

КОММУНАР

Орган городского комитета КПСС и городского Совета депутатов трудящихся гор. Ворошилова, Приморского края.

№ 62 (5.886) // Вторник, 27 марта 1956 г. // Цена 15 коп.

Сила комсомола — в партийном руководстве

В отчетном докладе XX съезду КПСС тов. Н. С. Хрущев говорил: «Комсомольские организации подчас не умеют приобщать молодежь к практическому делу, подменяют живую организаторскую работу резолюциями, пафосностью и шумихой. Для того, чтобы устранить эти недостатки, необходимо, прежде всего, улучшить партийное руководство комсомолом, ибо в этом главный источник его силы и творческой активности».

Миллионы советских юношей и девушек вдохновенно трудятся на всех участках коммунистического строительства. Активно участвуя в социалистическом соревновании за выполнение и перевыполнение производственных планов, молодые труженики самоотверженно борются за быстрое превращение в жизнь заданий, поставленных XX съездом КПСС. В авангарде молодежи идет наш славный ленинский комсомол. Всюду на заводах и фабриках, на строительных площадках и колхозных полях, в школах и высших учебных заведениях он помогает партии воспитывать молодежь в коммунистическом духе.

Примеров того, как комсомольские организации, правильно понимая свои задачи, добиваются заметных результатов в воспитании молодежи, в нашем городе можно привести немало. Вот комсомольская организация паровозного депо. Ощущая повседневное и конкретное руководство со стороны партийной организации, она добилась значительных успехов в воспитательной работе среди молодых производственников. Здесь за последнее время почти полностью изжиты факты нарушения трудовой дисциплины среди молодежи, все молодые рабочие депо являются передовиками производства.

Большим успехов во всех своих начинаниях, при активной поддержке партийной организации, добиваются и комсомольцы паровозоремонтного завода. Почетом и авторитетом здесь пользуется комсомольско-молодежная бригада, руководимая т. Кузнецовым. Она одной из первых на предприятии развернула борьбу за чистоту и порядок на рабочем месте, за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки. Ее почин был подхвачен во всех цехах и бригадах. Но этим не ограничилась деятельность комсомольцев завода. Уже творчески, с ономком трудясь, они сумели разумно и интересно организовать свой отдых. По инициативе комитета ВЛКСМ в заводском красном

уголке часто устраиваются вечера отдыха молодежи, читаются лекции, проводятся беседы. Много молодежи здесь участвует в кружках художественной самодеятельности, занимается физкультурой и спортом.

Таких примеров можно привести немало. Все они говорят о том, что комсомольские организации при повседневном и конкретном руководстве со стороны партийных организаций способны на большие и славные дела.

Но не все партийные организации по-серьезному занимаются руководством комсомольскими организациями. И не случайно поэтому в деятельности таких комсомольских организаций, и особенно в их идейно-воспитательной работе, имеются серьезные недостатки.

Комсомольская организация ремонтного завода сельхозуправления в своем составе насчитывает десятки членов ВЛКСМ. Однако она не заняла авангардной роли на предприятии, мирится с имеющимися недостатками. Многие комсомольцы сами являются нарушителями трудовой дисциплины, бракоделами.

Что же сделала партийная организация этого завода и ее секретарь т. Деркач для того, чтобы наладить работу комсомольской организации, мобилизовать комсомольцев и молодежь на решение стоящих перед предприятием задач? Нужно признать, что ничего.

Не лучше обстоит дело и на ликеро-водочном заводе. Здесь большинство комсомольцев нигде не учится, а те, которые записались в кружок политического просвещения, посещают занятия от случая к случаю. Немало комсомольцев и молодых рабочих не справляется с заданиями, нарушает дисциплину. Обо всем этом хорошо известно секретарю партийной организации завода т. Лепетухе. Однако она не считает нужным вмешаться в деятельность комсомольской организации, помочь комитету ВЛКСМ наладить работу среди молодежи.

Подобное отношение со стороны партийных организаций к руководству комсомолом можно встретить и на многих других предприятиях города. С таким положением дальше мириться нельзя. Сила комсомола — в партийном руководстве. Активная поддержка партийными организациями всех начинаний комсомольцев — залог успеха их работы. Повседневное и конкретное партийное руководство работой комсомольских организаций — прямая и важная задача первичных парторганизаций и партбюро.

НОВЫЙ ТИП РЕШТАКОВ

Испытание нового типа рештаков с эмалевым покрытием закончено на шахте № 67 «Свердловская» (Ворошиловградская область). Такие рештаки не под-

даются коррозии, уголь плавко скользит по их поверхности. Добыча топлива увеличилась в два раза.

(ТАСС).

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО СОВЕТА

30 марта 1956 года созывается 13-я сессия Ворошиловского городского Совета депутатов трудящихся пятого созыва. Сессия открывается в 19 часов, в здании театра по Ворошиловской ул. № 31.

По родной стране

В честь международного праздника — 1 Мая

На московском заводе «Серп и молот» началось традиционное соревнование за достойную встречу международного праздника трудящихся — 1 Мая. Первыми включились в это соревнование прокатчики стана «450» и коллектива сталепроволочного цеха.

Прокатчики стана «450», подумав свои возможности, обязались досрочно выполнить план четырех месяцев и дать дополнительно три тысячи тонн металла. С начала месяца коллектив стана уже выдал 500 тонн проката сверх задания.

Примеру передовиков последовали прокатчики станов «250» и «750» сортопркатного цеха, которыми руководят тт. Иванов и Туртанов. В марте они прокатали сверх плана около 600 тонн металла.

В предмайское соревнование также включились сталеплавильщики фасонно-литейного цеха. Бригады сталеваров мартеновской печи № 5 тт. Дроздова, Соловьева и Горелова, увеличив выпуск скоростных плавок, повысили средне-суточную производительность печи на 7,6 тонны.

(ТАСС).

Смонтирован четвертый гидроагрегат Каховской ГЭС

НОВАЯ КАХОВКА. Строители Каховского гидроузла, соревнуясь за завершение всех строительно-монтажных отделочных работ и сдачу ГЭС в первой половине 1956 года, одержали новую трудовую победу.

24 марта здесь закончен монтаж четвертого по счету гидроагрегата, который, после тщательной проверки, поставлен на пробную пробуртку на холостых оборотах.

