

СКОЕ АМЯ

ОГО И ПЕТРОПАВЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО
ОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

БРЯ 1956 ГОДА

Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ПО СОВЕТСКОМУ КАЗАХСТА-
НУ (стр. 1).

Прибытие в Москву правительст-
венной делегации Румынской На-
родной Республики (стр. 1).

Повышать уровень руководства
хозяйством. XI Петропавловская
районная партийная конференция
(стр. 2).

Е. Яковенко.— Вернуть утрачен-
ное первенство (стр. 2).

ПЕРЕДОВИКИ ПОКАЗЫВАЮТ
ПРИМЕР (стр. 2).

ТВОРЧЕСКУЮ ИНИЦИАТИВУ
— НА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕ-
НИЕ ГОДОВОГО ПЛАНА. А. Гу-
синский.— В поисках нового. К. Гуд-
ков.— Изобретатель Иван Черемущ-
кин. И. Чеканов.— Для снижения

трудоемкости операций. А. Михай-
лов.— Автора поздравили и... забы-
ли. А. Иоктон.— Активные борцы за
технический прогресс (стр. 3).

Совместное коммюнике о румыно-
венгерских переговорах (стр. 4).

На XVI Олимпийских играх
(стр. 4).

овету й ССР

оюза ССР с удов-
Р проделали зна-
КПСС об увеличе-
растили хороший
ан сдачи государ-
45 тыс. тонн хлоп-
гствующий период

Союза ССР позд-
зов, специалистов
озийственных ра-
выражают уверен-

будут работать
нейшему увеличе-
ых продуктов.

ЕТ МИНИСТРОВ

ОЮЗА ССР

можно привести очень

Ремонтируют технику в счет января

Уже не первый год механизаторы Бу-
лаевской МТС готовят технику узловым
методом и это неизменно приносит успе-
х. План четвертого квартала коллек-
тив станции выполнил к 15 ноября и
сейчас ремонтирует тракторы в счет ян-
варя.

По состоянию на 25 ноября МТС от-
ремонтировала 87 тракторов, 14 ком-
байнов, почти полностью подготовила
прицепной инвентарь.

Прогрессивный метод ремонта позво-
лил работникам станции добиться высо-
кой производительности труда. На 200—
250 процентов выполняют дневное за-
дание токари Яшенков и Язиков, слесари
Демиденко и Шнейдер, кузнец Вольт,
электросварщица Рыбакова.

На ремонте могоров образцы труда
показывают Михаил Халенко и Павел
Заика. До двух норм за смену дают
помощники бригадиров тракторных
бригад Шарый и Роллер, занятые на
разборке и сборке машин.

Коллектив станции взял обязательство
полностью подготовить технику к весен-
не-полевым работам не позднее 1 фев-
раля.

Н. КИЛЕЙНИКОВ.
Секретарь Булаевского райкома партии
по зоне Булаевской МТС.

ЦЕННОЕ НОВШЕСТВО

До конца работы оставались считанные
минуты. В такое время работа становится

По Советскому Казахстану



На строительстве Бухтар-
минской ГЭС организован еще
один участок— левобережный.
Участку предстоит повернуть
Иртыш вправо, направив его
воды через гребенку плотины.
Сейчас на крутых склонах ле-
вобережных скал идут подго-
товительные работы.

На снимке: геодезисты
П. Кузнецов и М. Ошлакова

КОЛХОЗНИКИ И МЕХАНИЗАТОРЫ КАЗАХСТАНА ПРОДАЛИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ 8 МИЛЛИОНОВ 600 ТЫСЯЧ ПУДОВ ХЛЕБА

В колхозах Казахстана продолжается выдача колхозникам
денежных и натуральных авансов на выработанные трудовые
дни. По предварительным данным, они при окончательном рас-
чете получают не менее пяти с половиной миллиардов рублей.
Многие колхозы выдают на трудовые дни по 2—3 и даже 5 ки-
лограммов хлеба.

У значительной части колхозников и механизаторов МТС
и совхозов образовались большие излишки зерна. Они охот-
но продают их потребительской кооперации. Сейчас на рынке
хлеб намного дешевле закупочных цен кооперации.

Сельские потребительские общества закупили у колхозни-
ков и механизаторов 8 миллионов 600 тысяч пудов хлеба
урожая 1956 года. (КазТАГ).

ТАМ, ГДЕ БУДЕТ ШУЛЬБИНСКАЯ ГЭС

СЕМИПАЛАТИНСК. (КазТАГ).

Шестой пятилетний план
предусматривает строитель-
ство самой крупной на Иртыше
Шульбинской ГЭС. Местом со-
оружения ее избран район по-
селка Старая Шульба, в 70
километрах выше Семипала-
тинска. Два года трудится
здесь комплексная экспедиция

ниже поселка Старая Шульба.
Тут на Иртыше возвышаются
крутые гранитные берега, поз-
воляющие строить высокона-
порную плотину.

Гидрогеологи и геологи оп-
ределили границы и площадь
будущего водохранилища,
длина которого достигнет 170
километров и ширина— 15 ки-



На берегу Иртыша строится
Усть-Каменогорский конденса-
торный завод. Оригинально
решено проектировщиками
расположение цехов завода.
Почти все они, общей пло-
щадью в 25 тысяч квадратных
метров, размещаются под од-
ной крышей.

На снимке: на одном из уча-
стков строительства главного

меры к тому, чтобы это не распространялось на всю сеть дорог, а вновь строящиеся тепловозы оборудовать на заводах радиами, предложенными петропавловским рационализатором.

Экономический эффект только по одному петропавловскому отделению дороги от внедрения этого предложения очень высок. За год экономится более 700 тысяч рублей.

В период оборудования тепловозов радиосвязью связисты испытывали трудности из-за отсутствия типовой схемы монтажа. Тов. Еднерал сам разработал схему подключения радиостанции. Его предложение дало экономию в 10 тысяч рублей. Игнатом Ивановичем разработано и внедрено в производство предложение об использовании радиосвязи при маневрах на вытязках. Суть его состоит в том, что при помощи специальных переговорных колонок составитель или сцепщик на большом расстоянии от паровоза может подавать машинисту нужные сигналы.

Человек смелой творческой мысли Игнат Иванович Еднерал не замыкается в узких рамках своей лаборатории. Он оказывает всяческую помощь рабочим-рационализаторам. Эта помощь заключается и в технически грамотном совете, и в правильном составлении чертежа или схемы, а также быстрейшем рассмотрении предложения и внедрении его в производство.

На предприятии, где работает Игнат Иванович Еднерал, в рационализации активное участие принимают многие инженерно-технические работники и рядовые связисты. В коллективе с уважением относятся к старшему электромеханике Константину Гавриловичу Карюкине, Мечиславу Геровичевичу Зелинскому и других.

БРИЗ дистанции, руководимый инженером, членом КПСС тов. Мухамед-Рахимовым, стремится вовлечь в рационализаторскую деятельность как можно больше рабочих и служащих. С этой целью на предприятии регулярно созываются совещания, выпускается «бюллетень рационализатора», издан специальный листок, в котором определены конкретные темы, задачи по рационализации и изобретательству.

