



АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 161 (14744)

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 ИЮЛЯ 1970 ГОДА

Год издания 53-й

Цена 2 коп.

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ!

НЕ СТОЯТЬ В СТОРОНЕ

В цехах нашего завода в эти дни тщательно изучаются доклады Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев и постановления июльского Пленума об очередных задачах партии в области сельского хозяйства. Рабочие и инженерно-технические работники единомышленно одобряют намеченные Пленумом меры. Они говорят о правильности и своевременности поставленного на Пленуме вопроса о том, что ни одно предприятие страны не должно стоять в стороне от выполнения задачи дальнейшего подъема сельского хозяйства, от укрепления и развития его материально-технической базы.

Наш завод, хотя и специали-

не овощеводческие совхозы. В соответствии с установленной программой, завод выпускает цементировочные агрегаты для бурения скважин. Это тоже для села. В текущем году мы их выпустим свыше семидесяти. Если потребуются дать их больше, сможем справиться и с такой задачей. По поручению министерства наш коллектив должен обеспечить вновь сооружаемые заводы, предназначенные для производства минеральных удобрений, насосными установками. Уже сейчас мы выполнили задание, определенное нам на год.

Будем изыскивать и дополнительные возможности для оказания активной помощи в создании крепкой материально-технической базы сельского хозяйства.

К. БЕЛЬФЕРМАН,
директор Барнаульского завода геологоразведочного оборудования.



Механизаторы Повалихинского совхоза отремонтировали все зерновые и силосные комбайны. Сейчас завершается ремонт картофелеуборочных комбайнов и токов. Хорошо трудится на ремонте электросварщик Н. Т. Курятников, которого вы видите на снимке.
Фото А. Калабухова.

ПЕРВЫМИ В КРАЕ

СОРЕВНУЯСЬ ЗА СОЗДАНИЕ ПРОЧНОЙ КОРМОВОЙ БАЗЫ, КОЛЛЕКТИВ СОВХОЗА «СОВЕТСКАЯ РОССИЯ» ДЕВЯТОГО ИЮЛЯ ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЗАГОТОВКИ СЕНА НА 129 ПРОЦЕНТОВ. ВМЕСТО 27 ТЫСЯЧ ЗАГОТОВЛЕНО 35 ТЫСЯЧ ЦЕНТНЕРОВ СЕНА. КРОМЕ ТОГО, НА 170 ПРОЦЕНТОВ ВЫПОЛНЕН ПЛАН ЗАГОТОВКИ ТРАВЯНОЙ МУКИ.

ЗАГОТОВКА СЕНА И ТРАВЯНОЙ МУКИ ПРОДОЛЖАЕТСЯ.

ВПЕРЕДИ — НОВЫЕ ДЕЛА

Большой путь прошел коллектив нашего отделения, сложивший свои традиции, накопивший опыт. И все равно каждый год дает нам новые уроки. И прошлый — не исключение из этого правила. Правда, результат по среднерековым меркам неплохой. Все-таки 15,2 центнера зерна в амбаре — с каждого гектара. Засыпаны семена первого и второго классов еще с осени. Но могло быть больше — сейчас мы это отлично понимаем.

У нас на отделении только лет подряд высевался один сорт пшеницы — Харьковская-46. Давал неплохие результаты. Но до поры, до времени. Дело в том, что эта пшеница весьма требовательна к предпосевным работам, и если ее раз за разом на одном месте, снижение урожайности неизбежно. У нас это снижение было сравнительно небольшим, а четвертое отделение, тоже специализирующееся на этом сорте, собрало всего по 11 центнеров с гектара. Сказалось в данном случае и то, что Харьковская-46 очень плохо поддается обмолоту, особенно во влажную осень.

Ничего мы не исправили эту ошибку. Значительные площади в отделении заняла Лотескене-758. За твердая пшеница пошла только по лучшим предпосевным. Но это — не единственный резерв повышения урожайности. Хороший эффект в нашей увлажненной зоне дает удобрение. Мы, в целях опыта, три года подряд севали Харьковскую на одном поле. По зби вносили самодельной машиной по 65 центнеров местных удобрений на гектар,



да еще перед посевом — по 40 центнеров. И средний урожай составил 19,8 центнера зерна с гектара. Это мы учли и нынешней весной.

Словом, мы сумели заложить основу высокого урожая: за отличное качество сева нашему отделению вручено переходящее знамя совхоза. И сейчас состояние посевов прекрасное.

Много коллективу предстоит потрудиться над укреплением кормовой базы, ведь иначе нам, кроме ферм крупного рогатого скота, надо кормить и свиней. Первых пять сот свиней уже откармливаем. Но думаем, что и с этой задачей мы справимся, сделав эту отрасль такой же высокопродуктивной, как и другие. Говорят, что-де невозможно наладить рентабельное производство молока. Неправильно, надо только в комплексе решать весь круг задач, связанных с этой отраслью, — начиная от посева кормовых культур, кончая одачей продукции. У нас, например, много рогатого скота приносит прибыль, даже до повышения закупочных цен на него. Средний надой на корову в прошлом году составил 2,825 килограммов. Валентина Комарова, Анна Корovina и другие надояли еще больше. Коллектив фермы брал обязательство — к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина довести среднесуточный надой на корову до 9 килограммов. Обязательство перевыполнено.

И так не только в бойных гуртах. Среднесуточный привес молодняка в прошлом году по отделению составил 654 грамма вместо 419, соответственно и себестоимость привеса

Соревнование наших доярков за высокие надояи помогает отделить наиболее перспективных плавовых животных. Вот, скажем, мы планировали в первом полугодии надоять по 1,440 килограммов молока от каждой коровы. Недавно подведены итоги работы. И что же? Надой — без четырех килограммов полторы тысячи. Особенно показателен июль. За этот месяц надой от каждой коровы составил 321 килограмм, что на сорок с лишним килограммов превышает плановое задание.

Соответственно растет и продажа молока. Сверх плана первого полугодия наше отделение отдало государству прироста сорок центнеров молока.

В эти дни надой продолжает нарастать и сейчас уже превышает одиннадцать килограммов от коровы в день. Мало в чем уступают дояркам туропарам мясного скота. Мы планировали в первом полугодии получить среднесуточные привесы по полкилограмма. Фактически же они составили 600 граммов. Это позволило нам сдать скот на мясокомбинат высочайших кондициях и столь же высоким живым весом и, как результат, — значительно перевыполнить план первого полугодия.

Я далека от мысли, что у нас все уже сделано. Претворяя в жизнь решения июльского Пленума ЦК КПСС, мы будем совершенствовать технологию производства молока и мяса. Благо для этого теперь открылись новые возможности. Будем делать все, чтобы перевести валовую отрасль сельскохозяйственного производства на промышленную основу.

Словом, впереди у нас новые большие дела.

Ц. ЛОШАНОВА,
управляющая питом отделением «Усть-Калманского совхоза, Герой Социалистического Труда.

ПОДРОБНО О КОСМИЧЕСКОЙ ЭПОПЕЕ...

Как уже сообщалось, 9 июля в актовом зале Московского университета на Ленинских горах состоялась пресс-конференция, посвященная успешному осуществлению длительного орбитального полета космического корабля «Союз-9», и встреча с летчиками-космонавтами СССР дважды Героем Советского Союза А. Г. Николаевым и Героем Советского Союза В. И. Севастьяновым.

Космонавты и ученые ответили на вопросы советских и иностранных журналистов — представителей газет, радио, телевидения.

Первым отвечал член-корреспондент Академии наук СССР О. П. Газенко.

Вопрос: Какая существует связь между наземным экспериментом с пребыванием трех человек в течение года в замкнутой среде и 18-суточным полетом?

Ответ: Исследования такого рода, вообще говоря, связаны, они входят в единую программу. Однако годовой эксперимент, о котором вы говорите, решал задачи жизнеобеспечения будущих полетов продолжительностью в месяцы и годы. Кроме того, естественно, что в наземном эксперименте не мог быть воспроизведен весь комплекс факторов космического полета.

Вопрос: Позволяет ли полет космического корабля «Союз-9» заключить, что человеческий организм в состоянии перенести и более длительный полет? Если да, то при каких условиях?

Ответ: Результаты полета дают основание полагать, что человек сможет перенести и более длительные полеты.

Вопрос: Необходимо ли, чтобы будущие постоянно действующие орбитальные станции располагали искусственной силой тяжести?

Ответ: Насколько обязательной может оказаться искусственная сила тяжести на орбитальной станции, в настоящее время сказать трудно. Это требует решения ряда проблем и проведения соответствующих экспериментов, в том числе и в условиях орбитального полета.

Вопрос: Может ли перегу-

дливость работы сердца у космонавтов отразиться на дальнейших планах освоения космического пространства?

Ответ: Я должен сказать, что вопрос поставлен неточно. «Нерегулярность» работы сердца у космонавтов не обнаружено. В целом же результаты полета «Союза-9» не дают никаких оснований для изменения планов будущих полетов.

Затем на вопросы отвечал командир корабля А. Г. Николаев.

Вопрос: В своем докладе вы отметили, что полетом корабля «Союз-9» завершился важный этап исследования космического пространства. Значит ли это, что больше полетов вокруг Земли не будет? И второй: будут ли в дальнейшем, в освоении космического пространства участвовать женщины?

Ответ: Космос только начал изучать. Многие еще остаются белыми. Например, полностью еще не изучено влияние космических факторов на человеческий организм. Поэтому полеты вокруг Земли будут продолжаться. Что касается участия женщин в длительном полете, то скажу так. Ведь эти полеты будут продолжаться, возможно, до грех лет. Можно себе представить, — под общее обозначение присутствующих скакал космонавт, — каков будет порядок на кораблях, если в экипаже будут одни мужчины?

Ответа на него, А. Г. Николаев, сказал:

— Сейчас трудно удивить людей полетами в космос. Да, сенсацией были полеты первого спутника Земли, первый полет человека в космос, первый полет на Луну. В будущем, может быть, и будут сенсационные полеты, скажем, полеты на другие планеты, в другие миры. Но сейчас люди Земли идут в космос для работы, для тщательного его изучения, для пользы всего человечества.