(ТАСС).

Из опыта новаторов промышленности

Москва. Токарь-скоростник ремонтно-механического цеха Первого подшипникового завода имени Л. М. Кагановича В. Пшератовский наметил себе личный трудовой план на шестую пятилетку.

За пятилетие новатор собирается внедрить на своем рабочем месте ряд усовершенствований с тем, чтобы к концу 1960 года повысить производительность труда на 100 процентов против уровня, достигнутого в минувшем году.

В настоящее время токарь обрабатывает различного рода сложные детали на токарном станке, но этот станок уже не удовлетворяет производственных задач, так как его шпиндель допускает только 480 оборотов в минуту. Токарь решил модернизировать станок с таким расчетом, чтобы получить 800 — 1000 оборотов шпинделя в минуту, и кроме этого он предложил изготовить лопаст с вращающимися роликами усиленной конструкции, который будет вставляться в бонце поперечного суппорта на направляющей. Это новшество позволит работать на больших скоростях, что особенно важно

Увеличивается производство свинины

Первое место по производству свинины заняли среди колхозов Российской Федерации сельхозартель Калининградской области: за пять месяцев текущего хозяйственного года они сдали в счет поставок и продали государству в среднем по 448 килограммов свинины на каждые сто гектаров пашни. Второе место принадлежит колхозам Свердловской области, третье — Краснодарского края. В целом по республике за январь и февраль колхозы сдали в счет обязательных поставок в два с лишним раза больше свинины, чем за эти же месяцы прошлого года.

В Белгородской области в настоящее время стоит на откорме 72 тысячи свиней, или в семь раз больше, чем на 1 марта прошлого года; в Московской области откормочное поголовье увеличено в четыре раза, Воронеж-

ской и Ленинградской — в три раза. Значительно лучше, чем в прошлом году, во многих областях организовано и воспроизводство поголовья.

Эти результаты достигнуты за счет лучшей обеспеченности кормами. В Свердловской области хозяйства заготовили для свиноферм в два с лишним раза картофеля больше, чем в прошлом году. Сельхозартель Краснодарского края, Белгородской и Воронежской областей засилосовали для каждой свиньи от одной до трех тонн початков кукурузы. В Калининградской области многие колхозы широко используют в качестве дополнительного корма для животных отходы рыбной промышленности.

Сейчас идет энергичная подготовка к организации пастбищного содержания свиней.

(ТАСС).

Бальнеологические богатства СССР

В Советском Союзе насчитывается около 3,5 тысячи минеральных источников, имеются огромные пространства озер и лиманов, обладающих целебными грязями.

Главный гидрогеолог Министерства здравоохранения СССР М. М. Фомичев сообщил корреспонденту ТАСС о новых бальнеологических ресурсах, выявленных сейчас во многих областях и республиках страны.

Большие перспективы дальнейшего развития курортов открываются на Дальнем Востоке и Севере. В ряде районов обнаружены запасы минеральных вод. На Чукотке ведутся исследования горячих минеральных источников, хлоридно-натриевых вод. На Южном Сахалине сооружены каптажные скважины. На поверхности извлечена углекислая мышьяковистая минеральная вода, которая с успехом применяется для лечения ряда терапевтических заболеваний. В Приморском крае открыты месторождения лечебных грязей. Здесь имеются также большие запасы воды типа боржоми, для разлива

Другое такое предприятие намечено организовать на Камчатке, где разведаны воды типа ессентуки.

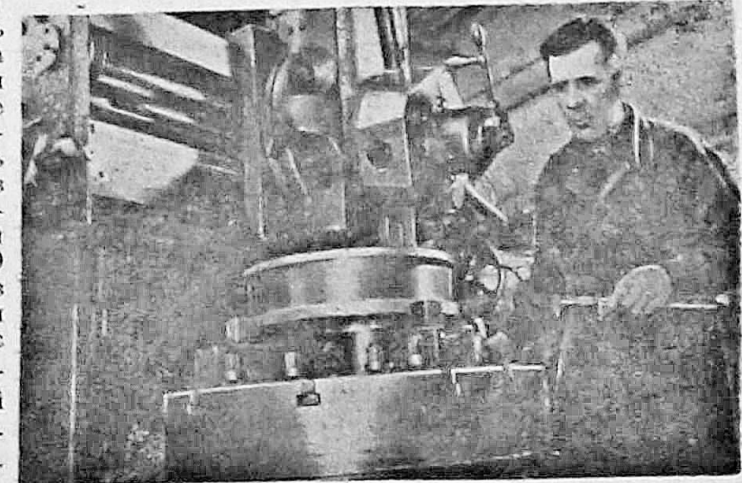
Новые источники углекислой минеральной воды найдены в Восточной Сибири. Здесь в районе курорта Кука сооружается санаторий. Значительно повышается дебит минеральной воды читинского источника Дарасун.

Горячие источники с температурой воды до 47 градусов обнаружены в Таджикской ССР. Продолжаются исследования источников и грязей в Узбекской, Киргизской, Казахской ССР, в Бурят-Монгольской АССР, на Алтае, в Тувинской автономной области и других местах.

Положительные результаты дали изыскания на Кавказе. В Ессентуках обнаружена вода с температурой до 50 градусов типа чехословацкого курорта Карлосы Вары.

Крупные дополнительные запасы минеральных вод выявлены на курорте Боржоми. Воды этого типа обнаружены также на курорте Джава Грузинской ССР.

(ТАСС).



На снимке: токарь В. Пшератовский. Фото В. Хухлаева.

(Фотохроника ТАСС).

Нота Советского Правительства Правительству США

Как уже сообщалось, 18 февраля Правительству США была передана нота Советского Правительства по вопросу о запуске американских воздушных шаров

в воздушное пространство СССР. 1 марта Посольство США прислало в МИД СССР следующую ответную ноту Правительства США:

Нота Правительства США Советскому Правительству от 1 марта 1956 года

«Посольство Соединенных Штатов Америки свидетельствует свое уважение Министерству Иностранных Дел Союза Советских Социалистических Республик и имеет честь препроводить следующее сообщение своего Правительства.

Правительство Соединенных Штатов подтверждает получение новой ноты Советского Правительства от 18 февраля 1956 г., содержащей возражение против запуска метеорологических шаров Соединенными Штатами и предложение об организации выставки материала, имеющегося в распоряжении Советского Правительства.