Примеров хорошей работы рационали-

изготовил штамп и начал применять его в производстве. Как же отнеслась администрация завода к этому предложению и ее автору? С полнейшим равнодушием! Только через полгода т. Урванцеву оплатили и то не вознаграждение, а лишь расходы по изготовлению штампа.

В практике работы изобретателей и рационализаторов часто приходится сталкиваться с такими фактами, когда к ценным предложениям относятся равнодушно, создавая на их пути всевозможные преграды. Нередко предложения новаторов и изобретателей подолгу маринуются по вине отдельных нерадивых руководителей. Так было в тепловозном депо (бывший главный инженер т. Ищенко). Ценное предложение рабочего-рационализатора т. Бабушкина о методах восстановления старых заменяемых сальников главного вала компрессора здесь утерали и только спустя четыре месяца нашли среди ненужных бумаг.

На многих предприятиях все еще узким остается круг изобретателей и рационализаторов. Это относится к швейной фабрике № 2, махорочной и сапоговаляльной фабрикам, где деятельностью рационализаторов плохо руководят и БРИЗы, и профсоюзные организации. Особенно неблагоприятно с этим дело в УНР-810 и строительно-монтажной конторе треста № 131 (управляющий тов. Блинков): здесь совсем нет ни БРИЗов, ни рационализаторов. И это на крупнейшей стройке области!

Состоявшееся в октябре текущего года Всесоюзное совещание рационализаторов и изобретателей призвало инженерно-технических работников, передовых рабочих, профсоюзные организации направить всю свою энергию и знания на борьбу за технический прогресс.

Задача состоит в том, чтобы всюду всемерно расширять ряды рационализаторов и изобретателей, направлять их внимание на решение коренных вопросов производства. Это будет способствовать быстрейшему претворению в жизнь решений XX съезда нашей партии по шестому пятилетнему плану.

до внедрения этих усовершенствований на долбежном станке работало два человека, то теперь один.

И за какую бы тему ни брался Павел Корулько, столяр дистанции зданий и сооружений, он неизменно вкладывает в нее старание подлинного новатора.

С. ЛЫСОВ.

Прибытие в Москву правительства Румынской Народной Р

В Москву 26 ноября прибыла правительственная делегация Румынской Народной Республики, возглавляемая председателем Совета Министров РНР Киву Стойка.

Москва тепло встретила посланцев братского народа. На Киевском вокзале к приходу поезда с румынской делегацией собрались многочисленные представители трудящихся Москвы. Они пришли сюда, чтобы выразить чувства искренней симпатии к румынским трудящимся, с которыми их связывают общность целей в борьбе за единство социалистического лагеря, за мир и сотрудничество между народами.

На перроне, украшенном государственными флагами Румынской Народной Республики и Советского Союза, был выстроен почетный караул.

«Добро пожаловать! Да здравствует неразрывная братская дружба народов Румынии и Советского Союза!»—эти надписи на румынском и русском языках начертаны на больших полотнищах.

Гостей встречали Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин, первые заместители Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и М. З. Сабуров, председатель Совета Министров РСФСР М. А. Яснов, председатель Госплана СССР Н. К. Байбаков, министры СССР П. Я. Антропов, В. Г. Бакаев, Б. П. Бешев, Н. П. Лудоров, М. А. Евсеев, В. П. Елютин, А. Г. Зверев, И. Г. Кабанов, Н. А. Михайлов, С. М. Тихомиров, председатель исполкома Моссовета Н. И. Бобровников, первый Заместитель Министра Иностранного Дела СССР А. А. Громыко, Маршал Советского Союза К. С. Москаленко, заведующий Протокольным отделом МИД СССР

Иртышского, Уральского и Балхаш-Иртышского пароходств. На первом организационном заседании избран состав правления, утверждены первичные организации общества в Алма-Ате, Уральске, Павлодаре и Усть-Каменогорске.

ВИКТОРОВКА. (Кустанайская область). (КазТАГ). В рановском районе, трудящиеся которого выступили инициаторами республиканского совещания за дальнейший подъем культуры на селе, организован межколхозный Совет

Ф. Ф. Молочков, комендант города (Москвы) генерал-майор И. С. Колесников, ответственные сотрудники Совета Министров СССР и Министерства Иностранного Дела СССР.

Среди встречавших—персонал Румынского Посольства в Москве, члены дипломатического корпуса, а также советские и иностранные журналисты.

В 11 часов 05 минут поезд под звуки духового оркестра остановился у платформы, из вагона вместе с Председателем Совета Министров РНР Киву Стойка выходят другие члены правительственной делегации—заместитель Председателя Совета Министров Александру Бырлядяну, председатель Госплана Георге Гастон Марин, министр финансов Маня Мамеск, министр внешней торговли Марчел Попеску и сопровождающие их лица.

Из Бухареста с гостями прибыл Посол СССР в Румынии А. А. Елишев. Одновременно в Москву вернулись выезжавшие на советско-румынскую границу для встречи делегации Посол Румынской Народной Республики в СССР Михай Даля, заместитель Министра Иностранного Дела СССР Н. С. Патолчев, заместители заведующих отделами МИД СССР М. А. Попов и Б. Г. Лопатенко.

Советские руководители тепло приветствовали членов Правительственной делегации Румынии. Председатель Совета Министров РНР Киву Стойка принял рапорт почетного караула. В морозном воздухе под сводами огромного вокзального здания торжественно прозвучали Государственные гимны Румынской Народной Республики и Советского Союза.

Председатель Совета Министров РНР

поздоровался с иностранными гостями, прибывшими на перрон. Члены Правительства Румынской Народной Республики рукоплескали.

Подойдя к митингу, членов Правительства РНР нес речь. Он сказал: Товарищ Председатель!

Товарищи, друзья! Прибытие нашей делегации в столицу великой страны доставляет нам большое удовольствие. Мы хотим выразить вам благодарность за то, что вы приняли нас в своей стране. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное.

Наша делегация пришла в столицу великой страны с большим интересом. Мы хотим выразить вам благодарность за то, что вы приняли нас в своей стране. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное.

Созидательная деятельность на поприще экономического развития страны будет способствовать росту жизни и процветанию. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное. Мы благодарим вас за то, что вы сделали для нас все возможное.

НЬ РУКОВОДСТВА ТВОМ

АРТИЙНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ования. Ведь в
одство мяса на
удойный состав
а свинины —

в развитии жи-
и делегаты, — ав-
что уровень пар-
зяйством все еще
ям, поставленным
нами XX съездом
е сумел добиться
тия поголовья ни
место увеличения
ущено резкое его
ий год в колхозах
ше 5000 голов
ократилось пого-
октября 1954 года
яч овец, то к
сего 9000 голов.
на, который воз-
тов. Шелжунов,
вец сократилось

производство живот-
Даже в лучшем
опавловском сов-
а не выполнен.

наших доярок, —
организации т. Ми-
е 2500 килограм-
а совхоз в целом
тера молока боль-
по надоем молока
выполнили. При
в и в октябре по-
раммов от коровы.

ше фермы, в них
электродойка. Но
На четырех фер-
бездействуют, до-
кормея в
ей убирать вруч-

лей, тех, кто самоотверженным трудом
множит богатство Родины. Среди делега-
тов — лучший тракторист Петропавловского
совхоза П. А. Лукин, знатные комбайнеры
Христиан Шварц, Алексей Пашенко, пред-
седатель передового колхоза Г. Н. Ли,
агрономы и другие.