Вопрос: В какой степени вы первый полет помог вам сейчас, во время длительного полета на корабле «Союз-9»?

В нашем корабле в течение всего полета бытовые условия были на высоком уровне. Воздух был чистым, мы могли поддерживать любую температуру.

Вопрос: Восемнадцать суток вы и Севастьянов находились с глазу на глаз в замкнутом пространстве, вдвое от Земли. Каковы результаты полета с точки зрения психологической совместности, не скажались ли на ваших взаимоотношениях разность характеров?

Ответ: У нас психологическая совместность была

очень хорошая. Мы в наземных условиях очень долгое время готовились вместе. Мы старые друзья. Все вопросы решали вместе, помогали друг другу в работе советами, помогали вести эксперименты. Если один выполнял эксперимент, то второй не сидел, сложил руки. Разность характеров, мне кажется, наоборот, помогала. Если бы он был молчаливым, как я, пошел бы промахать весь полет. А она без дела разговаривала.

Вопрос: Были ли на борту корабля устройства для разгрузки пилоти. Если нет, то в каком виде вы ее употребляли?

Ответ: У нас на корабле был подогреватель пищи. Это очень хороший прибор. Приятно по утрам пить горячий кофе. В обед мы разогревали наши первые блюда: суп-харчо, зеленый борщ. Подогретая пища была очень приятна.

Вопрос: Позволяет ли телевизионное оборудование «Союза-9» осуществлять передачу из космоса цветного изображения?

Ответ: «Союз-9» был оснащен черно-белой телевизионной установкой. Но если нужно будет производить цветную передачу из космоса, то на корабле можно установить цветную передачу.

Вопрос: Вы пока единственный наш космонавт, запущенный в космос с орбиты — баллистический («Союз-3») и управляемый («Союз-9»). Хотелось бы, чтобы вы сравнили свое восприятие этих вариантов возвращения на Землю.

Ответ: Да, здесь большая разница. На корабле «Восток» шестик был баллистическим и перелеты доходили до 8—10 минут. Сам процесс входа в плотные слои атмосферы тогда был совсем другим. И очень хорошо было заметно, как вращалась обшивка корабля «вперед». А на «Союзе-9» этого не было. Ведь при управляемом спуске, перегрузки и нагрев корабля меньше, чем при баллистическом. На «Союзе» использовалось аэродинамическое качество корабля. Перегрузки были небольшие, от 3 до 4 единиц. При возвращении многое можно было наблюдать через иллюминатор. Виталий Иванович сидел рядом с правым иллюминатором, и ему хорошо был виден разворот корабля. Мы ни развороты корабля, ни вли репертаж — отмечали, когда команда командира проходила, когда раскрывался парашют. Обо всем этом докладывали на Землю вплоть до момента посадки.

На следующую группу вопросов отвечал бортинженер В. И. Севастьянов.

(Окончание на 2-й стр.)

ВЧЕРА

КУРСК В КУРСКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМ УЧИЛИЩЕ №1 СОСТОЯЛ ВЫПУСК МОЛОДЫХ РАБОЧИХ-ВЕТНАМЦЕВ.

За три года учебы они приобрели здесь профессии высококвалифицированных специалистов по обработке металлов, стали, фрезеровщикам, слесарям.

Юноши и девушки из Вьетнама прошли практику на машиностроительных предприятиях города.

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО САМОХОДНЫХ КРАНОВ УЛУЧШЕННОЙ МОДЕЛИ

начал Одесский завод имени Январского восставших. Они предназначены для строителей двенадцатитонных домов. По сравнению с кранами прежнего образца у новых в полтора раза — до 38 метров — увеличена длина стрелы, повышена маневренность.

(ТАСС).

КРЕПНЕТ СОДРУЖЕСТВО ГОРОД — СЕЛУ

С каждым годом ширится шефская помощь тракторостроителей пригородному совхозу «Зеленый клин». Ныче с помощью АТЗ в совхозе строится картофелеуборочный механический агрегат, пункт технического обслуживания тракторов на втором отделении, теплица для выращивания рассады.

Работники отдела главного энергетика завода сиректропировали и смонтировали электроподогрев воды в теплицах. Сделан пункт механизирован-

ной кормоработы в одном из коровников.

Содружество завода и совхоза идет и по другим направлениям. Так, завод систематически помогает совхозу в подготовке механизаторских кадров. Завком профсоюза и районный комитет совхоза обмениваются опытом организации социалистического соревнования.

Н. МАРКОВ,
корр. «Алтайской правды», г. Рубцовск.

ПРИСВОЕНИЕ МНОГЕДЕТНЫМ МАТЕРЯМ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «МАТЬ-ГЕРОИНЯ»

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 июля 1970 года по Горно-Алтайской автономной области присвоено почетное звание «МАТЬ-ГЕРОИНЯ» с вручением ордена «МАТЬ-ГЕРОИНЯ» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей:

1. БУРБАЕВой Нурзиге — колхознице колхоза им. Ленина, Кош-Агачский район.
2. ГОЛОВИНОЙ Елене Павловне — домашней хозяйке, село Усть-Кан Усть-Канского района.
3. ДНАБАТОВОЙ Маргарите — колхознице колхоза «Путь к коммунизму», Кош-Агачский район.
4. КАМЕНОВОЙ Рысле — колхознице колхоза им. Ленина, Кош-Агачский район.

НА ГОЛУБОЙ ЦЕЛИНЕ

СЕГОДНЯ — ДЕНЬ РЫБАКА

Этот праздник не только покорила морей и океанов. У них немало собратов и «на суше», где труд тоже нелегок, и также почетен. Немал их отряд на Алтае. Пять месяцев в году они работают в условиях суровой сибирской зимы.

От тьмы до тьмы рыбаки тянут из ледяной воды невод. Но он забывает о морозе, о снегопаде, когда на крыло невода забьется трещащая рыба. Он готов рубить лед, потавляя свое тело пропьюжающему ветру, лишь бы улов вознаграждал его труд. И результаты труда алтайских рыбаков неплохи.

Коллектив нашего рыбокомбината встретил свой праздник перевыполнением плана первого полугодия по реализации продукции. Тон в со-

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ БАРНАУЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Исполнительный комитет Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся извещает всех депутатов городского Совета, что 22 июля 1970 года, в 10 часов утра, в помещении клуба меланжевого комбината (пр. Калинина, 2) созывается седьмая сессия городского Совета депутатов трудящихся двенадцатого созыва.

НА ПОВЕСТКУ ДНЯ ВНОСИТСЯ ВОПРОС: «О ходе работ по благоустройству в 1970 году».

На сессию приглашаются депутаты Верховного Совета РСФСР и краевого Совета, руководители предприятий и учреждений, руководители коммунальных предприятий.

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

В. ОСИПОВ,
старший инспектор рыбокомбината.
Г. ИНИЩЕВ,
директор Алтайского рыбокомбината.

«ЧУЖИХ НЕ ОБСЛУЖИВАЕМ»

магазина «Сельхозтехники» не выполняются. Начался хождение по маршруту Ребриха-Павловск-Барнаул и т. д. В павловском магазине оттели: хоть у нас есть кое-что, но мы чужих не обслуживаем. Оно, конечно, за чужой щекой

зуб не болит. Но кто же поможет нам?

В. ФОМНН,
П. ДИДЕНКО,
звеньевые.

Колхоз им. Калинина, Ребрихинский район.

КАРИ МАРКС писал, что люди еще могут провозвонить, но социализм известен образом, для совместной деятельности и для взаимного обмена своей деятельностью. Чтобы провозвонить, люди выступают в определенных связи и отношениях, и только в рамках этих общественных связей и отношений существует их отношение к природе, имеет место производство. Таким образом, в основе формирования коллектива лежит общественный способ производства.

Обычно структура производственного коллектива складывается в зависимости от технико-экономических условий производства. При этом происходит расширение обязанностей между рабочими и служащими. Инструкции узаконивают права и обязанности каждого члена производственного коллектива, а структура определяется штатным расписанием. В социальной психологии это принято называть формальным коллективом.

Однако широта интересов советских людей выходит за рамки производственных задач. Сюда входят духовные запросы, постоянное самообразование, увлечение спортом, туризмом, коллекционированием и т. д. Общность интересов, целей, взаимной симпатии и других человеческих отношений служит той почвой, на которой объединяются малые социальные группы, имеющие название неформальных. С одной из них мы сейчас познакомимся.

На Доске почта Железнодорожного района г. Барнаула вы можете увидеть фотографии рабочих, технологов и инженеров электротехнической лаборатории швейного комбината. Неподалеку от комбината находится коммунистический труд.

Прошли через цех с металлообрабатывающими станками, я оказался в помещении, где работала одна из декоративных живописцев, на окнах — светлые шпатель, цветы акварелью с рисунками, ведро мягкого красителя и дышало.

За одним из письменных столов двое с кем-то оживленно разговаривали. Один из них оказался начальником лаборатории — А. И. Григорьев. Спрашивая у него, какие задачи решает лаборатория, я здесь три группы, — рассказывает Аристарх Иванов. — Одна из них занимается синхронизацией автоматизированных электротехнических машин. Мы прошли в цех, где смонтирована кордно-календровая линия. Слово «календра» вводит укладывается в головку, когда укладывают перед собой агрегат, напоминающий состав вагонов высотой с семитомный дом. Вверх-вниз, вниз-вверх — по тысяче валков движется кордное полотно. По пути оно несколько раз проницается резиновыми замечательными растворами, сушится и на последних участках календрится, т. е. прореживается. Следом в эту парижскую мастерскую входит бойцовка и продирается два километра на различных басах и супинах, которая лезет выходя жуче-черной бойцовкой.