Факты, относящиеся к этому вопросу, были изложены Советскому Правительству в ноте Правительства Соединенных Штатов от 8 февраля 1956 г. В этой ноте была приложена копия сообщения для прессы, опубликованного в г. Вашингтоне, округ Колумбия, 8 января 1956 г., в котором подробно описывался план запуска шаров во время начала его осуществления. Правительство Соединенных Штатов отмечает, что Советское Правительство умышленно не опубликовало в своей печати информационный материал, содержащийся в этом сообщении для прессы, которое оно ошибочно назвало сообщением, касающимся лишь внутренних правил Соединенных Штатов.

Как об этом заявлялось ранее, свободно летящие воздушные шары Соединенных Штатов давно используются в целях прогресса в области метеорологических исследований. Советские утверждения относительно опасности, которую создают такие шары для районов воздушного сообщения, являются дезориентирующими, так же как и советские утверждения относительно цели запуска шаров. Тысячи метеорологических шаров были запущены в северном и южном полушариях, не создав помех для воздушного транспорта или опасности для жизни и имущества на земле. Советское Правительство и некоторые восточноевропейские Правительства явились единственными странами, возражающими против этого. Отмечается, что Советское Правительство не воспользовалось предложением, выдвинутым в ноте Правительства Соединенных Штатов от 8 февраля 1956 года, о том, чтобы обсудить с властями Соединенных Штатов

характер предохранительных устройств, которыми снабжены шары.

В то время, когда Советское Правительство возражало против полета метеорологических шаров Соединенных Штатов над Союзом Советских Социалистических Республик, его собственные шары пролетали над территориями других стран и совершали на них посадку. Заслуживает внимания то обстоятельство, что советские воздушные шары летали над территорией Соединенных Штатов и что получены достоверные сообщения об обнаружении советских воздушных шаров на территориях нескольких стран, включая Японию, Турцию, Иран, Финляндию и Германию. Нелогично, что Советское Правительство желало бы иметь одни правила для себя и другие правила для остального мира.

Советское Правительство не вернуло имущество научного характера, которое по праву принадлежит Соединенным Штатам и которое Советское Правительство пытается использовать в своих пропагандистских целях. Возобновляя свою просьбу о возвращении указанного оборудования, Правительство Соединенных Штатов заявляет о своей готовности вернуть советское оборудование, попавшее в его распоряжение.

Правительство Соединенных Штатов твердо верит, что законная озабоченность Советского Правительства по поводу запуска шаров Соединенными Штатами была удовлетворена решением Правительства Соединенных Штатов, сообщенным в его ноте от 8 февраля 1956 г., прекратить в предварительном порядке запуск шаров, которые могли бы пролетать над советской территорией. Таким образом, поскольку Правительство Соединенных Штатов приняло во внимание советские возражения, по видимому, не имеется ни научной, ни какой-либо другой разумной цели, ради которой следовало бы организовать выставки такого характера, какие предлагает Советское Правительство. Правительство Соединенных Штатов может лишь предполагать, что продолжение этого дела путем организации выставок или другими путями преследовало бы цели пропаганды, по видимому рассчитанной на обострение международной обстановки.

Считая, что такая выставка, которая предлагается Советским

Правительством, не может послужить каким-либо конструктивным целям, Правительство Соединенных Штатов, чтобы содействовать прогрессу в вопросе, интересующем все Правительства, готово выработать в международном масштабе в сотрудничестве с Советским Правительством и другими заинтересованными Правительствами совместную программу по использованию техники и оборудования, включая шары того типа, о которых говорится в советской ноте и которые оно изготовило для метеоро-

логического исследования. По предварительному мнению Правительства Соединенных Штатов, для осуществления этого предложения могли бы соответствующим образом быть использованы средства Международной Метеорологической Организации.

24 марта первый заместитель Министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов принял Временного Поверенного в делах США в СССР г-на У. Уолмсли и вручил ему ноту Советского Правительства следующего содержания:

Нота Советского Правительства Правительству США от 24 марта 1956 года

«В связи с нотой Правительства США от 1 марта с. г., являющейся ответом на ноту Советского Правительства от 18 февраля по вопросу о запуске американских воздушных шаров в воздушное пространство СССР, Советское Правительство считает необходимым заявить следующее.

В своих нотах от 4 и 18 февраля Советское Правительство обратило внимание Правительства США на имевшее место в последнее время неоднократное нарушение территориальной неприкосновенности Советского Союза в связи с запуском в воздушное пространство СССР американских воздушных шаров с подвешенными к ним грузами весом 650 килограммов, состоящими из аппаратуры, включающей автоматически действующие фотокамеры для аэрофотосъемок местности, радиопередатчики, радиоприемники и т. п. В нотах приводились проверенные данные, которые опровергают содержащиеся в нотах Правительства США утверждения, будто американские шары, запускаемые в воздушное пространство Советского Союза, предназначены для метеорологических исследований и не создают опасности для воздушного сообщения.

В своих нотах Советское Правительство настаивало на принятии Правительством США срочных и эффективных мер к недопущению нарушения неприкосновенности воздушного пространства СССР со стороны США.

В ответной ноте от 1 марта Правительства США повторяет утверждения, на несостоятельность которых указывалось в предыдущих нотах Советского Правительства. Вместе с тем оно не приняло предложения об организации выставок американских шаров, выловленных в Советском Союзе, заявляя, будто такие выставки преследовали бы пропагандистские цели, хотя необоснованность такого рода заявления очевидна. Однако предложение об организации выставок

шаров имело своей целью вещественно доказать, что эти шары не имеют ничего общего с задачами метеорологических исследований и служат совершенно иным целям. Из этого следует, что к обострению международной обстановки может вести только не организация подобных выставок, а незаконные действия американских властей, запускающих воздушные шары в воздушное пространство СССР и нарушающих тем самым территориальную неприкосновенность Советского Союза.

В ноте Правительства США утверждается, будто Советский Союз также запускает шары в воздушное пространство других стран и будто советские воздушные шары летают над территорией США.

Подобные утверждения не соответствуют действительности. Советские органы не запускали и не запускают воздушных шаров в воздушное пространство США или каких-либо других стран.