Рост активности коммунистов и повы-
шение чувства ответственности партий-
ных масс за общее дело партии проявил-
ись в выступлениях делегатов конферен-
ции, вскрывших серьезные недостатки в
организационно-партийной и политиче-
ской работе райкома партии. Делегаты
т. т. Абдувалиев, Иванов, Кретинин, Ляш-
вич и другие говорили о том, что члены
бюро и секретари райкома партии в своей
практической работе больше занимаются
хозяйственными делами, чем руководят
деятельностью партийных организаций.
Бывая на местах, они чаще общаются с
председателями колхозов, чем с секрета-
рями парторганизаций. Инструкторские
группы по зонам МТС во главе с секрета-
рями райкома т. т. Веретенниковым и Ла-
заренко мало оказывают практической по-
мощи первичным парторганизациям, сла-
бо вникают в их жизнь.

— Ошибкой бюро райкома партии, —
сказал делегат тов. Абдувалиев, — является
то, что оно закрепляет зональных сек-
ретарей за отдельными колхозами на дли-
тельный период. Секретарь райкома по
зоне Асановской МТС тов. Веретенников
всю уборку просидел в колхозе имени Ка-
линина, и не знал, что делается в других
парторганизациях. Мне как секретарю
парторганизации МТС надо чаще бывать в
тракторных бригадах, а в уборку бюро рай-
кома КП Казахстана закрепило меня в
один колхоз.

Серьезной критике на конференции был
подвергнут заведующий организатор-
ским отделом райкома тов. Сарсембаев,
который редко бывал в партийных орга-

Депутат встретился с избирателями

Многие жители села Архангельки недав-
но присутствовали на встрече со своим
депутатом Верховного Совета Казахской
ССР т. Долженко. Он рассказал избирате-
лям о вопросах, решавшихся на последней
сессии высшего органа власти республики,
о достижениях и недостатках в работе кол-
хозов, МТС и совхозов района. Депутат го-
ворил о мерах по улучшению торговли и
общественного питания.

Избиратели долго и горячо обсуждали
доклад депутата, вносили свои замечания,
предложения.

— В нашем селе, — заявил старейший
колхозник С. Л. Балахонцев, — мало еще
воспитывают молодежь, плохо заботятся о
культуре и благоустройстве. Почему в Ар-
хангельке до сих пор нет своего клуба, хо-
роших помещений для больницы и школы?
Об этом нужно напомнить нашему депута-
ту.

О ходе ремонта техники и других неот-
ложных хозяйственных делах рассказал
бригадир тракторной бригады т. Музычен-
ко. Он выразил от имени хлеборобов благо-
дарность партии и правительству за ог-
ромную помощь в освоении целины, в вы-
ращивании богатого урожая. Выступили и
другие участники встречи. Они вскрыли
ряд недостатков в производственной и
культурной жизни колхоза и района.

П. ТРЕТЬЯК

Пресновский район.

Юбилей сельскохозяйственного техникума

Исполнилось двадцать пять лет со дня
основания Петропавловского сельскохозяй-
ственного техникума. Этой знаменательной
дате было посвящено торжественное засе-
дание педагогического совета вместе с
учащимися, представителями других учеб-
ных заведений и специалистами сельского

ВЕРНУТЬ УТРАЧЕННОЕ ПЕРВЕНСТВО

Сельхозартель имени Кирова в Петро-
павловском районе в свое время славилась
высокими надоями молока. На протяжении
всего прошлого года колхозу, как победите-
лю соревнования, из месяца в месяц при-
суждалось районное переходящее Красное
знамя. Результатам истекшего хозяйст-
венного года можно порадоваться: на
каждую корову надоено по 1802 литра мо-
лока. Это на 462 литра больше, чем в
предыдущем году.

Успех сопутствовал неизменно, пока
правление колхоза и партийная организа-
ция по-хозяйски заботились о повышении
продуктивности стада, изыскивали резер-
вы и смело ставили их на службу живот-
новодства. В ту зиму колхоз вступил хо-
рошо подготовленным и провел ее безо
всяких изъятий.

В отличие от прошлой зимовки нынче
дойное стадо упорно держат на одних
грубых кормах, давая по 13 килограммов
сена в день на голову и немного соломы.
Причем солома не запаривается, ничем не
слабится и, понятно, уходит главным
образом на подстилку. Между тем в арте-
ли в избытке запасено сена, есть зерно-
фураж и зерноотходы, силос. Правда, ку-
курузу здесь погубили и силоса заложено
значительно меньше прошлогоднего. Это
обязывает руководство колхоза усилить
внимание к нуждам животноводства, сде-
лать все необходимое, чтобы улучшить
кормление скота.

Недостаток сочных кормов можно не-
сколько восполнить, если завозить барду
и другие отходы пищевых предприятий
города: колхоз имени Кирова — природ-
ный и располагает необходимым транс-
портом. Несомненно, прибавку молока даст
подкормка коров силосом и зерновыми от-
ходами. Но все эти возможности не ис-
пользуются.

А пока руководители артели раскочи-
ваются, кривая надоев молока стремительно
катится вниз. Теперь колхоз по районной
сводке занимает одно из последних мест.
За октябрь надоем молока по сравнению с
октябрем 1955 года снизился здесь почти
наполовину: получено всего 78 литров на
корову против 145. Малоутешительны и
ноябрьские показатели — по 1,5—2 лит-

— Последнее время правление колхоза
стало о нас забывать, — говорит доярка
Мария Твердохлебова. — Начиная с лета,
животноводов ни разу не собирали. Мы до
сих пор не знаем, сколько надоила каждая
дойрка за прошлый год и каковы наши
задачи в новом году.

О том, что борьба за подъем животно-
водства в этом колхозе ослаблена, говорит
многое. На фермах перестали выпускаться
«боевые листки», давно не подводятся
итоги соревнования, не заполняется Дос-
ка показателей. На исходе ноября, но ник-
то из доярок до сих пор не знает резуль-
таты своей работы за октябрь.

Мало беспокоится правление артели
(председатель т. Диркс) и об отдыхе жи-
вотноводов. Красный уголок на ферме не
оборудован: тут не найдешь свежих га-
зет и журналов, настольных игр, музы-
кальных инструментов. А ведь на ферму
ежедневно заглядывает секретарь партор-
ганизации колхозный зоотехник т. Лопат-
тин. Но он, как видно, смирился с само-
теком в ходе зимовки, следов его посеще-
ния не видно.

Доярки скотники, телятницы жив-
но интересуются достижениями передовых
хозяйств, правилами ухода и содержания
скота. Но их запросы наталкиваются на
глухую стену равнодушия: зоотехниче-
ская учеба в колхозе не проводится, лек-
ций и бесед на сельскохозяйственные те-
мы также не бывает.

Все еще не решен до конца вопрос о
водопоем животных. Подвозят воду лишь
для телят, а коров продолжают поить не-
отепленной водой, прямо в озере, что,
безусловно, снижает надой. Зима вступила
в свои права, а в коровниках нет ни ча-
нов, ни кадок для воды, и поделькой их
никто не занимается.