Владимир магнитофон знает, что если двигателям начнут работать одновременно, то магнитная лента станет или набегать на звукосниматель, или рваться. В магнитофоне всего два двигателя, в электроприводе же работают 24 различные мощности. Достаточно только одному мотору незначительно изменить количество оборотов, и вся лента перестает работать. Синхронизация работы электротехнических устройств комбината и обеспечивает небольшая группа лаборатория.

КОГДА Я ВТОРОЙ РАЗ пришел сюда, меня встретил был Владимир Некрасов. Он рассказал, что явлению на пол они постелили коврик в рабочее время. Красный уг-

лок, степиды, цветы, шпатель — тоже дело рук всех сотрудников лаборатории. Проходи мимо шпательной радиации, он по без гордости сообщает, что это приз за участие в конкурсе. Лаборатория получила ее не только за хорошие спортивные показатели, но и за спортивную явку. В «беге» участвовала сама Дина Ильичина Коршунова — первый начальник лаборатории, которая закрепила традиции коллектива.

В разговорах не только с Владимиром, но и с другими членами лаборатории обращает на себя внимание то, что здесь почти не слышно, а чаще всего употребляют местоимения «Мы». «О себе нечего рассказывать, а вот о коллективе можно». О Владимире и узнал, что он работает электриком в группе при-

начали сравнивать службу по работе и работу на посту управления электротехникой. Обжаловано, очень много общего. Правда, на суммарные же удачи светитесь реде — «Варьирование».

МОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРИВОДОВ на комбинате осуществляется по схеме, разработанной в научно-исследовательских институтах. Из разговора с ребятами выясняется, что к схеме они не относятся как к естественной в последней инстанции, а считают возможным их усовершенствовать. Заметим, что многие принципы в лабораторию из интереса к профессии, кое-кто даже потерял в окладе. Средне-технического образования ребят не хватает. Все трое готовятся в этом году посту-

обусловлено закономерностями развития нашего общества. Но не автоматическим, а как результат длительной и упорной работы, связанной с изучением коллектива и направлением воздействия на него. Там, где это не делается, создаются условия для образования отрицательных направлений малых групп. Приведу лишь один пример, свидетельствующий о том, к каким последствиям может привести отсутствие целенаправленной работы по воспитанию коллектива.

В феврале нынешнего года краевой народный суд рассмотрел уголовное дело бухгалтера Будеев, кассира Голомоной, Орлянской и других. Все они работали на Новоалтайском комбинате бытового обслуживания. Внося в пла-

3. ИСТОКИ ТОВАРИЩЕСТВА

УПРАВЛЕНИЕ И ПСИХОЛОГИЯ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ

бористов, в этом году закончили девятый класс вечерней школы и собирается учиться дальше. На вопрос: «С кем ты дружишь в лаборатории?» — он, не задумываясь, ответил: «Со всеми». «Со всеми делались сокровенными мыслями? Со всеми после работы проводишь время?» «Нет, конечно. Равные, когда в лаборатории было десять человек, мы более легко были на подъеме. Сейчас, когда нас сорок, мы тоже вместе после работы собираемся, ходим к кино, выезжаем за город. Но чаще всего только по субботам или по воскресеньям. А друг у меня Виктор Лобанов».

Еще до прихода в лабораторию я имел предчувствие мысли провести социологическое исследование и выяснить, как в этом коллективе сложилась неформальная группа. Эта задача отпала сама по себе. Аркадий Иванов не только знает, чем дышит каждый из его сотрудников, но и к кому дружит. Из письменного стола он вынул тетрадь и назвал мне имеющиеся группы, связанные добрыми дружескими взаимоотношениями. От него я узнал, что Владимир Некрасов и Виктор Лобанов укладывают радиолобительством. После работы их часто можно увидеть в лаборатории за изготовлением инструментов для электронного астрального оркестра. Сам Владимир хорошо играет на гитаре, а его друг — на аккордеоне. В лаборатории собираются создать самостоятельный оркестр.

В помещении, где смонтированы напольные станции управления электротехникой, я встретился с тремя электриками — Владимиром Тарабановым, Николаем Коваленко и Владимиром Аристархом. Давно замечено, что супружеские пары, длительно живущие в счастливой семейной жизни, отличаются характерной особенностью: супруги очень похожи друг на друга. Вот такая же схожесть бросилась в глаза при разговоре с Владимиром Тарабановым и Николаем Коваленко. Одинаковые улыбки, интонация речи, жесты. Выяснилось, что они дружат с первого класса. Вместе закончили электротехнический техникум, оба служили электриками на атомных подводных лодках, Владимир Аристархов сейчас в их компании, когда все они учились в техникуме. Он тоже отслужил в армии.

И вот после службы святая троица опять вместе. Мне самому в роли врача влетел лет пришлось отпавать на океанской подводной лодке. В беседе как-то само собой

пелась за вечерний фактислот политтехнологического института. Все трое вместе работают, вместе учатся, вместе занимаются спортом, выезжают за город и ходят в кино.

Несмотря на то, что в лаборатории имеются микрогруппы, весь коллектив связан не только производственными отношениями, но и допонируется развитым чувством человеческой близости, теплоты в отношениях друг с другом. Судя по протоколам комсомольских собраний, с развитием товарищества растет взаимная требовательность, заинтересованность в общем успехе при решении производственных задач.

В этом коллективе трудно провести грань между формальными и неформальными структурами. Здесь явно намечаются их органическое слияние. Весь коллектив сгруппирован в единый монолит. А цемент, говоря образно, является коммунистической идеологией, ее проводниками — партийные и комсомольские организации. Впрочем, монолит — понятие статическое. А коллектив находится в постоянном движении, которое преобразует взаимоотношения людей, как морской прибой плывущего камня.

Предварительный капиталистический страх, чтобы повлиять на производительность труда, развить напряженность между рабочими и руководителями, предотвратить забастовки, пытаются слить понятия о неформальных и формальных группах. Буржуазные идеологи пишут о том, что в капиталистическом мире возможны «гармония между трудом и руководством», «соучастие рабочих в управлении предприятием», образование «народного капитализма». Но еще более стал лет назидать К. Маркс и Ф. Энгельс показали, что в обществе, основанном на эксплуатации человека человеком, не может быть подлинной коллективизма, а возможной только суррогат его. В Манифесте Коммунистической партии они писали о том, что буржуазия не оставила между людьми никакой другой связи, кроме голого интереса, бесцеремонного «снисхождения». Она превратила личное достоинство человека в меновую стоимость. Как будто предвидя появление на свет победителей «народного капитализма», К. Маркс писал: «История, по крайней мере, неизвестно ничего похожего на глубинные победения нечет того, что капиталист и рабочий образуют ассоциацию...».

Слияние неформальных и формальных групп при социализме

технические вероимости вымышленных лиц, систематически похищали государственные деньги. Суд приговорил их к разным срокам лишения свободы.

Теперь подумаем, что объединяло этих людей. Чувство товарищества? Видя их. Может быть, страх перед неминуемой раскладкой? Нет, воровство начинается не за боюми закона. Перед нами ярко выраженная стихийно сложившаяся группа. Любимый руководитель в своей повседневной практике довольно часто сталкивается со случайно сформировавшимися коллективами людей, которые по-разному влияют на производство: или способствуют его развитию, или тормозят. Вот почему важно вовремя распознать начавшуюся тенденцию к развитию таких групп, быть готовым оказывать на них педагогическое воздействие.

Стихийно сложившиеся, отрицательно направленные группы вырабатывают свою этику и критерии оценки поведения, которые расходятся с нашими нравственными нормами, а порой и противоречат им. «Свои» требования группы предъявляет к рабочим, понимая сферу их влияния. Такие группы являются распадником обязательных, человеческих взглядов, чуждых нашей идеологии. Сам факт их существования, как правило, снижает эффективность воспитательной работы с недисциплинированными людьми и создает условия для возникновения круговой поруки.

Итак, каждый первичный коллектив имеет свою внутреннюю психологическую структуру. Эта структура предстает перед руководителем производства в виде сложной сети психологических взаимосвязей, взаимозависимостей и взаимоотношений. Психологическая структура производства, ее образование обусловлено рядом объективных и субъективных факторов, но, раз сложившись, она сама оказывает большое влияние на коллектив и на личность. В силу этого она требует от руководителя производственного коллектива постоянного внимания, учета, изучения, систематического, психологического и педагогического вмешательства.

В. ЛЕБЕДЕВ, научный обозреватель «Алтайской правды», кандидат медицинских наук.

* Продолжение. Начало в № 143 за 21 июня и в № 149 за 28 июня.

ПОДРОБНО О КОСМИЧЕСКОЙ ЭПОПЕЕ...

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Вопрос: Отличаются ли космические сплывания от земных?

Ответ: Нет, не отличаются. Обычные земные сплывы, черные белые, как мы говорим, Июнда модики задают вопрос — видите ли вы цветные сплывы? — Я не видел ни разу.

Вопрос: Какими ресурсами жизнеобеспечения на «Союз-9»?

Ответ: По программе полет должен был продолжаться семнадцать суток. Мы могли лететь и дольше. Трудно сказать, когда появится система жизнеобеспечения, рассчитанная на пять-десять месяцев.

Вопрос: Верите ли вы в то, что вы будете еще раз участвовать в длительном полете?

Ответ: Я был бы счастлив еще раз побывать в космосе.

Вопрос: Пролетая над различными континентами Земли, наблюдали ли вы разницу в цвете растительности тайги, джунглей, степей?

Ответ: Да, наблюдали. С точки зрения спектральных характеристик окраска ландшафта выглядит так же, как обычно с самолета.

Вопрос: Меняется ли эта окраска в зависимости от угла наблюдения и освещенности солнечными светом?

Ответ: Несомненно, и в пространстве и в зависимости от угла наблюдения.

Вопрос: При взлете и в радиотехнической области наблюдали ли вы резкое прекращение связи или сигналов паземных станций, либо сила сигналов паземных станций уменьшалась постепенно?

Ответ: Сигнал пропадает постепенно.