Поскольку, однако, в ноте США содержатся иные утверждения, то, может быть, было бы целесообразным, в интересах истины, устроить одновременный показ как американских воздушных шаров, выловленных в Советском Союзе, так и «советских воздушных шаров», будто бы имеющихся в распоряжении Правительства США.

Советское Правительство принимает вместе с тем к сведению содержащееся в ноте США от 1 марта заявление Правительства США о том, что оно приняло решение о прекращении запуска шаров, которые могли бы пролетать над советской территорией.

Что касается других вопросов, затронутых в ноте США от 1 марта, то их можно было бы рассмотреть в обычном дипломатическом порядке.

Москва, 24 марта 1956 года».

Г-н У. Уолмсли заявил, что он передаст эту ноту своему правительству.

Г-н У. Уолмсли заявил, что он передаст эту ноту своему правительству.

Г-н У. Уолмсли заявил, что он передаст эту ноту своему правительству.

Г-н У. Уолмсли заявил, что он передаст эту ноту своему правительству.



Краснодарский край. Годовой доход колхоза «Красная звезда» Пластуновского района в прошлом году превысил 15 миллионов рублей. Крупные суммы расходует сельхозартель на строительство. В прошлом году было построено здание, в котором разместились правление колхоза, клуб, библиотека, а также радиоузел, обслуживающий свыше полсотни тысяч точек. На снимке: в колхозном радиоузле.

Фото Е. Шуваева (Фотохроника ТАСС)

Письма в редакцию

Такой ли должна быть шефская помощь?

Большое внимание уделяется сейчас политехническому обучению учащихся. В школах оборудуются слесарные и столярные мастерские. В этом важном деле школам помогают шефы — промышленные предприятия.

Коллектив паровозостроительного завода оказал нашей школе помощь в оборудовании слесарной мастерской. К первому апрельскому руководителю завода обратился полностью закончить оборудование слесарной и столярной мастерских.

Но вот с экскурсиями учащихся на завод ничего не вышло. Так, 15 марта учитель т. Шленчик договорился с руководством завода о времени проведения экскурсий и о том, чтобы был выделен экскурсовод. Главный инженер т. Тихонов дал указание заместителю начальника отдела кадров т. Мисюти выделить экскурсовода. Но т. Мисюти почему-то потребовал от школы оплаты за услуги экскурсовода. Школа, конечно, на такие непредвиденные расходы средств не имеет. Долгие уговоры привели лишь к тому, что Мисюти грубил представителям школы.

Разве так нужно помогать подшефной школе?
О. ЗИНГЕРОВСКАЯ
Завуч 132-й школы.

Недоброкачественные пельмени

Приходилось ли вам покупать «сибирские пельмени», которые изготавливает мясокомбинат нашего города? Если не приходилось, то я расскажу о них.

Пельмени аккуратно упакованы в бумажные кульки. На этикетке имеется рецепт приготовления. Но, пользуясь указанным рецептом, я никак не могла научиться обещанным «сочным пельменям». Все они обильно толстым слоем муки. Бульон варке становится похожим на кисель. Тесто до того плохо приготовлено, что после варки пельмени становятся вязкими, почти все они разваливаются.

Надо прямо сказать: не умеют готовить пельмени на мясокомбинате.
А. СЕРДЦЕВА

Писатели в гостях у школьников

Москва

Необычно выглядел 25 марта Колонный зал Дома Союзов. В фойе были установлены огромные елочные витрины, а в зале вывешены портреты русских писателей.

В гости к ребятам пришли многие детские писатели. На встрече председательствовала А. Барто. Сначала слово было предоставлено пионерам. Они рассказали, как помогают им книги овладеть знаниями, расти достойной сменой старшим. Юные читатели говорили также о том, что ждут новых хороших книг. Затем выступили писатели.

Новые произведения прочитали поэты К. Чуковский, Л. Ошанин, З. Александрова, Г. Борян, А. Барто. Писатель Л. Кассиль рассказал о поездке в Италию и о встречах с Д. Родари — автором книги «Приключения Чипполино», завоевавшей широкую признательность юных читателей нашей страны. Приветствие московским школьникам прислал С. Маршак.

С большим интересом встретили ребята литературно-музыкальное представление, в котором участвовали герои любимых детских книг. (ТАСС)

БЛАГОДАРНОСТЬ ЛИВАНСКОГО КРАСНОГО КРЕСТА

Как уже сообщалось, Исполнительный Комитет Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР выделил в распоряжение Ливанского Красного Креста 100 тысяч рублей для оказания помощи населению Ливана, пострадавшему от стихийного бедствия — землетрясения, в результате которого было разрушено 100 деревень и 30 тысяч человек остались без крова. В своей телеграмме Ливанскому Красному Кресту Исполком СОКЕ

и КП СССР, сообщая о стремлении всех членов Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца облегчить участь пострадавших, выразил сочувствие по поводу случившегося бедствия.

От Ливанского Общества Красного Креста получена ответная телеграмма, в которой говорится: «Горячо благодарим за выраженные чувства. Мы очень тронуты великодушным даром русского народа».

Партийная жизнь

Партбюро руководит пропагандой материалов XX съезда КПСС

Трудящиеся сахарного комбината им. Калинина все шире овладевают социалистическим соревнованием за досрочное выполнение плана первого года шестилетнего пятилетия. В своих обязательствах они записали: произвести план 1956 года по выпуску валовой продукции на 5 декабрь; снизить себестоимость технической переработки сырья и свеклы против плана на 3 проц. и дать экономии 300 тыс. рублей; повысить производительность труда на 10 проц.; сэкономить не менее 200 тонн угля, 50 тысяч киловатт-часов электроэнергии и 5 проц. материалов.

Свое слово труженики комбината с честью выполняют. Так, например, план ремонта завода за февраль выполнен на 161 проц., а теплоэлектроцентрали — на 127 процентов. Успешно ведутся ремонтные работы и в марте. Полумесячный план по заводу выполнен на 168 проц. и по ТЭЦ — на 126 процентов.

Трудовому подъему в коллективе способствует широко развернутая агитационно-массовая работа.

Партийная организация комбината, мобилизуя трудящихся на борьбу за успешное выполнение задач, стоящих перед предприятием, уделяет большое внимание разъяснению решений XX съезда КПСС. С этой целью партийным бюро в цехи, смены и бригады направлены агитаторы, которые организуют коллективные читки газет, проводят беседы по материалам съезда.