Здесь из года в год кормят скот с под-
воза. В условиях морозов и буранов боль-
шая часть кормов теряется, остается в
снегу. Ошибки прошлых зимовок повторя-
ются. Колхоз и нынче недопустимо запоз-
дал с доставкой кормов к базам. Из 15
тысяч центнеров сена подвезено к местам
зимовки только 7300 центнеров. На под-
возке кормов заняты один трактор и шесть

1001 центнер. От этого хозяйство получило 160 тыс. рублей прибыли.

Опыт передовых свиноводов заслуживает

Характерной чертой XI конференции является то, что коммунисты послали на конференцию лучших своих представите-

секретарями по зонам Петропавловской и Асановской МТС избраны т.т. Верзенинов В. А. и Лазарини В. А.

ной концерт.

К. РАХМАТУЛЛИН.
Студент сельскохозяйственного техникума.

и журналы.

Первоначально в 482 экземпляра переданных статей по

ПЕРЕДОВИКИ ПОКАЗЫВАЮТ ПРИМЕР

Жилые дома строятся хозяйственным способом

За последние годы непрерывно увеличиваются размеры жилищного строительства. Однако они не в полной мере удовлетворяют растущие потребности в жилье трудящихся. Учитывая это, на многих крупных предприятиях началось усиленное строительство жилищ для рабочих хозяйственным способом.

Первые положительные шаги сделаны в этом отношении и в Петропавловском вагонном участке. В 1956 году здесь было построено хозяйственным способом четыре дома, один из которых 4-квартирный и В—2-квартирные.

Все эти дома уже сданы в эксплуатацию и заселены работниками вагонного участка. Строительство этих домов производилось следующим образом. Руководство вагонного участка совместно с общественными организациями выделило для строительства домов небольшую бригаду, состоящую из 5 человек, опытных в строительном деле рабочих. Кроме того, к постройке привлекались самым активным образом и те работники вагонного участка, которым предстояло жить в строящихся домах. Особенно деятельное участие принял в строительных работах главный кондуктор т. Дручинин, который успел овладеть за это время навыками квалифицированного строителя. Сейчас он получил квартиру в одном из отстроенных домов.

Для сооружения домов вагонный участок выделял строительные материалы, негодные для производственных целей. Таким образом строительство было обеспечено кровельным железом, лесоматериалами и т. д.

Всего вагонным участком для нужд индивидуального строительства и ремонта

жилого фонда было выделено 170 кубических метров лесоматериалов, которые, будучи уже непригодны для производственных целей, вполне еще годились на использование для постройки домов. Кроме выделения для жилищного строительства необходимых материалов, в вагонном участке использовались служебные помещения, ставшие по каким-либо причинам ненужными для производственных целей. Так, один из жилых домов был построен на базе бывшего производственного помещения. К нему сделали необходимые пристройки и, используя имеющиеся крепкие стены, произвели внутреннюю и внешнюю отделку, и дом был принят в эксплуатацию.

Помимо выстроенных в этом году хозяйственным способом жилых домов, 15 работников вагонного участка построили или заканчивают строительство домов индивидуальным способом. Им также оказывается всемерная помощь за счет выделения материалов, непригодных для производственных надобностей.

Большая помощь в жилищном строительстве оказывается вагонникам путем выделения денежных ссуд. В этом году распределено по заявкам и оформлено обязательствами 146 тысяч рублей. Из этой суммы выдано из банка и вложено в строительство 104 тысячи рублей.

В 1956 году 14 работников вагонного участка, получив ссуды закончили строительство домов, общая площадь которых составила 456 квадратных метров. Еще 6 жилых домов намечается закончить к концу текущего года. Остальные будут достроены в первом квартале 1957 года.

В будущем году основное внимание в вагонном участке будет уделено строительству жилья хозяйственным способом. За год намечено выстроить 30 двухквартирных домов. Такой объем жилищного строительства потребует значительного количества материалов. Поэтому уже сейчас руководство вагонного участка начинает заботиться о их заготовке. В настоящее время из местных ресурсов уже собран материал для двух 4-квартирных домов. К их строительству предполагается приступить в ближайшее время.

Однако этого количества материалов, конечно, недостаточно. Руководство управления дороги и местные организации должны оказать вагонникам необходимую помощь в снабжении материалами для жилищного строительства.

Трудовые достижения ремонтников

За две недели ноября коллектив ремонтников выполнил месячный план ремонта тепловозов. Производительность труда по цеху составила почти 250 процентов к заданию.

Высоких успехов добились слесари комплексных бригад т.т. Белопольский, Шапов, Харенко, Шишлонов, слесарь цеха топливной аппаратуры т. Посохов. Их ежедневная выработка в 3 раза превышает задание.

ЭКОНОМЛЕНО ОКОЛО 500 ТОНН ТОПЛИВА

Локомотивные бригады тепловозного депо успешно выполняют взятые на себя социалистические обязательства по экономии топлива. В октябре в целом по депо экономия топлива составила около пятисот тонн. Лучших результатов в борьбе за экономию расхода топлива добились бригады старших машинистов т.т. Воеводина,

Сооружение домов хозяйственным способом в будущем году, как и раньше, намечается осуществлять с помощью самих вагонников, для которых строится жилье. Только в будущем году привлечение их к строительству будет производиться еще в больших размерах, так как опыт показал, что основные внутренние отделочные работы вполне могут быть выполнены самими будущими жильцами. Кроме этого, в зимнее время в связи с сокращением объема производственного строительства намечается увеличить бригаду профессиональных строителей, направляемых на сооружение жилых домов хозяйственным способом.

Хорошая инициатива коллектива вагонников, начавших строительство домов хозяйственным способом, должна получить широкое распространение как среди коллективов железнодорожного узла, так и среди работников других крупных предприятий города.

Г. КУЗЕМА.

Меркулова, Серица, Локанова, Красковско-го и другие, сэкономившие по 10—15 тонн топлива каждый.

Высокая экономия топлива достигается благодаря содержанию локомотивов в отличном состоянии, снижению расходов на обслуживание поездов, увеличению среднесуточных пробегов тепловозов.

С каждым днем ширится соревнование петропавловских железнодорожников за досрочное выполнение государственного плана перевозок первого года шестой пятилетки. В этом соревновании ведущее место принадлежит машинистам. Передовые локомотивные бригады настойчиво борются за увеличение полезной работы тепловозов.

В этом году локомотивные бригады проведут 9000 тяжёловесных маршрутов. Чтобы перевезти груз отправленный сверх

нормы в этих поездах дополнительно сформировано поездов.

В БОРЬБЕ ЗА

Работники пунктов ра взяли обязательство процентов всех поездов, 85 процентов по нулевой уткой возду страли, отремонтирова ездов 1880 вагонов.

Внедряя в производ ды труда, вагонники нения взятых обязате ревнования за октябрь вала смена. руководим ко За один лишь мес извел ремонт 77 ваго общий простой транз работкой составил 20 норме

Подрессорные оалки неки меняют за 20 ми ных 3 часов 20 мину благолара аравильной внедрению механизаци мя эта смена а. отцен на для замены не толь совых лап. ао и подре чционных аппаратов и

Примеру смены т. П лектив комсомольско-м где мастером т. Денисо коллектив обычно прои ремонт 7—10 вагонов тов вагонов, требуюши тируются в поездах технического осмотра о суточный остаток ваго монте а в отдельные д вым остатком

Мамлютские железно пили инициаторами сор рейшую погрузку зерна а добились значительн

Высоко оценила дни станции Мамлютка Миц

Инициативу — на досрочное выполнение годового плана

Сегодня в Доме политического просвещения горкома партии открывается городское совещание изобретателей, рационализаторов и новаторов производства.

