)	5.000	030976	1—50	200	036213	17*)	5.000
020325	04*)	1.000	025129	10*)	5.000	031026	1—50	200	036237	1—50	500*
020817	17*)	1.000	025498	44*)	1.000	031317	42*)	10.000	036529	28*)	1.000
020969	1—50	200	025834	11*)	1.000	031479	1—50	200	036591	1—50	500*
020970	1—50	200	025855	43*)	1.000	031708	43*)	1.000	036774	15*)	1.000
021050	10*)	1.000	026005	1—50	200	031909	04*)	1.000	036797	1—50	500
021085	02*)	1.000	026279	14*)	10.000	032114	14*)	1.000	036950	1—50	500
021149	26*)	1.000	026285	14*)	1.000	032221	35*)	1.000	037094	16*)	1.000
021441	46*)	1.000	026363	16*)	1.000	032278	1—50	500	037145	07*)	1.000
021580	38*)	1.000	026420	03*)	1.000	032508	1—50	200	037225	37*)	1.000
021610	18*)	1.000	026564	35*)	1.000	032542	28*)	1.000	037255	1—50	500
021665	24*)	1.000	026677	23*)	1.000	032716	1—50	500	037386	1—50	200*
021760	04*)	1.000	026707	48*)	1.000	032722	1—25	200	037580	06*)	1.000
021865	09*)	1.000	026748	36*)	1.000	032856	05*)	1.000	037588	18*)	1.000
022426	47*)	1.000	026980	1—50	500	032947	18*)	1.000	037614	08*)	1.000
022553	07*)	1.000	027056	13*)	1.000	033120	1—50	500	037630	1—50	500
022649	1—50	500	027060	48*)	1.000	033202	1—50	200	037778	23*)	1.000
022709	29*)	1.000	027189	19*)	1.000	033304	34*)	1.000	037779	42*)	10.000
022805	21*)	1.000	027290	17*)	1.000	033469	47*)	1.000	037970	1—50	200
022980	05*)	1.000	027432	42*)	1.000	033556	21*)	1.000	038238	45*)	1.000
023058	1—50	500	027734	1—50	500	033774	07*)	1.000	038251	47*)	1.000
023082	25*)	1.000	027810	1—50	200	033850	16*)	1.000	038508	1—50	200
023399	47*)	10.000	027812	1—50	500	034094	24*)	1.000	038579	14*)	50.000
023421	40*)	1.000	027978	50*)	1.000	034263	38*)	10.000	038595	49*)	1.000
023575	30*)	1.000	028014	37*)	1.000	034466	1—50	200	038770	29*)	1.000
023639	47*)	25.000	028041	45*)	1.000	034544	1—50	200	038827	12*)	1.000
023713	1—50	200	028241	32*)	1.000	034617	25*)	1.000	038951	1—50	200
023840	45*)	5.000	028537	1—50	200	034691	41*)	5.000	039031	24*)	1.000
024003	18*)	1.000	028790	1—50	200	034752	49*)	1.000	039107	1—50	200
024031	28*)	1.000	028928	13*)	1.000	034775	22*)	1.000	039172	1—50	500
024091	14*)	1.000	028948	45*)	1.000	034902	1—50	500	039298	1—50	200
024237	45*)	1.000	028965	14*)	1.000	034943	33*)	1.000	039324	1—50	200
024265	39*)	1.000	029179	1—50	200	035041	28*)	1.000	039546	26*)	5.000
024314	1—50	200	029580	1—50	200	035118	1—50	200	039654	26*)	1.000
024321	1—50	500	029608	31*)	5.000	035254	01*)	1.000	039719	11*)	1.000
024400	10*)	1.000	029852	13*)	1.000	035503	1—50	500	039825	30*)	5.000
024463	13*)	1.000	029946	17*)	1.000	035646	02*)	1.000	039842	1—50	500
024554	03*)	5.000	030320	1—50	200	035691	21*)	1.000	039966	48*)	1.000
024715	1—50	500	030391	03*)	1.000	035691	21*)	1.000	039985	1—50	200
			030550	43*)	1.000	035743	1—50	200			

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей. В таблице указаны выигрыши на сторублевые облигации.