Для того, чтобы их агитация была доходчивой, заинтересовывала слушателей, партийное бюро регулярно проводит инструкторские совещания с агитаторами, на которых им даются указания, как проводить беседы или читки газет, как увязывать их с жизнью страны, города и своего предприятия. В результате большинство агитаторов, уме-

ло увязывая материалы съезда с задачами своего предприятия, доходчиво и интересно проводят свои беседы. Так, например, ведет разъяснительную работу коммунист т. Тимошенко. Хорошо зная свой комбинат, людей, работающих на нем, он каждую свою беседу строит на местных примерах, вскрывая имеющиеся недостатки.

На высоком идейном уровне проводит разъяснительную работу в механической мастерской коммунист т. Симаков. Сам являясь передовиком производства, он стремится, чтобы все рабочие коллектива трудились также высокопроизводительно. Для этого он в своих беседах уделяет серьезное внимание пропаганде передовых методов труда, опыту лучших производственников.

Умело ведут агитационно-массовую работу агитаторы тт. Ковтун, Холдеев и другие. Всегда находясь в курсе дел на комбинате, они регулярно информируют своих слушателей о ходе ремонта завода, об успехах того или иного цеха или бригады, вышедших на первое место в социалистическом соревновании и т. п.

Большую роль в разъяснении решений съезда среди трудящихся комбината играют кружки партийного просвещения. Хорошо поставлено изучение материалов съезда в кружке, которым руководит т. Кравченко. Рассказывая слушателям по той или иной теме, пропагандист всегда подкрепляет это конкретными примерами из жизни города, своего предприятия. С помощью диаграмм, которые изготовлены им самим, он на убедительных цифрах показывает развитие промышленности страны и рост своего комбината за годы пятилетки.

Доходчиво и интересно проходят занятия и в кружке пропагандиста т. Сидоренко. Сообщая слушателям о решениях съезда, он рассказывает и о задачах, стоящих перед коллективом

комбината. В результате здесь все слушатели активно выступают на беседах, вскрывая имеющиеся на предприятии недостатки и тут же предлагают пути их устранения.

Серьезное внимание партийное бюро уделяет вопросу изучения работниками комбината конкретной экономики. С этой целью создана школа, которую посещают десятки рабочих, инженеров и техников. Для чтения лекций в этой школе привлечены руководители предприятия: директор комбината т. Бойко, главный механик т. Галаган, начальник планового отдела т. Ковтун и др. Для слушателей школы уже прочитаны лекции: «О путях повышения производительности труда», «Товарное производство, товар и деньги», «О внутризаводском планировании», «Об организации нормирования на промышленном предприятии» и другие.

Однако, говоря о положительном в организации агитационно-массовой работы на сахарном комбинате, следует отметить, что здесь имеются и недостатки. Плохо поставлено дело с наглядной агитацией. Оформляется она несвоевременно, нередко можно увидеть уже устаревшие лозунги и плакаты. Важным средством в агитационной работе является стенная печать. Однако партийное бюро еще не добилось того, чтобы регулярно выходила стенная газета, чаще выпускались «Боевые листки», «молинии» и т. п. Есть и агитаторы, которые работают недобросовестно. Одним из таких является коммунист т. Денисенко. Он провел всего лишь одну беседу по материалам съезда и на этом прекратил свою работу.

Партийному бюро необходимо обратить внимание на эти недостатки и изжить их в ближайшее время.

В. СИЛИН.

Не видно ответственности за работу клуба

Когда подъезжаешь к поселку угольного рудника, из окна автобуса далеко видать большое белое здание. Это клуб шахтеров. Строительство его было закончено в 1951 году. Торжественно отмечалось открытие клуба.

— Вот теперь-то по-настоящему будут заниматься наши кружки, развернется культурно-просветительная работа, — говорили жители шахтерского поселка.

Но клуб шахтеров не оправдал этих надежд, не стал настоящим центром культурной жизни, не превратился в очаг распространения всего нового, передового. И что самое ненормальное, помещение быстро стало приходить в излохое состояние, так как его реставрацией и ремонтом никто не занимался.

Партийная и профсоюзная организации почему-то посчитали клубную работу, организацию культурного отдыха трудящихся делом второстепенным. Об этом свидетельствует частая смена заведующих клубом, руководителей кружков художественной самодеятельности. К подбору их подходили несерьезно. Так, бывший заведующий т. Ключко одновременно был и преподавателем в школе рабочей молодежи. Кроме этого, он занимал еще несколько должностей. Понятно, что при таком положении трудно было уделять много внимания клубной работе. Поэтому редко проводились вечера отдыха трудящихся, не было ни читательских конференций, ни диспутов, ни тематических вечеров. Вся работа в клубе сводилась только к демонстрированию художественных кинофильмов, а технические фильмы не показывались, хотя и имеется узкоплечная аппаратура.

Трудящиеся поселка рудника справедливо возмущаются тем, что вечером в клубе почти невозможно посмотреть кинофильмы: то рвется лента, то нет звука. Председатель правления клуба т. Яковлев объясняет это тем, что вечером в клубе не хватает электроэнергии.

— Такое положение у нас не первый год, — говорит он. — Собираемся построить дополнительную электролинию или установить трансформатор. Дело это

простое, только вот «руки не доходят».

Неудовлетворительно работали в клубе и кружки художественной самодеятельности. Они существовали только на бумаге. Среди участников самодеятельности трудно было найти рабочих рудника, а художественный руководитель т. Долженко, аккурратно получая зарплату, изредка проводил репетиции с членами духового оркестра.

Невмешательство руководителей рудника в работу клуба привело к тому, что совершенно заглохла деятельность библиотеки. Расположена она в небольшой комнате. Книжный фонд библиотеки ежегодно пополняется новинками художественной литературы.

— Много ли у вас книг на технические темы? — спросил у заведующей Лидии Прохоренко.

— Книжки есть, да пользы от них мало, — говорит она. — Шахтеры интересуются электротехникой в горном деле, бурении, а я могу предложить шахтерам только книги о передовых методах работы... железнодорожного транспорта. Таких книг у нас целая полка.