Участники совещания обсудят вопросы и наме-

тят практические меры дальнейшего развития движения рационализаторов.

Публикуемые ниже материалы рассказывают о творческой деятельности передовых рационализаторов предприятий города.

Кроме того, сил крышку в у двигателя из алюминия, механической не отливать, а льтате введ- ния себестои- ся в 3,5 раза.

трудятся в , однако это решать мно- зации. Когда ботал над за- али двигателя на Ивановна об термиче- нии.

еталлом, над является оло- тина Ива- предложе- характера. Для а мы трати- в олова, а я более пяти.

экономле- дно подщи- тигель— го олова, а , необходи- овки шату- сно эконо- сяц — 9 ки- ее центнера

супруги Ва- енствования водства ма- Творческая стазия, ин-

Изобретатель Иван Черемушкин

За специальными столами сидят девушки. Их обязанностью является: на лист бумаги, покрытый лаком, наклеить кусочки слюды. Они различных размеров и форм. И надо сделать так, чтобы слюда уложилась плотно, без разрывов. Но на глаз не определишь — ошибешься. Для этого снизу стола мощные электрические лампы просвечивают лист, и это дает возможность определить качество работы. Светлое белое пятно говорит о том, что слой изоляционного материала незначителен или его вовсе нет. Надо исправить ошибку и положить на это место слюду.

Работа кропотливая. Беда в том, что она не механизирована от начала до конца. Приходится вручную резать бумагу определенных размеров, покрывать ее лаком и как мозаику укладывать кусочки слюды. Затем лист сушится в печах, просуется — получается миканит.

Таким способом изготовляли его на Петропавловском изоляционном заводе годами. Слесарь Иван Захарович Черемушкин изучил операцию приготовления миканита и нашел, что можно ее упростить. Казалось бы, какое его дело до этого — слесарничай, как другие. Но пытливый ум, сообразительность не давали покоя рационализатору. Иван Захарович придумал конвейер. Но в бытность



ная точность движения конвейера необходима была для того, чтобы успеть просушить миканит до его выхода из печи.

Три месяца потребовалось Ивану Захаровичу на то, чтобы создать опытный образец миканитовой машины. Но она не стала экспериментальной: слишком были явные преимущества перед ручным трудом.

безрезультатно. Об этом хорошо знал Черемушкин, но неудача инженеров не остановила его. Он сделал смелый вызов им на творческое соревнование. Четыре года ушло на то, чтобы в деталях разработать устройство такой машины. Сейчас выполнены эскизы механизмов, узлов и по ним отдел главного механика готовит чертежи.

Это новшество уже не рационализация, а изобретение. Оно ценно еще и потому, что такой машины еще нет на изоляционных заводах страны. Слесарь Иван Черемушкин создал автомат для приготовления миканитов. Он укладывает и склеивает частицы слюды, делает механическую запись размеров ее, контролирует качество. Предусмотрено все до мелочей: если на одном из участков не будет наклеен изоляционный материал, то автомат не начнет следующую операцию, пока не будет сделана эта. Новая машина обеспечивает только качественное изготовление миканитов и исключает все ручные работы. По сути она делает переворот на изоляционных заводах. Такова сила и ценность изобретения.

Иван Черемушкин много творческих сил отдает этому новшеству. И это понятно: рабочий стремится ме-

Для снижения трудоемкости операций

И. ЧЕКАНОВ.

Снижение трудоемкости по механической обработке двигателей всег-

Мастер механосборочного цеха завода малолитражных двигателей.

Другое мое предложение, хотя и не дает большого экономического эффекта

да привлекало внимание рационализаторов нашего завода. Рабочими и инженерно-техническими работниками внесено немало различных предложений, направленных на совершенствование технологии. Несколько предложений внесено и мною.

Раньше при обработке подставок двигателя «ПС» много времени уходило на разметку и фрезеровку пазов крепления. Я предложил изменить литейную форму подставок с расчетом, чтобы пазы также получались литейным способом. Этим сразу сократились две операции — разметка и фрезерование.

Три предложения внесено мною по усовершенствованию изготовления валика регулятора оборотов двигателя. Прежде немало времени занимало двойное фрезерование и плоская шлифовка валика. Теперь же послековки и токарных операций валик сразу идет на фрезерование по окончательным размерам, после чего деталь поступает на сверловку. Мы стали делать эту деталь без «сложного центра», а позднее удалили совершенно плоскую шлифовку валика регулятора оборотов. Это предложение, примерно, в 5 раз ускорило изготовление детали и позволило сэкономить 10 тысяч рублей.

та, но ликвидирует брак и улучшает качество детали. Рычаг заводной рукоятки двигателя раньше обрабатывался двумя фрезерными операциями, которые не обеспечивали достаточной точности и чистоты отделки. Я предложил обрабатывать рычаг двумя спаренными фрезами за одну операцию и рычаг заводной рукоятки стал изготавливаться точно по технологическим условиям чертежа, а затраты физического труда на его обработку значительно уменьшились.

Сейчас я работаю над усовершенствованием узла регулятора для двигателя «ПС». У меня уже было несколько вариантов новой конструкции, но все они оказались недостаточно совершенными.

На нашем предприятии для рационализаторов имеется широкое поле деятельности. За пять лет мною подано на рассмотрение БРИЗ'у около 40 различных предложений. Почти 30 их них приняты и внедрены в производство.

Рационализаторами завода только в нынешнем году внесено более 400 рационализаторских предложений. За счет их предприятие уже получило экономии свыше 500 тысяч рублей.

Активные борцы за технический прогресс

В октябре текущего года в Москве закончили свою работу созданные Всесоюзным Центральным Советом профсоюзов и Комитетом по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР Всесоюзное совещание рационализаторов, изобретателей и новаторов производства. В работе совещания приняли участие более 1500 рабочих, инженеров, техников различных отраслей народного хозяйства, работники науки, представители министерств, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций.

Движение изобретателей, рационализаторов и новаторов производства призвано сыграть огромную роль в решении задач дальнейшего технического прогресса нашего народного хозяйства. В пятый пятилетке от внедрения в производство предложений изобретателей, рационализаторов и новаторов получено экономии несколько десятков миллиардов рублей. Число изобретателей и рационализаторов увеличилось в два раза, количество внесенных и внедренных предложений — в полтора раза.

На Петропавловском отделении дороги в нынешнем году поступило более 300 рационализаторских и изобретательских предложений, из них 250 предложений принято и 218 уже внедрено. Но 51 предложению подсчитан экономический эффект, который составляет 661,2 тыс. рублей против 527,8 тыс. рублей, полученных от всех предложений в 1955 году.