Вопрос: Возможна ли связь с Землей на коротких волнах из радиотехнической области?

Ответ: Да, возможна.

Вопрос: Насколько полет «Союз-9» приблизил разрешение загадок невосможности.

Ответ: Это один из этапов освоения космоса. И он несет существенный вклад в анализ длительного пребывания человека в условиях невесомости.

Вопрос: Как отразилось пребывание в невесомости на вашем организме? Как вы себя чувствуете?

Ответ: Как я себя чувствую? Вы, наверное, сами видите. Чувствую и себя хорошо.

Вопрос: Какие задачи ставит космонавту такой полет? — Товарищ Севастьянов,

нам приятно было услышать, что, беседуя с членами венгерской делегации на приеме в Кремле, вы сказали несколько слов по-венгерски. Откуда ваши познания в венгерском языке?

Ответ: На него, В. И. Севастьянов ответил:

— Мне довелось побывать в составе студенческой делегации в Будапеште. У меня там было немало друзей. Вот откуда мои познания венгерского языка.

Вопрос: Что вы хотите сказать тем, кто собирается после вас побывать длительное время на орбите?

Ответ: Я бы сказал — летайте, это очень интересно.

Вопрос: Очевидно, что будут космонавты, командиры кораблей, ученые, люди разных специальностей; возможно, будут геологи, паземные астрономы. Что касается отношения корабля «Союз» к созданию долговременных станций, то, естественно, вся работа по кораблю «Союз» будет использоваться.

Вопрос: Сколько времени можно находиться в космосе на орбитальной станции без возврата на Землю, принимая во внимание опыт «Союза-9»?

Ответ: Сейчас трудно назвать максимальное время, но, видимо, порядка месяца может хватить. И этого вполне достаточно, чтобы иметь долговременную станцию, потому что создание такой станции должно предполагать проведение работ по стыковке и смену экипажа.

Вопрос: Каковы следующие шаги космической программы Советского Союза и когда они будут предприняты?

Ответ: Мы неоднократно объявляли в печати и на пресс-конференциях, что главные задачи, которую мы перед собой ставим на ближайшие годы, — это орбитальные станции и исследования околоземного пространства и солнечной системы автоматическими аппаратами. Наряду с этим мы будем использовать полеты в космос для целей народного хозяйства — для связи, метеорологии, навигации и т. д.

Вопрос: Когда можно ожидать создания постоянной космической станции?

Ответ: Я думаю, что в ближайшие годы.

Вопрос: Можно ли по опыту корабля «Союз-9» определить максимально возможное время пребывания человека в космосе?

Ответ: Я считаю, что впереди дальнейшие исследования, но опыт «Союза-9» показал, что это время может быть значительным.

Вопрос: Отказались ли Советский Союз в настоящее время от высадки человека на Луну?

Ответ: Мы никогда не объявляли такую программу, так что отказываться, собственно, было нечего. В ближайшее время, как я уже не раз говорил, мы не планируем пилотируемых полетов к Луне. Наша космическая программа будет такой, как я уже только что объявлял.

Вопрос: Какие дальнейшие шаги в исследовании космического пространства были подготовлены и осуществлены стартом корабля «Союз-9»?

Ответ: Я уже сказал, что в предположении по сотрудничеству и в частности, по унификации стыковочных узлов мы относимся к максимальным вниманием.

Ответ: Это прежде всего решение некоторых медико-биологических проблем, получение материалов научных исследований, необходимых народному хозяйству, — геологических, метеорологических и других. Мы считаем, что полет корабля «Союз-9» представляет собой дальнейший существенный шаг к созданию долговременных орбитальных станций.

Вопрос: Космический корабль «Союз-9» был запущен ночью, в отличие от ранее произведенных запусков в утреннее время. Чем это было обусловлено?

Ответ: Это было сделано для того, чтобы посадка корабля осуществлялась днем, в удобное время. И вытекало это из расчета, что полет будет продолжаться 18 суток.

Вопрос: Полеты наших космических кораблей показывают, что мы находимся в стадии создания долговременных орбитальных станций. Будут ли они представлять собой не сколько состыкованных кораблей «Союз» или ученые разработают что-нибудь другое? Люди каких профессий войдут в состав экипажа этих космических станций?

Ответ: Очевидно, что будут космонавты, командиры кораблей, ученые, люди разных специальностей; возможно, будут геологи, паземные астрономы. Что касается отношения корабля «Союз» к созданию долговременных станций, то, естественно, вся работа по кораблю «Союз» будет использоваться.

Вопрос: Сколько времени можно находиться в космосе на орбитальной станции без возврата на Землю, принимая во внимание опыт «Союза-9»?

Ответ: Сейчас трудно назвать максимальное время, но, видимо, порядка месяца может хватить. И этого вполне достаточно, чтобы иметь долговременную станцию, потому что создание такой станции должно предполагать проведение работ по стыковке и смену экипажа.

Вопрос: Каковы следующие шаги космической программы Советского Союза и когда они будут предприняты?

Ответ: Мы неоднократно объявляли в печати и на пресс-конференциях, что главные задачи, которую мы перед собой ставим на ближайшие годы, — это орбитальные станции и исследования околоземного пространства и солнечной системы автоматическими аппаратами. Наряду с этим мы будем использовать полеты в космос для целей народного хозяйства — для связи, метеорологии, навигации и т. д.

Вопрос: Когда можно ожидать создания постоянной космической станции?

Ответ: Я думаю, что в ближайшие годы.

Вопрос: Можно ли по опыту корабля «Союз-9» определить максимально возможное время пребывания человека в космосе?

Ответ: Я считаю, что впереди дальнейшие исследования, но опыт «Союза-9» показал, что это время может быть значительным.

Вопрос: Отказались ли Советский Союз в настоящее время от высадки человека на Луну?

Ответ: Мы никогда не объявляли такую программу, так что отказываться, собственно, было нечего. В ближайшее время, как я уже не раз говорил, мы не планируем пилотируемых полетов к Луне. Наша космическая программа будет такой, как я уже только что объявлял.

Вопрос: Какие дальнейшие шаги в исследовании космического пространства были подготовлены и осуществлены стартом корабля «Союз-9»?

Ответ: Я уже сказал, что в предположении по сотрудничеству и в частности, по унификации стыковочных узлов мы относимся к максимальным вниманием.

Вопрос: Очевидно, что будут космонавты, командиры кораблей, ученые, люди разных специальностей; возможно, будут геологи, паземные астрономы. Что касается отношения корабля «Союз» к созданию долговременных станций, то, естественно, вся работа по кораблю «Союз» будет использоваться.

Вопрос: Сколько времени можно находиться в космосе на орбитальной станции без возврата на Землю, принимая во внимание опыт «Союза-9»?

Ответ: Сейчас трудно назвать максимальное время, но, видимо, порядка месяца может хватить. И этого вполне достаточно, чтобы иметь долговременную станцию, потому что создание такой станции должно предполагать проведение работ по стыковке и смену экипажа.

Вопрос: Каковы следующие шаги космической программы Советского Союза и когда они будут предприняты?

Ответ: Мы неоднократно объявляли в печати и на пресс-конференциях, что главные задачи, которую мы перед собой ставим на ближайшие годы, — это орбитальные станции и исследования околоземного пространства и солнечной системы автоматическими аппаратами. Наряду с этим мы будем использовать полеты в космос для целей народного хозяйства — для связи, метеорологии, навигации и т. д.

Вопрос: Когда можно ожидать создания постоянной космической станции?

Ответ: Я думаю, что в ближайшие годы.

Вопрос: Можно ли по опыту корабля «Союз-9» определить максимально возможное время пребывания человека в космосе?

Ответ: Я считаю, что впереди дальнейшие исследования, но опыт «Союза-9» показал, что это время может быть значительным.

Вопрос: Отказались ли Советский Союз в настоящее время от высадки человека на Луну?

Ответ: Мы никогда не объявляли такую программу, так что отказываться, собственно, было нечего. В ближайшее время, как я уже не раз говорил, мы не планируем пилотируемых полетов к Луне. Наша космическая программа будет такой, как я уже только что объявлял.

Вопрос: Какие дальнейшие шаги в исследовании космического пространства были подготовлены и осуществлены стартом корабля «Союз-9»?

Ответ: Я уже сказал, что в предположении по сотрудничеству и в частности, по унификации стыковочных узлов мы относимся к максимальным вниманием.



Пирог с изюмом

то только поглядывает, улыбается оного уже «шарашала».

ЧЕШНОЕ СЛОВО, этот человек не рассказывал, а живописал.

Да вот послушайте.

— Позвали как-то нас соседи на ужин. Идем с женой, рассуждая, о чем бы это — ведь не праздник, даже не выходной. Ну, добро бы на селе: может, свеженькая случилась. А в городе какая свеженькая?

Пришли, а у Григория с Еленой — полный дом гостей. Оказываются, семейный праздник: хозяйка — именинница.

Сказу честно, что Елена не только меня, но и всех гостей удивила. И раньше знала, что она великая мастерица на всякие необычные блюда. Григорий хвастался даже, что будто бы сама она сочиняет, выдумывает разные кушанья. Такие, что на в каких книгах не описаны. Сказал, пирог с перепелками, фаршированными гречкой.

Ну, шут с вами, с перепелками. Чем она сегодня порадует нас? А без того, чтобы порадовать, — она просто не может. Ночи не будет спать, если не увидит застолье с каким-нибудь изюмом.

Видать, не каждый из гостей знает с этой стороны хозяйку. Во всяком случае, мой сосед — агроном из степного колхоза — не знал. Я это сразу понял: когда перед ним поставили тарелку с дымящимся горячим супом, он перестал слышать. Тарелка та буквально плыла его. Еще бы! Конец июлю, до грибного сезона, считай, целый месяц, а тут, на тебе, аромат свежих грибов. И вообще — блюдо это такое, что даже в городе встречается с ним раз в году. А ему, степняку, грибы, видеть, только снится. И навалился агроном на тарелку. Хозяйка на не-

Здорово все-таки это: домохозяйка может, а, скажем, мастера ресторана «Сибиряк» не могут. Ну, хорошо, в прекусную «шеф» значительный. А разве нельзя пойти на кухню или в парод, познать секреты того или иного блюда, невдомого прекусникам, и сделать это блюдо фирменным?