Лидия Прохоренко заведует библиотекой не первый год и пришла сюда после окончания учебного заведения. Сначала она пыталась проводить кое-какую работу. Наметила интересные мероприятия — читательские конференции. Но эти попытки так и остались на бумаге, выполнить их мешало отсутствие настойчивости и живой заинтересованности. Не поддержали Прохоренко и комсомольцы рудника, никто из них не пожелал принять участие в проведении конференций.

— О работе библиотеки обычно начинают говорить только на отчетно-выборных собраниях шахткома и комсомольской организации, — рассказывает т. Прохоренко. — Тогда отмечают и недостатки, а вот практической помощи не оказывают.

Видя равнодушное отношение к работе библиотеки, т. Прохоренко не стала больше утруждать себя организацией различных мероприятий. Она ограничивается только технической работой. В библиотеке нет даже списков рекомендательной литературы, не говоря уже о каталоге. Новые книги, поступившие в библиотеку, не популяризируются.

Партийная и профсоюзная организации должны сделать все для того, чтобы рабочий клуб шахтеров стал центром культурно-просветительной работы.

Т. АВДОНИНА.

СМОТР ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПЕДИНСТИТУТЕ

Комитет комсомола и профком педагогического института проводят смотр художественной самодеятельности студентов. Разнообразные и интересные программы концертов подготовлены в тридцати группах.

Для подведения итогов смотра создана комиссия. Лучшим исполителям присуждаются призы.

После подведения итогов смотра лучшие номера будут показаны на вечере, посвященном встрече студентов с выпускниками института и учителями города.

С. АРАПКО.

ОБСУЖДАЮТ РЕШЕНИЯ СЪЕЗДА

Коммунисты паровозоремонтного завода на общем собрании обсудили вопрос «Об итогах работы XX съезда КПСС и задачах партийной организации». Доклад сделал

делегат XX съезда КПСС, секретарь городского комитета партии т. Н. Г. Герасимов.

Коммунисты горячо одобрили работу съезда, обсудили вопросы

деятельности своего завода и наметили конкретные мероприятия, направленные на успешное выполнение заданий по ремонту паровозов.

Долг всей общественности

Многие учителя школ железнодорожного узла, повышая свой уровень, улучшают качество учебно-воспитательной работы, заботятся о прочных и глубоких знаниях. Много труда и сил отдают школе преподаватели тт. Фаддеев, Петренко, Мисьяк, Буштрук, Бривун, Банко, Лихарева и другие. Они добились высокой успеваемости учащихся по своим предметам.

Однако в некоторых школах учебно-воспитательная работа поставлена неудовлетворительно. Многие учащиеся не успевают по одному и более предметам. Особенно низка успеваемость в средней школе № 131, где более 20 процентов учащихся имеют неудовлетворительные оценки. Многие неуспевающих в 130-й школе, в 135-й начальной, 134-й семилетней школах.

Одной из причин низкой успеваемости в этих школах является отсутствие должной требовательности к учителям со стороны партийных и комсомольских организаций. Слабо поставлена воспитательная работа и среди самих преподавателей.

Редко и неорганизованно проводятся классные и общешкольные родительские собрания. На повестке дня таких собраний — носителем обычно один вопрос — итоги успеваемости за четверть. Лекции, доклады о воспитании детей в семье, о роли родителей в повышении успеваемости учащихся не читаются.

Школе принадлежит основная роль в воспитании детей. Однако наибольшего успеха в этом школе может добиться лишь при активном участии родителей, родительских комитетов и общественных организаций. Некоторые родители неправильно считают, что воспитанием их детей должна заниматься только школа, а сами не интересуются тем, как учатся их сыны или дочери, как ведут они себя в классе и вне школы.

У тов. Далеко, работающего начальником отдела кадров дистанции пути, в школе учится сын. Как он учится, как ведет себя — отец не знает. Между тем школа неоднократно сообщала т. Далеко о плохой успеваемости его сына, просила повлиять

на него. Но отец просто отмахнулся от просьб директора школы и классного руководителя и не посетил нужным даже зайти в школу.

В 6-м классе 130-й школы учится сын т. Мигущенко. Несмотря на то, что Геннадий учится в одном и том же классе уже второй год, этим несколько не озабочены его родители. Отец ни разу не был в школе, а мать является только тогда, когда за ней приходит из дома члены родительского комитета. В первой четверти Геннадий учился очень слабо, во второй имел двойки по пяти предметам. Не исправился он и в третьей четверти. Однажды классный руководитель отметил в дневнике опоздание на урок. Геннадий стер эту запись. Ликвидировал с помощью резинки также запись о том, что родителям нужно явиться в школу. А единицу, поставленную учителем за незнание урока, он исправил на четверку.

Недисциплинированный и неуспевающий Геннадий Мигущенко не считается с мнением учителей, но это не тревожит его родителей. Они лишь заботятся о том, чтобы их единственный сын был всегда красиво одет, полу-

чал по своему желанию любые развлечения. Конечно, такое воспитание приносит только вред их сыну.

Коммунист Пожидаев, сценщик станции Ворошилов-Уссурийский, воспитание детей подчиняет своей «методике». Сам Пожидаев часто устраняет из квартиры пьянство, вовлекает в них и детей. Заканчивается пиришеству обычно семейными скандалами и драками. Нередко Пожидаева можно видеть пьяным на улицах, а рядом с ним сына — ученика 8-го класса. Недавно отец и сын учинили дебош в ресторане вокзала.

Примерно таким же методом воспитывают своих детей сценщик Алещенко, составитель Баглай.

Казалось бы, общественность станции спросит с этих родителей за непристойное поведение их самих и за чуждое нашему обществу воспитание детей. Но пока что здесь мало обращают внимания на это важное дело.

Долг родителей, школы, всей нашей общественности — повседневно заниматься воспитанием подрастающего поколения.

С. АРАПКО.

Советский реактивный пассажирский самолет „ТУ-104“ в Лондоне

„Запад не видел ничего подобного“, — пишет английская печать

ЛОНДОН, 23 марта. (От соб. корр. «Известий»). В связи с подготовкой к предстоящему визиту в Англию товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева вчера в Лондон на пассажирском реактивном самолете «ТУ-104» прибыла группа советских представителей.