А. ИОКТОН



Наиболее активными рационализаторами и изобретателями являются работники локомотивного депо, где поступило 78 предложений, из которых 58 принято и 53 из них уже внедрено. Сумма экономии средств после внедрения предложений по депо превысила 57 тысяч рублей.

Работниками вагонного участка внесено 50 предложений, из них 31 принято и 23 внедрено. В небольшом коллективе дистанции связи много энтузиастов изобретателей и рационализаторов. От внедрения их предложений получена экономия средств 249 тыс. рублей. Инженер по изобретательству и рационализации т. Мухамед-Рахимов сам активный рационализатор и привлек к этой работе многих работников дистанции. Так, его предложение «Изменение схемы оповестительной сигнализации» дало экономии 6500 рублей. Предложение инженера дистанции т. Зелинского «Подвеска провода-кабеля через реку Ишим» дало условной экономии 6500 рублей.

Среди изобретателей и рационализаторов локомотивного депо наиболее ценные предложения внесли слесарь электроцеха т. Печерский, слесари т. Черепанов, мастер т. Шмаглов, слесарь заготовительного цеха т. Пахотин и многие другие. Бригадир цеха точных приборов т. Исупов и слесарь т. Фомин предложили создать «Стенд для проверки электрических термометров и манометров», что даст годовой экономии только от

торможения. Осматривая состав, Головкин часто задумывался: почему теряется шплинт валика подносной тяги?

Выпадение шплинта, а затем и валика влечет за собой падение на путь подносной тяги, что грозит сходом вагона с рельс. Правда, там имеется еще скоба, удерживающая подносную тягу навесу в случае ее разъединения. Но бывает теряется и предохранительная скоба, и тогда...

Наблюдая за тормозами, Головкин заметил, что в момент торможения рычажная передача начинает вздра-

транспортных расходов по пересылке приборов 13 тысяч рублей.

Предложение работников вагонного участка т.т. Цопова и Киселева по правке верхней обвязки полувагонов дает 7900 рублей годовой экономии.

Заметно увеличилось число изобретателей и рационализаторов в дистанции пути, дистанции зданий и сооружений. Несколько предложений внесли инженер дистанции пути т. Добровольский, столяр т. Гутров.

Работники строительного участка и, прежде всего, сам его руководитель т. Солянов внимательно следят за новинками строительной техники. Внедрение в производство таких новшеств, как поворотного металлического ковша на бетонном заводе, металлической опалубки для железобетонных колец колодца и некоторых других, позволило сэкономить в текущем году более 200 тысяч рублей государственных средств.

Особенно отрадно, что значительное оживление в вопросах рационализации появилось среди наших эксплуатационников и особенно работников станций. Их предложения направлены на увеличение пропускной и провозной способности отделения, укрепление безопасности движения поездов.

шплинт валика, соединяющего обе детали, шплинт срезается и от сотрясения выпадает.

«Надо придумать такое крепление, — задался целью Головкин, — чтобы оно было надежное, обходилось без предохранительной скобы».

И вот он после работы, просиживая часами, чертит, изыскивает новый вид крепления. Главное — надо разработать такое крепление, чтобы не изменялась первоначальная конструкция самих рычагов, чтобы не было дополнительных новых затрат.

Долгий, упорный труд увенчался

Дежурный по обгонному пункту 18 километра т. Суелов предложил обезличить второй главный путь станции, что значительно ускорит пропуск поездов, особенно пассажирских и обеспечит безопасность их движения. Предложение т. Стелова принято и возбуждено ходатайство перед управлением Омской железной дороги о включении этой работы в план 1957 года.

Спецщик станции Петропавловск т. Буйко предложил произвести наварку клинка на полозек тормозного башмака, что укрепит безопасность маневровой работы и ускорит формирование поездов. Инженер т. Ермилов предложил повернуть маневровые колодки. Это обеспечит лучшую видимость стрелок и путей и ускорит маневровую работу. Предложение т. Ермилова уже внедрено. Всего работниками станции Петропавловск внесено в этом году 25 предложений, из которых 20 принято и 6 внедрено.

В целях развития массового движения рационализаторов, изобретателей и более широкой пропаганды передового опыта с 10 мая по 10 июня 1956 года на отделении проходил двухмесячник общественного смотра изобретательства и рационализации. За этот период поступило

При таком соединении рычагов все боковые усилия, воздействующие при торможении на рычажную передачу и срезающие шплинт, будут поглощаться головками валиков.

Предложение Головкина послали на рассмотрение в Министерство путей сообщения, там его одобрили, автора поздравили и... забыли. Нужно побеспокоиться о судьбе изобретения и руководителям отделения.

А. МИХАЙЛОВ.
Главный кондуктор.

88 предложений, из которых 68 принято. Лучшие предложения поступили от теплотехника депо т. Федурова «Приспособление для измерения расхода топлива при реостатном испытании», слесаря т. Белоусова, мастера вагонного участка т. Подкорытова и других.

За время двухмесячника были приняты меры к рассмотрению поступивших предложений и внедрению принятых. Проведены конференции с рационализаторами и изобретателями предприятий, инструктивные совещания с инженерами по рационализации и изобретательству и главными инженерами способствовали оживлению этой работы. На отделении широко распространяется обобщенный инженером т. Короткевич метод работы хлебопозвучной станции Мамлютка по стрелным операциям с крытыми вагонами, дающей возможность за счет собственных ресурсов увеличить на станции погрузку хлеба. Распространяются методы работы других новаторов производства — машиниста локомотивного депо т. Теряева, составителя станции Петропавловск т. Ишкова, слесаря точных приборов депо т. Истомина, путевого обходчика дистанции пути т. Шапова-

е
ворах

рижскому мир-
сключительно в
равительства. В
ость точки зре-
ран в вопросах
ожения, как-то:
о-израильской
вопросе о не-
Китайской На-
щени и испол-
военных целях

сами и волей
нее в комму-
стран выража-
нимость углуб-
бескорыстной
дничества во
и, экономиче-
то будет и в
крепление и
демократии,
и соседними
и время проч-
ира и социа-
юго-востоке

Рабоче-Кре-
разило самую
а политиче-
у, за значи-
ощь, оказан-
ким народом
для защиты
оя и преод-
их трудно-
Революцион-
равительства
родной Рес-
ской Народ-
ной до сих
60 миллио-
х необходи-

роны под-
ления сот-
й рабочей
истической
тется осно-
удничества
еспубликой

К положению
в Венгрии

БУДАПЕШТ, 25 ноября. (ТАСС). Буда-
пештское радио передало сообщение сек-
ретариата центрального рабочего совета
Большого Будапешта, в котором, в част-
ности, говорится, что отдельные лица и
группы людей, саботирующие выполнение
решения о возобновлении работы, высту-
пают с безответственными призывами от
имени центрального рабочего совета Боль-
шого Будапешта, а также рабочих советов
отдельных предприятий. «В связи с этим,
— говорится в сообщении, — центральный
рабочий совет Большого Будапешта обра-
щает внимание трудящихся страны на
то, что цель этих провокационных призы-
вов — вызвать смутнение и нарушить ряды
рабочих.

Центральный рабочий совет Большого
Будапешта по-прежнему считает действи-
тельным свой призыв, опубликованный
23 ноября, в котором говорится о необхо-
димости продолжения начатой во всей
стране производительной работы». В сооб-
щении указывается, что 26 ноября цент-
ральный рабочий совет Большого Буда-
пешта продолжит переговоры с прави-
тельством.