— Можно, конечно. Но ведь и гриду-то хорошие не всегда есть под рукой. Не хватает.

Это уже слова директора краевой котельной и ресторана Григория Васильевича Скрипки. Салва, которые вызывают недоумение. Как это, в Алтайском крае — и вдруг не хватает грибов, гриду?! Ведь земля наша увенчана ленточными борами, украшена березовыми колками. Она испокон веков считалась грибным краем. И, на тебе, — нет грибов. Не может такого быть!

Беседуем с директором треста столовых и ресторанов Центрального района Барнаула А. М. Владким: — Да что вы! — восклицает Александр Михайлович. — Какие там грибу с гридуями! До того ли нам! И на соус-то грибу с гридуями с гридуями не-ту! Во время сезона грибу с гридуями еще достает. А к весне — нету. Делити.

— Какие там гридуи! — слово сговорившись с Владким, сетует директор ресторана Центрального района Степановна Рагозина. — Слезы одна. Прошлой осенью лезить бочек ошенок вялил. Полоную выворосила — брак. А пять бочек — это ж крохи.

Наконец, беседа с человеком, который по штату должен хотя бы знать все тонкости заготовки грибов и гридуей, — заместителем начальника управления заготовок крайпотребсоюза И. П. Сотниковым.

— Какая может быть у нас опора на этого деле? — с сожалением говорит Иван Платонович. — Домохозяйки да старушки с лужокими. Вот они и штатку наши грибуари. Ну, еще студенты кооптехникума помогают.

— А специальных бригад промысловых нет? Таких, как у охотничьих промысловиков.

— Да, что вы? Нету, конечно. Так вот, оказывается, в чем причина грибной недостаточности: много ли может заплести старушка с лужокими? Да и другую сторону

Здорово все-таки это: домохозяйка может, а, скажем, мастера ресторана «Сибиряк» не могут. Ну, хорошо, в прекусную «шеф» значительный. А разве нельзя пойти на кухню или в парод, познать секреты того или иного блюда, невдомого прекусникам, и сделать это блюдо фирменным?

— Можно, конечно. Но ведь и гриду-то хорошие не всегда есть под рукой. Не хватает.

Это уже слова директора краевой котельной и ресторана Григория Васильевича Скрипки. Салва, которые вызывают недоумение. Как это, в Алтайском крае — и вдруг не хватает грибов, гриду?! Ведь земля наша увенчана ленточными борами, украшена березовыми колками. Она испокон веков считалась грибным краем. И, на тебе, — нет грибов. Не может такого быть!

Беседуем с директором треста столовых и ресторанов Центрального района Барнаула А. М. Владким: — Да что вы! — восклицает Александр Михайлович. — Какие там грибу с гридуями! До того ли нам! И на соус-то грибу с гридуями с гридуями не-ту! Во время сезона грибу с гридуями еще достает. А к весне — нету. Делити.

Через минуту она сообщила: — Не могут. В прекусную такую блюдо не значится.

Здорово все-таки это: домохозяйка может, а, скажем, мастера ресторана «Сибиряк» не могут. Ну, хорошо, в прекусную «шеф» значительный. А разве нельзя пойти на кухню или в парод, познать секреты того или иного блюда, невдомого прекусникам, и сделать это блюдо фирменным?

— Можно, конечно. Но ведь и гриду-то хорошие не всегда есть под рукой. Не хватает.

Это уже слова директора краевой котельной и ресторана Григория Васильевича Скрипки. Салва, которые вызывают недоумение. Как это, в Алтайском крае — и вдруг не хватает грибов, гриду?! Ведь земля наша увенчана ленточными борами, украшена березовыми колками. Она испокон веков считалась грибным краем. И, на тебе, — нет грибов. Не может такого быть!

Беседуем с директором треста столовых и ресторанов Центрального района Барнаула А. М. Владким: — Да что вы! — восклицает Александр Михайлович. — Какие там грибу с гридуями! До того ли нам! И на соус-то грибу с гридуями с гридуями не-ту! Во время сезона грибу с гридуями еще достает. А к весне — нету. Делити.

— Какие там гридуи! — слово сговорившись с Владким, сетует директор ресторана Центрального района Степановна Рагозина. — Слезы одна. Прошлой осенью лезить бочек ошенок вялил. Полоную выворосила — брак. А пять бочек — это ж крохи.

Наконец, беседа с человеком, который по штату должен хотя бы знать все тонкости заготовки грибов и гридуей, — заместителем начальника управления заготовок крайпотребсоюза И. П. Сотниковым.

— Какая может быть у нас опора на этого деле? — с сожалением говорит Иван Платонович. — Домохозяйки да старушки с лужокими. Вот они и штатку наши грибуари. Ну, еще студенты кооптехникума помогают.

— А специальных бригад промысловых нет? Таких, как у охотничьих промысловиков.

СРАЗНЫЕ МЕРИДИАНЫ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ В УЛАН-БАТОРЕ

УЛАН-БАТОР. (ТАСС). В государственном театре оперы и балета состоялось торжественное заседание представителей общественности монгольской столицы, посвященное 49-й годовщине Народной революции в Монголии.

С докладом о 49-й годовщине народной революции выступил кандидат в члены Политбюро ЦК МНРП Н. Лувсанпалдан.

Прошло 49 лет с тех пор, когда, как монгольский герой, руководил МНРП, под непосредственным влиянием Великой Октябрьской социалистической революции поднялся на борьбу за свободу и национальную независимость и одержал историческую победу.

Докладчик подчеркнул, что в деле развития экономики и культуры Монголия первоочередную роль сыграла бескорыстная помощь советского народа. Эта помощь продолжает играть решающую роль и сегодня в деле создания материально-технической базы социализма в МНР.

Трудящиеся Монголии, сказал далее он, передают горячий привет и наилучшие пожелания народам великого Советского Союза и других социалистических стран, а также рабочим и специалистам из братских стран, принимающим непосредственное участие в социалистическом строительстве МНР.

На мировой арене, заявил Лувсанпалдан, все более укрепляется престиж МНР, являющейся неразрывной составной частью мировой социалистической системы. МНР проводит ленинскую внешнюю политику, направленную на защиту и укрепление мира и безопасности народов, укрепление дружбы и сотрудничества стран мировой социалистической системы, единство коммунистического и рабочего движения и сплочение рядов всех революционных сил в борьбе против империализма.

ПЛЕНУМ ЦК КОМПАРТИИ СЛОВАКИИ

БРАТИСЛАВА. (ТАСС). Здесь состоялся пленум ЦК Компартии Словакии, в котором приняли участие также члены Президиума ЦК КПЧ В. Бялик и Л. Кемпный.

Пленум заслушал и обсудил отчет о выполнении решений майского пленума ЦК КПЧ в Словакии и задачи, вытекающие из решения июньского пленума ЦК КПЧ, и принял соответствующие решения.

СОВЕЩАНИЕ В ХЭЙХЭ

В соответствии с ранее достигнутой договоренностью сегодня в гор. Хэйхэ (КНР) началось свою работу очередное, 16-е совещание смешанной советско-китайской комиссии по судоходству на пограничных участках рек Амур, Уссури, Аргунь, Суифэнь и озера Ханка.

НАПАДЕНИЕ НА ЮЖНЫЙ ЛИВАН

БЕЙРУТ. (ТАСС). Израильская военщина совершила новое агрессивное нападение на южные районы Ливана. Как сообщили представители ливанского военного командования, израильская артиллерия подвергла вторичному обстрелу окрестности деревень Шебаа и Хаббария (в районе Мерджайон). В результате обстрела ранено 4 человека, разрушено и повреждено несколько домов и причинен ущерб посевам.

ИТАК, ВСЕ-ТАКИ ГОСТИ

ПАРИЖ. (ТАСС). Легкоатлет мусской сборной США, дебютируя в своем европейском турне на парижском стадионе «Колумб», выиграл у хозяев легкоатлетической сборной Франции — 117.94. Победа дала гостям надежду: в первый день матча они уступили — 29.35. Легкоатлеты США сумели повернуть ход событий в свою пользу во второй день соревнования. Благодаря блестящему выступлению своих бегунов.

Яркие события матча развернулись на тартовой дорожке. Лучшим результатом — у Жана-Клода Наля (Франция), показавшего второй результат в истории легкой атлетики в беге на 400 м с барьерами — 48.6 сек. Уайн Коллетта на «гладкой» 400-метровке — 44.9. Вилли Тернера — 200 м за 20.6. Томма Хилла — 110 м за 20.6. Сема Каррера (все США) — 525 см в прыжках с шестом. Жана Вадю (Франция) — 13.29 в беге на 5.000 м.

Сборной США предстоит теперь матч с командой ФРГ и затем — 23-24 июля в Ленинграде — со сборной СССР.

ИТАЛИЯ: ПОДОПЛЕКА КРИЗИСА

В необычной обстановке, охватившей печать и общественность Италии, 6 июля в этой стране внезапно началось очередной правительственный кризис. Не прожусь-лиризовались, вопреки обыкновенному, с лидерами партии, действующими в «левостороннюю», правительственную коалицию, даже не уведомили многих членов своего кабинета, глава правительства христианский демократ М. Румор вручил президенту республиканский заявление об отставке.

Покажется, что целый ряд ведущих политических деятелей этого кабинета, в том числе заместитель премьер-министра, председатель сената Франчини и другие, поспешили отделиться от Румора. Дело в том, что эти авторитарные действия носят чрезвычайно серьезный характер. Коммунистическая печать назвала их «чисткой переворотом». Резко осуждают Румора все левые партии и профсоюзы. А руководят ему все правые — от социал-демократов до неонацистов.