Советский реактивный пассажирский самолет привлек всеобщее внимание. Вечерние газеты в тот же день поместили фотографии и статьи, в которых отмечали превосходные летные данные самолета, совершенство линий, небывалый размер двигателей и скос крыльев, свидетельствующие о том, что самолет может развивать большую скорость.

Присутствовавший на лондонском аэродроме главный маршал авиации Англии Филип Жубер де ла Ферт в интервью корреспонденту независимой коммерческой телевизионной сети заявил, что он ничего подобного этому самолету в западных странах еще не видел. Этот самолет, сказал маршал, свидетельствует о том, что «русские далеко опередили нас» в строительстве таких самолетов, а реактивных двигателей подобного размера мы не имеем. Многие на Западе, подчеркнул маршал, будут пересмотреть свои взгляды относительно технических достижений самолетостроительной промышленности в СССР.

Большое внимание советскому самолету уделяют и все сегодняшние утренние газеты. Ряд из них помещают восторженные описания и фотографии самолета, преподнося это в качестве сенсационной новости. Газета «Дейли экспресс» посвящает самолету передовую статью, большой фотоснимок и шапку через всю первую полосу: «Советские реактивные самолеты превосходят все». В передовой статье газета пишет: «Этот пассажирский самолет представляет собой превосходный новый реактивный самолет с двигателями, мощность которых примерно вдвое превышает мощность наших двигателей».

«Дейли экспресс» публикует статью известного летчика-испытателя Уотертона, который пишет о советском самолете: «Мы не знали, чего можно ожидать. Однако безусловно мы не ожидали столь большого и быстрого открытия. В первый раз мы открыли рот от изумления, когда самолет шел на снижение, пробив дождевые облака. Второй раз мы были поражены, когда самолет совершил разворот гораздо более крутой, чем делают обычно такие самолеты. Он точно пошел на посадку, причем его реактивные двигатели работали равномерно и спокойно. Затем мы увидели, что это не бомбардировщик, а самолет гражданской авиации... Приземление

было действительно поразительно».

В заключение Уотертон пишет: «Я, а также и другие специалисты все еще не можем прийти в себя от изумления после того, как нам удалось бросить мимолетный взгляд на мощь русской авиации».

Газета «Дейли мейл» публикует статью своего авиационного обозревателя Томпсона. «Вчера, — пишет он, — Россия удивила западный мир, показав самолет «ТУ-104» — превосходный, обтекаемый, рассчитанный на 50 мест реактивный пассажирский самолет, более совершенный, чем все самолеты, которые мы видели за последние три года в Англии или Америке. Гражданские и военные специалисты, собравшиеся взглянуть на самолет, хранили сначала взволнованное молчание и только похвистывали от восхищения... Внутри самолет более вместителен и роскошен, чем любой из имеющихся сейчас на Западе самолетов. Он работает только на двух двигателях, что выгодно отличает его от (английского. — Ред.) самолета «Комет-4». Однако, что, может быть, является действительно потрясением для английских и американских специалистов, так это то, что самолет «ТУ-104» устраняет последние следы сомнений касательно русских самолетов. Он свидетельствует о том, что Россия, по меньшей мере, ушла так же далеко, как и Запад, а может быть, даже и дальше. Это — самолет, который предоставляет России ведущее место в области гражданской авиации... Что касается нас, то здесь реактивные пассажирские самолеты не появятся (после гибели английского реактивного пассажирского самолета «Комет». — Ред.) ранее 1959 года, а у американцев, вероятно, — раньше 1960 года или даже позже».

Газеты отмечают, что самолет «ТУ-104» покрыл расстояние от Москвы до Лондона за три с половиной часа беспосадочного полета. На самолете вместе с советскими представителями в Лондон прибыл заместитель английского военно-воздушного атташе в Москве Джон Джозеф Деверзал. Деверзал сказал, что летные данные советского самолета превосходны.

Печать отмечает также, что каждое место на самолете снабжено кислородной маской. Это объясняет, каким образом самолет может лететь на высоте 30 тысяч футов (9,1 км. — Ред.) без герметической кабины. Авиационный корреспондент Британской радиовещательной корпорации пишет, что во время полета самолет летел со скоростью 440 миль (708 км. — Ред.) в час против ветра.

(«Известия», 24 марта).

ПРЕДСТОЯЩЕЕ ОТКРЫТИЕ ПАРОХОДНОГО СООБЩЕНИЯ МЕЖДУ СССР И ИНДИЕЙ

ДЕЛИ, 24 марта. (ТАСС). По сообщениям печати, выступая вчера в Народной палате, министр путей сообщения Индии Шастри сообщил о предстоящем подписании соглашения об открытии пароходного сообщения

между Индией и Советским Союзом в целях развития торговли между двумя странами. На пароходной линии между портами Индии и Советского Союза будет курсировать свыше 10 советских и индийских судов.

Третья конференция СЕПГ

БЕРЛИН, 24 марта. (ТАСС). Сегодня в Берлине в обстановке большого политического подъема открылась третья конференция Социалистической единой партии Германии.

Делегаты и гости горячо приветствуют занявших места в президиуме конференции президента Германской Демократической Республики Вильгельма Пика, премьер-министра Отто Гротевольда, первого секретаря ЦК СЕПГ Вальтера Ульбрихта, членов и кандидатов Политбюро ЦК СЕПГ, представителей братских коммунистических и рабочих партий.

Под бурные аплодисменты делегатов и гостей Вальтер Ульбрихт огласил приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза третьей конференции Социалистической единой партии Германии.

Конференция единогласно утвердила следующую повестку дня.

1. Доклад первого секретаря ЦК СЕПГ Вальтера Ульбрихта — «Второй пятилетний план и строительство социализма в Германской Демократической Республике».

2. Доклад премьер-министра Германской Демократической Республики и члена Политбюро ЦК СЕПГ Отто Гротевольда — «Роль рабоче-крестьянской власти в Германской Демократической Республике».

Пребывание в Пакистане первого заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна

БАРАЧИ, 24 марта. (ТАСС). Сегодня утром специальный представитель Советского правительства первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян был принят президентом Исламской Республики Пакистан Искандером Мирзой и имел с ним беседу, продолжавшуюся более часа. Беседа проходила в теплой и непринужденной обстановке.

А. И. Микояна сопровождали председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Ш. Р. Рашидов, посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько и советник посольства М. М. Волков.