Сегодня в здании парламента перед
представителями рабочих советов круп-
ных предприятий Будапешта выступил
премьер-министр Венгрии Янош Кадар.

Газеты и радио продолжают сообщать о
возобновлении работы на предприятиях
по всей Венгрии. Вчера в Озде присут-
ствовали к работе 90 процентов шахтеров.
Министр вооруженных сил Венгрии Мюнних
выразил благодарность недавно образо-
ванному офицерским полкам венгерских
вооруженных сил и работникам полиции,
борющимся за поддержание порядка в
стране и успешно ликвидирующим вылаз-
ки террористов, бандитов и грабителей.

«КАРДИНАЛ МИНДСЕНТИ
И ПЛАНЫ КОНТРЕВОЛЮЦИИ»

БУДАПЕШТ, 25 ноября. (ТАСС). В се-
годняшнем номере газеты «Непсабдаг»
опубликована статья «Кардинал Миндсен-
ти и планы контрреволюции», в которой
говорится:

Кардинал Миндсеншти был в свое время
осужден за деятельность, направленную

МЕЛЬБУРН 26 ноября. (ТАСС) Легко-
атлетические соревнования сегодня утром
начались квалификационными состязания-
ми по метанию копья среди мужчин. Для
того, чтобы попасть в финал, необходимо
метнуть копьё не менее чем на 66 метров. В
соревнованиях приняли участие три совет-
ских легкоатлета. В Кузнецов показал
73 м 83 см., А. Горшков — 72 м. 31 см.,
В. Цыбуленко — 71 м. 20 см.

Таким образом, все три советских копье-
метателя получили право участвовать в фи-
нале Лучший результат на квалификацион-
ных соревнованиях показал американец
С. Янг — 74 м. 76 см.

МЕЛЬБУРН 26 ноября. (ТАСС). В со-
ревнованиях штангистов полутяжелого веса
с большим успехом выступал советский
спортсмен А. Воробьев. Уже в первом дви-

жении тяжелоатлетического троеборья —
жиме — он установил новый мировой и олим-
пийский рекорд с результатом 147,5 кг, что
на 1,5 кг выше мирового рекорда, принад-
лежавшего Т. Коно (США). В рывке ре-
зультат Воробьева — 137,5 кг. В толчке со-
ветский спортсмен повторил олимпийский
рекорд, равный 177,5 кг и установленный
американским спортсменом Шеманским. В
сумме троеборья Воробьев показал пре-
красный результат — 462,5 кг, что является но-
вым мировым и олимпийским рекордом.
А. Воробьев завоевал звание олимпийского
чемпиона и золотую медаль. На втором ме-
сте американский спортсмен Д. Шеппард с
результатом 442,5 кг. Бронзовую медаль
завоевал чемпион Европы в полутяжелом
весе Ж. Дебюф (Франция) — 425 кг. Та-
кой же результат и у иранца Ранаварди,

но, т. к. его собственный вес оказался
больше, он занял 4 место.

Сегодня закончились предварительные
встречи баскетболистов Команда США с
крупным счетом — 121 : 53 выиграла у фи-
липпинских баскетболистов. Протекавшая в
упорной борьбе встреча между командами
Франция и Канады закончилась победой
французских баскетболистов со счетом
79 : 62. По результатам предварительных
встреч образованы две полуфинальные под-
группы. В одной подгруппе с командой
СССР находятся США, Бразилия и Болга-
рия. Во вторую подгруппу вошли Уругвай,
Франция, Филиппины и Чили. Завтра со-
ветские спортсмены встречаются с командой
Бразилии.

МЕЛЬБУРН 26 ноября. (ТАСС). Сегод-
ня был дан старт финальному бегу мужчин
на 800 м. Советские спортсмены не участ-
вовали в беге на эту дистанцию. Первым
финишировал и завоевал золотую олимпий-
скую медаль американский легкоатлет
Т. Куртней со временем 1 мин. 47,7 сек.
Лишь 0,1 сек. проиграл ему английский бе-
гун Д. Джонсон, который стал обладателем
серебряной медали. На третьем месте — нор-
вежский спортсмен А. Бойсен, результат
которого 1 мин. 48,1 сек.

В первой половине дня проходил первый
круг предварительных забегов мужчин на
200 м. Спортсмены, занявшие первые два
места в каждом забеге, получали право
участвовать во втором круге соревнований
на данную дистанцию. Советский сприн-
тер Б. Токарев занял в своем забеге первое
место со временем 21,6 сек. В другом за-
беге Л. Бартенев вышел на второе место со
временем 21,8 сек. Выбыл из дальнейших
соревнований советский спринтер Ю. Ко-
новалов, который в своем забеге занял
лишь третье место.

МЕЛЬБУРН, 26 ноября. (ТАСС). Се-
годня продолжались соревнования по бас-
кетболу в подгруппах. Команда Советского
Союза встретилась с баскетболистами Син-
гапура. Состязание проходило с явным пре-
восходством советских спортсменов. Уже
после первой половины они вели со счетом
40 : 21. Во второй половине они закрепили
свою победу, выиграв с общим счетом
91 : 42. Таким образом, команда Советско-
го Союза завоевала право участвовать в
полуфинальных соревнованиях.

Команда Японии выиграла у спортсме-
нов Таиланда со счетом 70 : 50. Болгарские

На XVI Олимпийских играх

Хоккеисты открыли зимний спортивный сезон

ПОБЕДА КОМАНДЫ «ЛОКОМОТИВ»



Утро прошлого воскресенья встретило
спортсменов легким, бодрящим мороз-
цем.

Задолго до начала соревнований на
стадионе «Динамо»

пытались перехватить инициативу и ата-
ковать, но после того, как мяч четы-
режды побывал в их воротах, они ясно
смирлись с поражением. С результа-

резолюции ссылок на то, что принимаются меры к отводу войск агрессоров из Египта, Египет вышел из числа авторов резолюции. В принятой резолюции говорится:

«Генеральная Ассамблея,

Получив доклад генерального секретаря о выполнении резолюций Генеральной Ассамблеи от 2 и 7 ноября,

напоминая о том, что ее резолюция от 7 ноября 1956 года призвала Израиль немедленно отвести свои войска за демаркационные линии, установленные соглашением о перемирии от 24 февраля 1949 года,

напоминая далее о том, что вышеприведенная резолюция призвала также Францию и Соединенное Королевство не-

до сообщениям, полученным генеральным секретарем, две трети французских вооруженных сил остаются, все вооруженные силы Соединенного Королевства остаются, хотя было объявлено, что принимаются меры к отводу одного батальона, и никакие израильские войска не были отведены за линии перемирия, хотя прошло значительное время с момента принятия ее соответствующих резолюций;

2. Вновь обращается к Франции, Израилю и Соединенному Королевству с призывом немедленно выполнить ее резолюции от 2 и 7 ноября 1956 года;

3. Просит генерального секретаря срочно направить эту резолюцию заинтересованным сторонам и немедленно доложить Генеральной Ассамблее о ее претворении в жизнь».

ЗАГОВОР ПРОТИВ ПРАВИТЕЛЬСТВА СИРИИ

ДАМАСК, 25 ноября. (ТАСС). Представитель военного командования Сирии заявил о захвате крупной партии оружия и военного снаряжения при попытке переправить его из Ирака в Сирию для использования в подрывных целях против сирийского правительства.

Почти все газеты на первых страницах печатают фото захваченного оружия.

Газеты подчеркивают роль правительства Ирака в этом преступном деле и указывают на подрывную деятельность его в Сирии.

Состоялось секретное совещание совета министров Сирии, на котором рассматривался вопрос о готовившемся заговоре против существующего в Сирии строя.

ИНСПЕКЦИОННАЯ ПОЕЗДКА ГЕНЕРАЛА БЭРНСА В ЗОНЕ СУЭЦКОГО КАНАЛА

КАИР, 25 ноября. (ТАСС). Командующий чрезвычайными вооруженными силами ООН генерал Бэрнс выехал сегодня из Каира в Порт-Саид, где будет инспектировать части чрезвычайных вооруженных

сил ООН, дислоцированных в этом городе. Бэрнс встретится с генералом Кейтли, главнокомандующим англо-французскими войсками в Египте.

ОТЪЕЗД АНГЛИЙСКИХ, ФРАНЦУЗСКИХ И ИЗРАИЛЬСКИХ ПОДДАННЫХ ИЗ ЕГИПТА

КАИР, 25 ноября. (ТАСС). Вчера из Египта выехали 650 английских, французских и израильских подданных, пребывание которых в Египте признано нежелательным. Среди них — директора секвест-

рированных английских и французских банков, торговых и промышленных предприятий, инженеры, адвокаты и маклеры хлопковой биржи в Александрии.

они выезжали кардинала, при помощи которого рассчитывали привлечь к себе религиозные массы. Его появление на политической арене явилось предостережением для тех, кто отстаивал народную власть, сигналом к тому, что нужно начать контрреставрационное движение против буржуазных реставраторов, за защиту народной власти.

слаженно и целеустремленно. На пятой минуте левый полусредний Николай Рубан забивает первый гол. Буквально через минуту центральный нападающий Александр Воронин удваивает счет. Через несколько минут усилиями Змановского и Воронина счет увеличивается до 4:0 в пользу «Локомотива». В начале встречи спортсмены «Буревестника»

спортивный сезон по хоккею раньше, чем в прошлом году, к сожалению, не позабудь об этом горожан.

Ю.

На снимке: момент игры команд «Локомотив» и «Буревестник».

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

(Выпуск 1955 года)

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

2-го тиража выигрышей, состоявшегося 18 ноября 1956 года в г. Челябинске. 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
180010	1—50	200	184684	25*	1.000	189935	1—50	500	195072	1—50	200
180181	1—50	200	184946	1—50	200	189937	1—50	200	195246	01*	1.000
180285	1—50	500	185061	1—50	200	190154	1—50	200	195371	1—50	200
180700	49*	1.000	185546	1—50	200	190167	1—50	200	195568	1—50	200
180992	1—50	200	185883	1—50	200	190300	13*	1.000	195941	1—50	200
181191	1—50	200	186446	1—50	200	190364	1—50	200	196127	1—50	200
182005	1—50	200	186514	1—50	200	190493	1—50	200	196171	1—50	200
182079	1—50	200	186791	1—50	500	190803	31*	1.000	196273	1—50	200
182120	1—50	200	186838	48*	1.000	190843	1—50	200	196427	1—50	200
182313	1—50	200	186890	26*	1.000	191038	02*	1.000	196738	1—50	200
182733	09*	1.000	187066	1—50	200	191067	13*	5.000	196810	1—50	200
182768	1—50	200	187142	1—50	200	191285	1—50	200	196950	1—50	200
182785	1—50	200	187257	1—50	200	191325	44*	1.000	197434	1—50	500
183101	1—50	200	187279	1—50	200	191356	1—50	200	197498	1—50	200
183241	48*	1.000	187370	1—50	200	191390	1—50	200	197965	1—50	200
183316	16*	1.000	187501	1—50	200	191421	1—50	200	197979	1—50	200
183332	29*	5.000	187619	25*	1.000	191429	09*	5.000	198041	1—50	200
183537	1—50	500	188329	1—50	200	191463	44*	1.000	198326	1—50	200
183680	07*	1.000	188334	1—50	200	191605	1—50	200	198329	1—50	200
183757	1—50	200	188360	1—50	200	191934	1—50	200	198487	1—50	200
183863	20*	1.000	188374	1—50	500	192611	1—50	200	198715	1—50	200
183943	1—50	200	188488	12*	1.000	193065	38*	1.000	198724	15*	1.000
184070	22*	1.000	188553	1—50	200	193717	1—50	200	198872	1—50	200
184200	1—50	200	188604	1—50	200	193750	1—50	200	198904	1—50	200
184306	1—50	200	188710	1—50	200	194031	34*	1.000	199025	15*	1.000
184351	1—50	200	189056	44*	1.000	194105	1—50	200	199187	1—50	200
184405	30*	1.000	189257	1—50	200	194290	45*	1.000	199264	01*	1.000
184442	1—50	200	189333	25*	1.000	194551	07*	1.000	199496	1—50	200
184512	1—50	200	189622	1—50	200	194553	1—50	200	199631	1—50	200
184515	10*	1.000	189669	1—50	200	194839	1—50	200	199877	1—50	200
184568	1—50	200	189754	1—50	200	194840	1—50	200	199948	50*	1.000

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

ПЕТРОПАВЛО ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Главного управления резервов Союзного

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

на 1956—1957 учебный

Училище готовит широкого профиля: кузнечной, слесарной, электротехнической, механической, металлургии, химической, пищевой, легкой промышленности, а также подготовки специалистов в области сельского хозяйства.

В училище принимаются учащиеся в возрасте от 15 до 17 лет, имеющие среднее образование в общеобразовательной школе. Срок обучения — 3 года. Заявления принимаются с 1 ноября 1956 года.

Учащимся выплачиваются стипендии в размере 235 рублей в месяц. Иногородним предоставляются путевки на проезд к месту учебы. Адрес училища: г. Петропавловск, ул. Пушкина, 85, телефон 10-10.

Учащимся выплачиваются стипендии в размере 235 рублей в месяц. Иногородним предоставляются путевки на проезд к месту учебы. Адрес училища: г. Петропавловск, ул. Пушкина, 85, телефон 10-10.

Учащимся выплачиваются стипендии в размере 235 рублей в месяц. Иногородним предоставляются путевки на проезд к месту учебы. Адрес училища: г. Петропавловск, ул. Пушкина, 85, телефон 10-10.

Махорочной фабрики

ТРЕБУЮТСЯ

слесари и токари

Оплата труда сдельная по адресу: ул. Космонавтов, 10 (под горой).

Адрес редакции: Петропавловск, ул. Ленина 1. ТЕЛЕФОНЫ: редактора—1-81 зам. редактора—1-52, ответ секретаря—4-27, отделов: партийной жизни и пропаганды—0-89 промышленности транспорта и товарооборота—0-73 культуры и быта—3-69 информации—0-73 (два звонка) писем трудящихся—1-97 Прием объявлений и издательство—5-53. При доставке г.