В чем же подоплека нынешнего кризиса, который, по мнению римского еженедельника «Опосред», является самым острым за весь послевоенный период вплоть до нынешних дней? Он имеет целый ряд сложных и внешнеполитических аспектов. Но если их суммировать, то можно сказать, что кризис имеет характер внутренней реакции крайне недовольства ходом событий в Италии за последнее время и стремления повернуть их развитие в другую сторону — «правую». Консервативные круги сильно обеспокоены тем, что итальянские трудящиеся требуют и

МИР ЗА НЕДЕЛЮ

вырывают у предпринимателей и правительства серьезные уступки, энергично настаивают на проведении целого ряда важных демократических реформ. Правых политический деятель кризисом раздражает и то, что сорвалось несколько лет назад существовавшее до сих пор перемирие между коммунистами и социальными, постепенно восстанавливается. (Самый яркий пример тому — сотрудничество коммунистов и социалистов в органах местной власти двух созданных недавно областей — Тосканы и Умбрии).

Итальянская буржуазия не прочь иметь социализм в составе правительства, но лишь при условии, если они идут в фарватере удобной ей политики, демократии христианских демократов. Если же социализм как-то отклоняется от требования широких масс трудящихся, то такой «левый» центр реакцию не устраивает, и она стремится подтолкнуть более подходящий для себя вариант.

Итальянская печать не сомневается в том, что в открытой борьбе заинтересованы и Соединенные Штаты Америки, которые в результате сдвига политического руководства Италии вполне надеются укрепить свои позиции как на Аппенинском полуострове, так и в районе Средиземноморья в целом.

СОВЕЩАНИЕ В САЙТОНЕ

В Сайтоне закончилось ежегодное совещание министров иностранных дел США, Австралии, Таиланда, сайгонского и сеульского мариноточных режимов. В нем участвовал также премьер-министр Новой

Зеландии. Фешенебельный отель, где совещались партнеры США по агрессивной войне во Вьетнаме, усиленно охранялся солдатами южно-вьетнамской маринооточной армии.

Согласно официальной прессе для сайгонского совещания, его участники должны были заниматься рассмотрением хода вьетнамизации вьетнамской войны и общего положения в Юго-Восточной Азии. Однако заключительное коммюнике свидетельствует о том, что главным вопросом было «положение в Камбодже». Иными словами, обсуждались пути и методы продолжения вооруженной агрессии против Камбоджи после вынужденного ухода из этой страны американских наземных войск. Государственный секретарь США Уильям Роджерс приложил немало усилий для того, чтобы усилить вовлечение союзников США в камбоджийскую авантюру Вашингтона. Роджерс призвал «серьезно подумать» о вопросе создания «азиатской помощи» именованному режиму Лон Лола, положение которого по признанию газеты «Нью-Йорк таймс», является «неустойчивым» и продолжает «ухудшаться».

Наиболее резко за коллективную агрессию стран-членов военного блока СЕАНТО против коммунистического государства вьетнамской войны выступили южно-вьетнамские клановые солдаты, которые уже третий месяц базируются на камбоджийской земле. Однако остальные участники собрания в Сайтоне, видимо, решили пока не связывать себя серьезными военными обязательствами. Даже один из самых верных союзников США —

Таиланд, неоднократно обещавший Вашингтону послать регулярные войска в Камбоджу, еще не принял, как отмечает «Нью-Йорк таймс», политического решения по данному вопросу.

Ближайшие месяцы покажут, удастся ли правительству США принудить своих союзников и сателлитов к участию в коллективной интервенции против Камбоджи. А сейчас пока ясно, что совещание в Сайтоне не привнесло Соединенным Штатам тех результатов, на которые они рассчитывали.

НЕТ-ПОЛИТИКЕ ДИКТАТА

В Вашингтоне только что закончилась двухдневная сессия Генеральной Ассамблеи Организации американских государств (ОАГ). Министры иностранных дел и другие представители 24-х стран континента собрались для обсуждения важных вопросов экономического и социального характера, стоявших в повестке дня. Однако Вашингтон постарался уклониться от обсуждения ряда из проблем, важных для народов латиноамериканских стран. Представители США прежде всего настаивали на обсуждении так называемой «проблемы политического террора». Этот маневр был принят с целью создать специальный орган, который вмешивался бы во внутреннюю политику любой страны континента.

Но большинство представителей латиноамериканских стран протесовало против первоначального проекта ре-

ФУТБОЛ МАТЧ ДЛИЛСЯ... 4 ЧАСА

Для дня потребовалось футболистам барнаульскому «Темпа» и родскому «Алтайцу» вратаря для того, чтобы решить вопрос — кому же из них выступать в финале розыгрыша кубка края.

В первый день упорный поединок, проходивший 120 минут на поле стадиона «Темпа», не принес успеха ни одной из команд. Согласно правилам турнира, был назначен дополнительный матч.

Первыми успеха добились гости: на 17-й минуте Голе-Ванисский вывел «Алтайца» вперед. На 39-й минуте, после розыгрыша углового удара, был назначен дополнительный матч — 1:1, который и сохранил до финального свистка.

В дополнительное время соперники снова обменялись голами (Соколов и Карачинский). Следует отметить, что в этом поединке хорошо сыграл вратарь «Темпа» Борцов, не раз выходящий командой на очень трудные положения.

Второй финалист определился после серии одинарных ударов: команда из числа команд из других ворот. Спортсмены «Алтайца», забившие 4 гола из 5 возможных (их соперники — «Темпа», забивший только три гола), будут бороться за почетный трофей новгородского областного монетного завода. Этот поединок состоится сегодня, 12 июля, на стадионе «Локомотив» в 17.00 часов.

А. МИХАЙЛОВ,
судья всесоюзной категории.

Ректор
А. ПРОЗОРОВ.

ВОКРУГ НАШЕГО БЫТА

ФЕЛЬЕТОН

О том, как нужно вести себя в обществе, написано очень много параграфов. И установлено совершенно точно, что нельзя утирать губы полой сюртука соседа по столу. Или ковырять в зубах его шариковой ручкой. И уж вовсе неприлично открывать консервы десертной вишней.

Несколько сложнее обстоит дело с вежливостью служебной, хотя очень многие варианты пренебрежены здесь железными правилами канцелярии. Но, как говорится, всегда не утешься, и поэтому в служебной этике иногда допускаются не то, чтобы самодельность. Случается, что погруженный в думы зав. забудет ответить на робкое «здравствуйте» посетителя и пошел его стогречь к заместителю. Обычно же продолжает этакая легкая необязательность, закамуфлированное невежество, когда вроде бы и не уверенный в нарушении правила поведения, но все же полагается типичное не то.

В клубе меланжевого комбината крутятся филан «Золото». И как раз в тот самый миг, когда пыльный филан нагибается к мешку с драгоценностями, а касир закуривает глаза, действие прекращается. Зриетелю ахунали, но принадлежал терпеливо ожидать. Они на дежале, что директор клуба Вера Исидорна Шумилина или иное служебное лицо поднимается на сцену, улыбается извинительно и скажет: «Дорогие товарищи! Мы просим прощения, но по независящим (или зависящим) от нас причинам сеанс прервался. Потерпите двенадцать с половиной минут. А если кому-то нужно по делам, что ж... В таком случае мы приглашаем его завтра на любой сеанс, билет действителен».

Ожидание оказалось напрасным. Никто на сцену не вышел и о предполагаемом развитии событий не сообщил. Зриетели ждали пять минут, десять, двадцать. Некоторые выходили высказать отношения, некоторые, прогнозы шепотом разные слова, покидали клуб вообще. Прошел час. И опять никто не вышел к людям, что бы внести ясность. Минувала еще час. Начали подходить зриетели, купившие билеты на очередной сеанс. Кое-где посетители легкие споры паз-а-места.

3 А ТРИ ДНЯ БОВЕВ НА РИНГЕ

Дворца спорта любители бокса краевого центра увидели 64 пары восьми весовых категорий. За это время в поединках участвовало 12 перво-разрядников, 103 кандидата в мастера спорта и 13 мастеров. Кто же из них сумел пробиться в четвертьфинал, как складывались отношения и в

третий день состязаний 5 мастеров спорта. Почти все они (за исключением ереванца В. Пашикина, проигравшего кандидату в мастера спорта из Риги С. Серейко) вышли в полуфинал.

Не повезло перво-разрядникам из 12 человек, выходящим в эти дни на ринг, только четверо прошли горнило отборочных состязаний. А из 103 кандидатов в мастера спорта борьбу продолжат 50.

Этот цифровой баланс чемпионата. А вчера завершили предварительные поединки в трех остальных весовых категориях, и спортсмены, как говорится, вышли на финишную прямую. Накануне в Барнауле прилетел старший тренер сборной команды СССР по боксу, заслуженный мастер спорта, серебряный призер Олимпиады в Токио и Мехико, неоднократный чемпион Европы и Советского Союза Алексей Киселев. Я попросил его ответить на несколько вопросов.

— Основная цель вашего приезда в Барнаула?

— Посмотреть на будущее советского бокса, определить ближайший резерв нашей сборной. Сейчас на ринг барнаульского Дворца спорта практически выхолят те, кто примет участие в самом ближайшем будущем от наших ведущих боксеров.

— Сколько времени требуется для того, чтобы воспитать классного спортсмена, способного успешно выступать на международной арене?

— Если не секрет, то каковы планы нашей сборной на ближайшие время?

— Не секрет. В конце июля команда вылетает в ГДР,

МЕДЕЛЯ Золотого Экрана

- 12 ИЮЛЯ
- Москва** 12.00 — Новости, 12.15 — Для детей. Мультифильм 12.30 — Цветное телевидение. Концерт. 12.45 — К Дню рыбака. «Возвращение к будущему». 14.00 — «Музыкальные книжки». 14.30 — «Облаженная со скрипкой». Телевизионный спектакль. 16.20 — В эфире — «Бюджет». 17.15 — «Семь дней». Международная программа.
- Новосибирск** 18.25 — «Алладин и волшебная лампа». Художественный фильм.
- Москва** 20.00 — Цветное телевидение. С. Тулинов. «Варяжский, будь человеком». Спектакль Московского театра оперетты. 22.00 — Новости. 22.05 — Цветное телевидение. «Клуб кинолюбителей». 23.00 — 23.35 — К Дню рыбака. Концерт.
- 13 ИЮЛЯ
- 19.30 — Для детей. Мультифильм. 20.00 — Для ребят. Музыкальный прогресс. 20.45 — «Дорожные происшествия». Научно-популярный фильм. 20.55 — Телепрограмма. 21.05 — «Альф и Петров». Научно-популярный фильм. 21.25 — «Хроника культурной жизни». «Канонский народный». 22.05 — «Дьямилла». Художественный фильм.
- Москва** 23.30 — 1.15 — Цветное телевидение. Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (М) — «Динамо» (М). В перерыве — «Время». Информационная программа.
- 14 ИЮЛЯ
- 18.00 — «Страна Пюнеро». Телевизионный журнал. 18.55 — «Объявлено, свен-

- денье. Музыкальные развлекательные программы. 14.40 — Телевизионный спектакль. 16.00 — «Горизонт». Передача из Ленинграда. 17.10 — «Полночь». 17.10 — «Встречи». 17.30 — Майя Рид. «Белая перчатка». Телевизионный спектакль. 19.30 — Документальный фильм. 20.30 — В эфире — «Молодость».
- Барнаул** 21.00 — «Варяжский, будь человеком». 22.30 — «Странная мозаика».
- Москва** 12.00 — Новости. 12.20 — Для школьников. 12.50 — «Представление начинается». Телевизионный документальный фильм. 13.30 — К Дню металлурга. Концерт участников художественной самодеятельности. 14.00 — Музыкальный блок. 14.30 — Цветное телевидение. Для детей. «Славный город Петит». Телевизионный спектакль по мотивам английской народной сказки. 15.15 — «Вальс». Телевизионный художественный фильм. 16.30 — «Семь дней» международная программа. 17.10 — Новости. 17.30 — А. Островский и Я. Соколов. Сметит, да не трясет, спектакль Воронежского драматического театра имени А. Колчак. Передача из Ленинграда. 20.00 — Музыкальный блок.
- Барнаул** 22.30 — «Мы — рабочие».
- Москва** 22.30 — Цветное телевидение. «Клуб кинолюбителей». Информационный блок. 23.00 — Футбол. «Динамо» (М) — ЦСКА. В перерыве — киноцентр.

- 10.15-15.30-30. «ТРОИНА ПРОБЛЕМА». В 10.15, 11.35, 12.30, 13.30, 14.15, 16, 17, 17.45, 18.45, 19.30, 21.15, 22.10. На удлинном сеансе в 21.55 — «ТАВРИЧЕСКИЙ КЛИМБЕР» — «РЯДОВЫЕ». 13 июля — «ДА ЗДРАВСТВУЕТ ЛЮБОВЬ». (2 с. ринг). В 9, 10, 11, 10, 12, 30, 14, 15, 16, 30, 17, 30, 19, 20, 21, 30, 22.15.
- ЮНОСТЬ.** Для детей. «ДЕТИ КАПТАНА ГРАТА». В 9.30. «СОКРОВИЩА ВИЗАНТИЙСКОГО КУЩА». В 11.30, 15.30, 19.30. «ТРОИНА ПРОБЛЕМА». В 13.30, 17.30, 21.30. На удлинном сеансе в 21.30. «РИТМЫ РЕВЮИЩИ». 13 июля — «ДЕВИЧИИ». В 9.30, 11.30, 13.30, 15.30, 17.30, 19.30, 21.30.
- РОДИНА.** «НЕ ГОРИ!» В 9.30, 11.30, 13.30, 15, 16.50, В 9, 10, 11.30, 13.30, 14, 15. Цветная музыкальная кинокомедия «КАРИНА». В 11.50, 13.40, 15.30, 17.20, 19.10, 21. (В 21. — удлинненный сеанс). Для детей — «СКАЗКА О ЦАРЕ САЛТАНЕ». В 10, 13 июля — Новый художественный цветной фильм «ДА ЗДРАВСТВУЕТ ЛЮБОВЬ». (1 и 2 с. ринг). В 9, 10, 11.30, 13.30, 14, 15, 16.30, 17.30, 19, 20, 21, 30.
- Летний кинотеатр (пос. Кирова). «ПУСТЬ ГОВОРЯТ». В 18, 20.
- ОКТАБРЕ.** Для детей — «АЛЕШКИНА ОХОТА». В 9.30. «ТРОИНА ПРОБЛЕМА». В 11, 13, 15, 19, 21. «ПРОСТАЯ ИСТОРИЯ». В 17, 13 и 14 июля. «ДЕВИЧИИ». 3А-ГОВОР». В 20, 13 июля. 14, 15, 16.30, 18.15, 20, 21, 45.
- Летний кинотеатр ВДХ. «ТУН-НЕЛЬ». В 13, 15, 17.
- Летний кинотеатр (на стадионе «Динамо»). «КОРОЛЕВА ПАЛАНДИРА». В 22.15, 13 июля. «УСТУПИ МЕСТО ЗАВТРАШНЕМУ ДНЮ». В 19, 30.

- ТЕАТР**
- НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР «КРАСНЫЙ ФАВЕЛ».** (в помещении ЦКиДрамтеатра) 12 и 13 июля «УСТУПИ МЕСТО ЗАВТРАШНЕМУ ДНЮ». В 19, 30.
- КИНО**
- «РОССИЯ». Для детей — «ИШТАЛЬ И МИШТАЛЬ». В 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21.

Наш адрес и телефоны:

Справки 5-49-56; заместитель редактора 5-49-57; ответственный секретарь 5-52-34; заместитель ответственного секретаря 5-51-73; редактор 5-51-74; фотолитография 5-43-62; агитация 5-53-11; пропаганда 5-50-82; советского строительства и быта 5-51-73; 5-53-11; сельского хозяйства 5-46-73; 5-54-64; промышленной и транспорта 5-52-63; 5-46-12; строительного 5-49-54; культуры и учебных заведений 5-50-82; информации и спорта 5-46-92; писем 5-54-12; 5-48-71; телеграфистов 5-45-62; отделе объявлений 5-53-62. Общественная приемная работает с 10 до 4 часов, кроме субботы и воскресенья, телефон 5-57-62.

Типография издательства «Алтайская правда» Алтайского крайкома КПСС, г. Барнаул, ул. Королева, 46б.

АГ 02396 50 300
Заказ 4107.
Тираж 175000 экз.

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

тиража выигрышей по денежно-вещевой лотерее РСФСР 1970 года четвертого выпуска, состоявшегося 3-4 июля 1970 года в г. Мурманске

Четвертый выпуск денежно-вещевой лотереи РСФСР 1970 года имеет 44 разряда, на которые разыграно 4945 600 вещевых и денежных выигрышей, в том числе 44 автомобиля «Москвич-412», 44 автомобиля «Запорожец», 176 мотоциклов «Урал-2» и «ИЖ-Юпитер-2», 1980 холодильников. Тираж выигрышей проведен на один разряд лотереи, который состоит из 1 млн. билетов.

Выигрыши, указанные в настоящей таблице, выдаются по лотерейным билетам соответствующих серий и номеров, имеющих в 44 разрядах лотереи. Так, например, в таблице указано, что автомобиль «Москвич-412» выиграл билет № 180 серии 23237. Это означает, что указанный выигрыш выпал на билеты с такой же нумерацией во всех 44 разрядах лотереи. Таким образом, хотя в официальной таблице указан только один билет, на серию и номер которого выпал выигрыш — автомобиль «Москвич-412», фактически же автомобиль «Москвич-412» выиграли 44 владельца билетов с указанной выше нумерацией.

В таком же порядке разыграны другие вещевые и денежные выигрыши.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и номера лотерейных билетов во всех 44 разрядах лотереи 1970 года (четвертый выпуск):

№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевого или денежного выигрыша	Денежная стоимость вещевого выигрыша в рублях и копейках	№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевого или денежного выигрыша	Денежная стоимость вещевого выигрыша в рублях и копейках	№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевого или денежного выигрыша	Денежная стоимость вещевого выигрыша в рублях и копейках	№№ серий	№№ билетов	Наименование вещевого или денежного выигрыша	Денежная стоимость вещевого выигрыша в рублях и копейках
20001	065*	30 рублей	—	21151	088*	Ковер фабричной работы размером 1,4×2 м	84	22023	079*	Спальный мешок с напущеном	31—50	23023	102*	80 рублей	—
20019	018*	Велосипед дорожный женский	55	21155	057*	Лодка резиновая двухместная	80	22024	142*	20 рублей	—	23036	012*	100 рублей	—
20027	013*	100 рублей	—	21174	195*	30 рублей	—	23039	002*	Пылесос	45	23044	143*	20 рублей	—
20034	004*	Спальный мешок с напущеном	31—50	21188	178*	40 рублей	—	23048	159*	40 рублей	—	23057	027*	Фотоаппарат «Зоркий-4»	38
20048	085*	Пылесос	45	21196	1—200	3 рубля	—	23061	056*	40 рублей	—	23066	076*	Спальный мешок с напущеном	31—50
20063	1—200	3 рубля	—	21197	189*	«Запорожец» «АЗ-966»	3500	23072	029*	50 рублей	—	23096	001*	20 рублей	—
20071	160*	80 рублей	—	21222	013*	50 рублей	—	23098	005*	Холодильник	250	23109	154*	Стиральная машина	85
20082	186*	100 рублей	—	21223	010*	20 рублей	—	23113	031*	40 рублей	—	23119	032*	Велосипед дорожный мужской	50
20091	080*	Велосипед «Орленок»	45—70	21226	098*	Одеяло жаккардовое метрическое	38	23128	170*	Электробритва «Харьков»	22—50	23130	012*	60 рублей	—
20105	024*	50 рублей	—	21232	054*	Платок пуховый	64	23135	191*	Стиральная машина	85	23139	176*	20 рублей	—
20111	065*	40 рублей	—	21244	007*	70 рублей	—	23143	165*	Мотороллер «Турист»	540	23150	072*	Велосипед «Школьник»	29—80
20126	085*	Палатка туристическая двухместная	37—50	21254	148*	Холодильник	250	23154	124*	Радиоприемник «Альпинист»	—	23154	124*	Радиоприемник «Альпинист»	—
20136	081*	Ковер фабричной работы размером 1,4×2 м	84	21259	172*	40 рублей	—	23157	047*	Велосипед дорожный мужской с беретом, размер 44—46	50	23161	156*	Холодильник	250
20144	053*	90 рублей	—	21262	123*	40 рублей	—	23161	156*	Холодильник	250	23176	100*	Магнитофон «Астра-4»	200
20151	1—200	3 рубля	—	21267	181*	Холодильник	250	23176	100*	Магнитофон «Астра-4»	200	23181	066*	50 рублей	—
20158	041*	Пылесос	45	21274	064*	Кинокамера «Аврора»	65	23181	066*	50 рублей	—	23186	055*	40 рублей	—
20162	146*	40 рублей	—	21277	037*	Холодильник	250	23186	055*	40 рублей	—	23196	055*	40 рублей	—
20163	033*	Спальный мешок с напущеном	31—50	21286	132*	80 рублей	—	23196	055*	40 рублей	—	23197	104*	60 рублей	—
20164	164*	50 рублей	—	21302	055*	100 рублей	—	23197	104*	60 рублей	—	23216	055*	20 рублей	—
20165	075*	40 рублей	—	21303	026*	Холодильник	250	23216	055*	20 рублей	—	23231	003*	Телевизор	354
20180	178*	60 рублей	—	21308	026*	Холодильник	250	23231	003*	Телевизор	354	23235	123*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 52—56	55
20181	118*	60 рублей	—	21313	122*	40 рублей	—	23235	123*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 52—56	55	23237	180*	Автомобиль «Москвич-412»	4936
20184	131*	Платок «Болонья» мужской с беретом, размер 52—56	59	21318	039*	40 рублей	—	23237	180*	Автомобиль «Москвич-412»	4936	23256	007*	Лодочный мотор «Ветерок-12»	200
20186	1—200	3 рубля	—	21319	084*	80 рублей	—	23256	007*	Лодочный мотор «Ветерок-12»	200	23262	034*	Магнитола «Фингал-2»	158
20195	012*	80 рублей	—	21320	184*	Мотороллер «Турист»	540	23262	034*	Магнитола «Фингал-2»	158	23269	140*	Часы «Полет-2416» мужские	46
20196	003*	Платок пуховый	64	21340	081*	100 рублей	—	23269	140*	Часы «Полет-2416» мужские	46	23273	1—200	5 рублей	—
20206	041*	40 рублей	—	21352	149*	10 рублей	—	23273	1—200	5 рублей	—	23274	117*	50 рублей	—
20217	112*	50 рублей	—	21356	123*	Магнитофон «Орбита-2»	210	23274	117*	50 рублей	—	23281	094*	Велосипед «Школьник»	29—80
20220	200*	Платок пуховый типа «Оренбургский» машинной вязки	26	21368	089*	70 рублей	—	23281	094*	Велосипед «Школьник»	29—80	23298	018*	Мотоцикл М-63 «Урал-2»	1250
20223	192*	Палатка туристическая двухместная	37—50	21369	055*	Холодильник	250	23298	018*	Мотоцикл М-63 «Урал-2»	1250	23333	109*	Велосипед дорожный женский	55
20225	055*	80 рублей	—	21376	117*	70 рублей	—	23333	109*	Велосипед дорожный женский	55	23341	160*	50 рублей	—
20243	016*	80 рублей	—	21408	124*	Акордеон «Акорд» с футляром	149	23341	160*	50 рублей	—	23348	152*	Платок камвольный шерстяной	20—50
20254	125*	Холодильник	250	21422	095*	40 рублей	—	23348	152*	Платок камвольный шерстяной	20—50	23352	198*	Ковер фабричной работы размером 1,4×2 м	84
20279	048*	Велосипед дорожный мужской	50	21447	178*	20 рублей	—	23352	198*	Ковер фабричной работы размером 1,4×2 м	84	23356	007*	20 рублей	—
20282	042*	70 рублей	—	21452	161*	50 рублей	—	23356	007*	20 рублей	—	23357	012*	70 рублей	—
20290	004*	30 рублей	—	21453	042*	Платок пуховый типа «Оренбургский» машинной вязки	26	23357	012*	70 рублей	—	23367	196*	20 рублей	—
20316	193*	30 рублей	—	21455	095*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 44—46	45	23367	196*	20 рублей	—	23368	010*	Платок пуховый	64
20332	197*	30 рублей	—	21480	015*	Холодильник	250	23368	010*	Платок пуховый	64	23393	005*	50 рублей	—
20364	192*	Радиоприемник «Альпинист» с комплектом питания	27—94	21483	157*	Радиола «Рекорд-68-2»	72	23393	005*	50 рублей	—	23400	117*	100 рублей	—
20365	125*	80 рублей	—	21489	091*	30 рублей	—	23400	117*	100 рублей	—	23402	029*	70 рублей	—
20380	010*	80 рублей	—	21494	010*	Часы «Полет-2416» мужские	46	23402	029*	70 рублей	—	23406	095*	40 рублей	—
20384	184*	Стиральная машина	85	21506	132*	Холодильник	250	23406	095*	40 рублей	—	23415	082*	30 рублей	—
20386	078*	Холодильник	250	21510	177*	60 рублей	—	23415	082*	30 рублей	—	23420	110*	50 рублей	—
20389	070*	Холодильник	250	21520	088*	90 рублей	—	23420	110*	50 рублей	—	23424	192*	50 рублей	—
20397	052*	Кинокамера «Нарц-5»	265	21522	075*	Стиральная машина	85	23424	192*	50 рублей	—	23425	061*	Магнитофон «Комета-206»	180
20426	161*	50 рублей	—	21527	067*	40 рублей	—	23425	061*	Магнитофон «Комета-206»	180	23433	043*	60 рублей	—
20431	101*	Холодильник	250	21531	017*	70 рублей	—	23433	043*	60 рублей	—	23440	055*	50 рублей	—
20435	135*	90 рублей	—	21534	059*	Спальный мешок с напущеном	31—50	23440	055*	50 рублей	—	23441	044*	60 рублей	—
20451	180*	Пылесос	45	21535	105*	Холодильник	250	23441	044*	60 рублей	—	23454	168*	60 рублей	—
20454	094*	30 рублей	—	21537	158*	70 рублей	—	23454	168*	60 рублей	—	23456	030*	Стиральная машина	85
20457	058*	50 рублей	—	21547	088*	90 рублей	—	23456	030*	Стиральная машина	85	23467	043*	Спиннинг из стеклопластика	10
20464	104*	40 рублей	—	21547	088*	90 рублей	—	23467	043*	Спиннинг из стеклопластика	10	23499	109*	Радиола «Рекорд-68-2»	72
20469	058*	30 рублей	—	21553	084*	20 рублей	—	23499	109*	Радиола «Рекорд-68-2»	72	24506	095*	40 рублей	—
20478	047*	Холодильник	250	21584	1—200	5 рублей	—	24506	095*	40 рублей	—	24510	080*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 48—50	50
20485	189*	Холодильник	250	21593	062*	10 рублей	—	24510	080*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 48—50	50	24516	101*	40 рублей	—
20486	180*	80 рублей	—	21600	100*	60 рублей	—	24516	101*	40 рублей	—	24530	039*	20 рублей	—
20497	123*	80 рублей	—	21614	151*	100 рублей	—	24530	039*	20 рублей	—	24534	184*	Фотоаппарат «Зоркий-4»	38
20505	057*	20 рублей	—	21622	186*	80 рублей	—	24534	184*	Фотоаппарат «Зоркий-4»	38	24543	120*	10 рублей	—
20507	072*	100 рублей	—	21623	168*	Велосипед дорожный мужской	50	24543	120*	10 рублей	—	24568	098*	40 рублей	—
20508	179*	Холодильник	250	21623	168*	Велосипед дорожный мужской	50	24568	098*	40 рублей	—	24570	069*	30 рублей	—
20509	095*	40 рублей	—	21623	168*	Велосипед дорожный мужской	50	24570	069*	30 рублей	—	24575	177*	70 рублей	—
20544	115*	Спиннинг из стеклопластика	10	21641	285*	Часы «Заря-1509» женские	32—50	24575	177*	70 рублей	—	24586	200*	Палатка туристическая двухместная	37—50
20560	1—200	3 рубля	—	21642	076*	70 рублей	—	24586	200*	Палатка туристическая двухместная	37—50	24594	021*	90 рублей	—
20564	128*	Холодильник	250	21655	009*	60 рублей	—	24594	021*	90 рублей	—	24608	004*	70 рублей	—
20576	173*	70 рублей	—	21666	167*	Магнитофон «Комета-206»	180	24608	004*	70 рублей	—	24628	052*	Платок «Болонья» мужской с беретом, размер 48—50	55
20578	187*	20 рублей	—	21668	190*	Холодильник	250	24628	052*	Платок «Болонья» мужской с беретом, размер 48—50	55	24647	182*	70 рублей	—
20580	166*	60 рублей	—	21670	160*	Одеяло жаккардовое метрическое	38	24647	182*	70 рублей	—	24656	199*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 48—50	50
20603	024*	100 рублей	—	21676	184*	40 рублей	—	24656	199*	Платок «Болонья» женский с косыночкой, размер 48—50	50	24666	160*	90 рублей	—
20627	078*	Часы «Заря-1509» женские в золоченом корпусе	3												