Затем А. И. Микоян посетил премьер-министра Исламской Республики Пакистан Мохаммеда Али. Во время встречи А. И. Микояна с Мохаммедом Али, которая продолжалась полтора часа, состоялся откровенный и полезный обмен мнениями по интересующим стороны вопросам. Беседа протекала в дружествен-

ной атмосфере, в обстановке взаимопонимания. На беседе присутствовали посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько и секретарь министерства иностранных дел Пакистана Бойт.

Во второй половине дня А. И. Микоян имел встречи с министром иностранных дел Пакистана Хамид-ул-Хаким Чоудхури и министром промышленности и торговли Рахимтулом. В ходе беседы были, в частности, затронуты вопросы, касающиеся экономических связей и торговых отношений между Пакистаном и Советским Союзом. На беседе присутствовали — посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько, заместитель начальника Главного управления по делам экономических связей П. А. Малетин, начальник управления Министерства внешней торговли СССР В. Б. Спандарьян и торговый советник при посольстве СССР в Пакистане В. А. Владимировский.

США отказались удовлетворить просьбу Японии не проводить испытания ядерного оружия в районе Тихого океана

ВАШИНГТОН, 24 марта. (ТАСС). Вчера государственный департамент США опубликовал текст ответной ноты Соединенных Штатов Японии. В ноте содержится отказ удовлетворить просьбу Японии об отмене намеченных на весну испытаний американского атомного и водо-

родного оружия в районе Тихого океана. Соединенные штаты мотивируют свой отказ тем, что эти испытания якобы «жизненно важны» для обороны США.

Редактор Н. Я. ЛИХАЧ

Четвертый государственный заем восстановления и развития народного хозяйства СССР

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА
13-го тиража выигрышей, состоявшегося 18 марта 1956 года в гор. Омске. 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
060006	16*)	5.000	065098	1—50	200	069255	33*)	1.000	075110	1—50	200
060007	1—50	200	065366	17*)	1.000	069357	1—50	500	075212	1—50	500
060091	16*)	5.000	065422	32*)	5.000	069380	1—50	200	075253	1—50	500
060204	17*)	1.000	065461	49*)	1.000	069688	23*)	1.000	075516	1—50	500
060280	36*)	1.000	065504	29*)	1.000	070133	46*)	1.000	075703	24*)	1.000
060591	08*)	1.000	065552	40*)	1.000	070138	45*)	1.000	075741	27*)	1.000
060635	09*)	1.000	065569	14*)	1.000	070361	31*)	1.000	075842	26*)	1.000
060642	28*)	1.000	065722	41*)	1.000	070716	01*)	1.000	075906	40*)	1.000
060968	13*)	1.000	065780	41*)	1.000	070871	37*)	1.000	076075	47*)	5.000
061082	10*)	1.000	065807	1—50	500	070956	1—50	500	076232	24*)	1.000
061319	32*)	1.000	065966	34*)	1.000	071075	1—50	200	076261	16*)	10.000
061323	07*)	1.000	066033	1—50	500	071168	24*)	1.000	076401	10*)	1.000
061470	1—50	200	066050	34*)	1.000	071295	1—50	500	076439	12*)	5.000
061999	12*)	1.000	066089	1—50	200	071353	34*)	1.000	076480	1—50	200
062444	44*)	1.000	066112	37*)	1.000	071761	1—50	200	076665	25*)	1.000
062544	1—50	200	066262	38*)	5.000	071888	26*)	1.000	076676	32*)	1.000
062554	1—50	200	066378	1—50	500	071917	05*)	1.000	076937	18*)	1.000
062633	34*)	1.000	066416	40*)	1.000	072029	43*)	1.000	076961	1—50	200
062730	30*)	1.000	066466	1—50	500	072322	07*)	50.000	077114	50*)	1.000
062790	08*)	1.000	066471	26*)	1.000	072394	1—50	200	077224	1—50	200
063035	29*)	1.000	066480	18*)	5.000	072724	01*)	1.000	077483	1—50	200
063168	38*)	1.000	066618	24*)	1.000	072739	36*)	10.000	077493	44*)	1.000
063181	49*)	1.000	066774	02*)	1.000	073136	1—50	200	077523	16*)	1.000
063211	05*)	1.000	066782	19*)	1.000	073174	1—50	200	077569	11*)	1.000
063446	1—50	500	066900	1—50	200	073241	22*)	1.000	077691	1—50	500
063448	26*)	1.000	067041	1—50	200	073278	37*)	1.000	077836	1—50	200
063646	31*)	1.000	067044	47*)	1.000	073503	15*)	1.000	077891	47*)	5.000
063784	01*)	1.000	067206	48*)	1.000	073604	29*)	1.000	078035	1—50	200
063804	32*)	1.000	067806	08*)	1.000	073687	40*)	1.000	078035	1—50	500
063859	40*)	5.000	067935	1—50	500	073779	28*)	1.000	078149	1—50	1.000
063864	04*)	1.000	067989	14*)	10.000	073836	38*)	10.000	078361	30*)	500
063953	29*)	1.000	068014	1—50	200	073973	1—50	500	078366	1—50	1.000
064165	07*)	1.000	068089	1—50	500	073973	1—50	500	078405	15*)	1.000
064175	1—50	200	068119	40*)	1.000	074115	16*)	1.000	078551	49*)	1.000
064317	37*)	1.000	068128	25*)	1.000	074163	1—50	500	078710	44*)	1.000
064325	05*)	1.000	068189	13*)	1.000	074184	1—50	200	078766	31*)	1.000
064467	1—25	200	068258	39*)	1.000	074580	20*)	1.000	079061	28*)	1.000
064577	31*)	1.000	068370	1—50	200	074673	11*)	1.000	079453	12*)	1.000
064632	33*)	1.000	068529	1—50	200	074732	1—50	500	079549	31*)	1.000
064933	1—50	200	068613	50*)	5.000	074744	1—50	200	079566	04*)	500
065012	28*)	10.000	068717	1—50	200	074754	19*)	1.000	079569	1—50	1.000
065094	44*)	25.000	068727	45*)	1.000	074783	09*)	25.000	079882	28*)	1.000
						074848	09*)	1.000	079885	48*)	1.000

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей.