

Красный Октябрь

№ 85
СУББОТА
28
АПРЕЛЯ
1956 г.

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Цена 15 коп.

Братский привет всем народам, борющимся за мир, за демократию, за социализм!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1956 года).

ЗАЯВЛЕНИЕ

о переговорах Председателя Совета Министров СССР Н. А. БУЛГАНИНА и Члена Президиума Верховного Совета СССР Н. С. ХРУЩЕВА с Премьер-Министром Соединенного Королевства сэром Антони ИДЕНОМ

С 18 по 27 апреля 1956 года Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев находились в Соединенном Королевстве по приглашению Правительства Ее Величества. Во время их пребывания они имели ряд бесед с Премьер-Министром Соединенного Королевства сэром Антони Иденом, Лордом Хранителем Печати г-ном Р. О. Батлером, Министром Иностранных Дел г-ном Сейвином Ллойдом и другими членами Правительства Ее Величества как по вопросу о советско-английских отношениях, так и по вопросам международной обстановки в целом. Эти переговоры проводились обеими сторонами в духе откровенности и реализма. Было затронуто большинство международных вопросов, имеющих актуальное значение, и имел место полный и полезный обмен мнениями.

Представители Советского Союза и Соединенного Королевства признали, что укрепление советско-английских отношений в политической области, в области торговли, науки, культуры и в других областях отвечает интересам народов обеих стран. Они убеждены также в том, что это будет способствовать упрочению всеобщего мира и безопасности.

Они выразили решимость своих Правительств содействовать дальнейшему уменьшению международной напряженности. Имея в виду существующее в настоящее время положение, когда между государствами нет необходимого доверия, они выразили свою решимость всемерно содействовать укреплению взаимного доверия и улучшению отношений между государствами. Они признают, что одним из важнейших средств укрепления международного доверия являются личные контакты руководящих деятелей, что принесло свои положительные результаты.

Обе страны в отношениях между собой, а также в своих отношениях с другими государствами будут руководствоваться принципами Организации Объединенных Наций. Они убеждены в том, что основой для дружественного сотрудничества и мирного сосуществования всех государств, независимо от их общественных систем, являются уважение национальной независимости и суверенитета, территориальная целостность и невмешательство во внутренние дела друг друга.

Они сделают все от них зависящее для того, чтобы положить конец гонке вооружений во всех частях мира и тем самым освободить народы от угрозы новой войны.

Представители обеих стран придадут особое значение вопросу обеспечения безопасности в Европе, отдавая себе отчет в том, что мир и безопасность в Европе имеют решающее значение для поддержания всеобщего мира. Однако договоренность о средствах осуществления этой цели не была достигнута.

Что касается других неразрешенных международных проблем, в том числе относящихся к Европе и Азии, по которым состоялся обмен мнениями, то обе стороны будут стремиться содействовать разрешению их в интересах упрочения всеобщего мира.

Представители Советского Союза и Соединенного Королевства пришли к следующим заключениям по отдельным обсуждавшимся ими проблемам.

БЛИЖНИЙ И СРЕДНИЙ ВОСТОК

Советский Союз и Соединенное Королевство имеют твердое намерение сделать со своей стороны все возможное, чтобы содействовать поддержанию мира и безопасности на Ближнем и Среднем Востоке. С этой целью они будут оказывать необходимую поддержку Организации Объединенных Наций в ее усилиях по упрочению мира в районе Палестины и выполнению со-

ответствующих решений Совета Безопасности.

Правительства двух стран считают, что в ближайшем будущем должны быть предприняты с этой целью эффективные меры в соответствии с национальными чаяниями заинтересованных народов, необходимостью обеспечения их независимости и в полном соответствии с принципами, выраженными в Уставе Организации Объединенных Наций.

Правительства двух стран призывают заинтересованные государства предпринять меры для предотвращения обострения напряженности в районе демаркационной линии, установленной, согласно соответствующему соглашению о перемирии, между Израилем и Арабскими государствами.

Они будут также поддерживать Организацию Объединенных Наций в инициативе, направленной на обеспечение мирного урегулирования спорных вопросов между Арабскими государствами и Израилем на взаимно приемлемой основе.

Они признают значение проблемы беженцев и будут соответственно поддерживать действия Организации Объединенных Наций, направленные на улучшение их тяжелого положения.

Правительства двух стран выражают твердую надежду, что другие государства также сделают все возможное, чтобы помочь Организации Объединенных Наций в достижении мирного разрешения спорных вопросов между Арабскими государствами и Израилем и укреплении мира и безопасности на Ближнем и Среднем Востоке.

ПРОБЛЕМА РАЗОРУЖЕНИЯ

В ходе обмена мнениями была подвергнута обсуждению проблема разоружения. Представители обеих стран рассмотрели положение, достигнутое в ходе обсуждения этой проблемы в Организации Объединенных Наций, и предложения, внесенные заинтересованными державами. Было достигнуто соглашение, что решение этой проблемы имело бы исключительно важное значение для поддержания всеобщего мира.

Правительство Советского Союза и Правительство Соединенного Королевства придают большое значение заключению соответствующего международного соглашения по этой проблеме. Такое соглашение способствовало бы уменьшению международной напряженности, увеличению доверия между государствами и облегчению бремени военных расходов.

Оба Правительства согласились о том, что избавление человечества от угрозы ядерной войны является исключительно важной задачей. Окончательное запрещение ядерного оружия и направление ядерной энергии исключительно на мирные нужды остается их общей целью, и они продолжат усилия для ее достижения.

Правительства Советского Союза и Соединенного Королевства признают необходимость достижения соглашения о том, чтобы незамедлительно были предприняты практические шаги с целью существенного сокращения под надлежащим международным контролем вооруженных сил государств с соответствующим сокращением вооружений и, прежде всего, сокращения вооруженных сил и вооружений пяти великих держав.

Правительства обеих стран продолжат усилия, чтобы содействовать достижению в Организации Объединенных Наций и Подкомитете по разоружению необходимой договоренности по этому вопросу между заинтересованными государствами.

Председатель Совета Министров СССР
Н. А. БУЛГАНИН

Лондон, 26 апреля 1956 года.

РАЗВИТИЕ СОВЕТСКО-БРИТАНСКИХ ТОРГОВЫХ ОТНОШЕНИЙ

Были рассмотрены также вопросы, относящиеся к дальнейшему развитию торговли между СССР и Соединенным Королевством.

Представители обеих стран согласились относительно того, что развитие торговли между СССР и Соединенным Королевством могло бы внести большой вклад в дело создания более тесных отношений между обеими странами. Это способствовало бы более рациональному использованию производственных возможностей той и другой страны и стимулировало бы торговлю между Востоком и Западом.

В ходе обсуждений советские представители заявили, что Советское Правительство готово значительно расширить торговлю с Соединенным Королевством. Британские представители также заявили о своем желании расширить эту торговлю.

Советские представители заявили, что, при отсутствии ограничений и дискриминации в торговле, Советский Союз мог бы в течение ближайших пяти лет, с 1956 по 1960 год, увеличить закупки в Соединенном Королевстве до суммы приблизительно в 9—11 млрд. рублей, т. е. до суммы 800—1000 млн. фунтов стерлингов, включая размещение заказов на различное оборудование и суда на сумму порядка 4—5 млрд. рублей и закупки широкого перечня промышленных и сырьевых товаров на сумму порядка 5—6 млрд. рублей. Представителям Соединенного Королевства был передан подробный список машин, оборудования и судов, которые могли бы быть заказаны в Соединенном Королевстве Советскими организациями.

Представители Соединенного Королевства отметили, что часть товаров, включенных в этот список, подпадает под действие существующего стратегического контроля. Вместе с тем значительная часть товаров и сырьевых материалов из указанного списка свободна от ограничений и имеются соответствующие возможности для увеличения торговли.

Представители Советского Правительства отметили, что намечаемое увеличение советских заказов в Соединенном Королевстве на машины, оборудование и суда, так же как увеличение закупок сырьевых и промышленных товаров, вызовет необходимость для Советского Союза увеличить выручку в фунтах стерлингов посредством соответствующего увеличения экспорта из СССР, а представители Соединенного Королевства отметили, что британский рынок открыт для широкого круга товаров советского экспорта.

Представители обеих Правительств согласились в свете вышеизложенных соображений, что вышеуказанный список подлежит дальнейшему изучению британской стороной с помощью советских технических экспертов.

Они также согласились в отношении дальнейшего изучения вопроса об обмене потребительскими товарами и об облегчении контактов между покупателями и продавцами.

КУЛЬТУРНЫЕ И ДРУГИЕ СВЯЗИ

Представители Советского Союза и Соединенного Королевства также обсудили проблему развития культурных и других связей. Они приняли Совместное Заявление по этому вопросу, которое публикуется отдельно в качестве приложения.

Премьер-Министр Соединенного Королевства
АНТОНИ ИДЕН

ПРИЛОЖЕНИЕ

Совместное Заявление о дальнейшем развитии связей между СССР и Соединенным Королевством

Главы Правительств СССР и Соединенного Королевства в связи с посещением Соединенного Королевства Н. А. Булганиным и Н. С. Хрущевым после обмена мнениями согласились о следующем:

1. Они с удовлетворением отметили, что достигнуты определенные результаты в отношениях между обеими странами в области культурных, научных и технических связей, обмена правительственными, муниципальными, научными и культурными делегациями, представителями театра и музыки, а также спортивными коллективами.

2. Они считают желательным, чтобы Правительства обеих стран оказывали гражданам каждой страны всемерную помощь в ознакомлении с опытом и достижениями другой страны в области литературы, живописи

и скульптуры, театра, музыки, кино, радиовещания и телевидения, а также в области науки, техники, образования и здравоохранения.

3. Они одобряют всякого рода увеличение обмена между художественными, техническими, научными и спортивными организациями на основе взаимности, исходя из лучших достижений обеих стран в этих областях; они одобряют обмен студентами, имеющими приемлемую подготовку для обучения в университетах другой страны.

4. Они желают способствовать обмену информацией между основными академическими, профессиональными и научными учреждениями в Советском Союзе и в Соединенном Королевстве и увеличить обмен изданиями обеих стран в области науки, техники и культуры.

5. Они надеются на увеличение количества индивидуальных и групповых поездок советских граждан в Соединенное Королевство и граждан Соединенного Королевства — в Советский Союз. Оба Правительства будут оказывать всемерное содействие осуществлению этих мероприятий, в частности, путем создания более благоприятных экономических условий.

6. Стремясь к улучшению взаимопонимания, являющемуся целью укрепления этих связей, они соглашаются всемерно содействовать народам Советского Союза и Соединенного Королевства во взаимном ознакомлении с мнениями и образом жизни другого народа. С этой целью они будут предпринимать практические шаги, направленные к тому, чтобы обеспечить более свободный обмен устной и печатной информацией.

Об итогах выполнения пятого пятилетнего плана развития СССР на 1951—1955 годы

Сообщение Государственной комиссии Совета Министров СССР по перспективному планированию народного хозяйства и Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

(Окончание. Начало в № 84).

IV. В области роста производительности труда и снижения издержек производства и обращения

1. В пятой пятилетке во всех отраслях народного хозяйства имел место дальнейший рост производительности труда. Однако достигнутый уровень производительности труда продолжает оставаться недостаточным, и задания в области производительности труда выполнены не полностью.

Производительность труда за пятилетие возросла: в промышленности — на 44 процента вместо 50 процентов, в строительстве — на 45 процентов вместо 55 процентов, в общественном сельском хозяйстве колхозов, в совхозах и в государственных подсобных сельскохозяйственных предприятиях — примерно на 37 процентов вместо 40 процентов по плану.

В промышленности недостаточный рост производительности труда имел место особенно в угольных шахтах и на лесозаготовках.

Невыполнение заданий по росту производительности труда является результатом неудовлетворительной работы ряда министерств, ведомств и предприятий в области внедрения новой техники и улучшения организации производства, а также неравномерной работы многих предприятий, наличия больших простоев и других потерь рабочего времени.

В строительстве невыполнение задания по росту производительности труда связано также с неудовлетворительным использованием механизмов и недостаточным применением сборных деталей и конструкций.

V. В области дальнейшего роста материального благосостояния, здравоохранения и культурного уровня народа

1. Пятилетним планом предусматривалось увеличение национального дохода не менее чем на 60 процентов. На основе роста производства и повышения производительности труда национальный доход увеличился за годы пятилетки на 68 процентов.

Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве за пятилетие увеличилась на девять с половиной миллионов человек, или на 24 процента. Среднегодовая численность рабочих и служащих в 1955 году составила 48,4 миллиона человек.

За истекшее пятилетие, как и в предыдущие годы, безработицы в стране не было.

Планом было установлено задание по повышению за пятилетие реальной заработной платы рабочих и служащих не менее чем на 35 процентов и доходов колхозников — не менее чем на 40 процентов. В результате снижения государственных розничных цен, а также роста денежной заработной платы реальная заработная плата рабочих и служащих в 1955 году по сравнению с 1950 годом возросла на 39 процентов. Реальные доходы колхозников увеличились на 50 процентов, что явилось результатом роста колхозного производства и проведения мероприятий по повышению заготовительных и закупочных цен, снижению норм обязательных поставок, снижению сельскохозяйственного налога, снятию оставшихся недоимок по сельскохозяйственному налогу прошлых лет и ряду других.

Розничные цены в государственной и кооперативной торговле снижены за пятилетие на 26 процентов вместо 23,5 процента по плану.

Значительно возросли за пятилетие расходы государства на культурно-бытовое обслуживание трудящихся. Население получило за счет государства пособия и выплаты по социальному страхованию рабочих и служащих, пенсии, бесплатные и по льготным ценам путевки в санатории, дома отдыха и детские учреждения, пособия многодетным и одиноким матерям, стипендии учащимся, бесплатное обучение, бесплатную медицинскую помощь, заработную плату за отпуска и другие выплаты и льготы в 1955 году на общую сумму 154 миллиарда рублей против 122 миллиардов рублей в 1950 году, или на 26 процентов больше.

2. Задания пятого пятилетнего плана в области развития розничного товарооборота перевыполнены. Объем розничного товарооборота государственной и кооперативной торговли возрос за пятилетие в сопоставимых ценах на 89 процентов вместо 70 процентов по плану. Товарооборот потребительской кооперации, осуществляющей торговлю в деревне, увеличился в 2,1 раза.

Увеличилась продажа населению основ

ных товаров народного потребления. Продажа продовольственных товаров увеличилась в 1955 году по сравнению с 1950 годом в следующих размерах: мяса — в 2,3 раза, колбасных изделий — в 1,7 раза, мясных консервов — в 2,8 раза, рыбы — более чем в 1,5 раза, рыбных консервов — в 3,4 раза, масла животного — в 1,6 раза, масла растительного — в 2,2 раза, консервов овощных, фруктовых и молочных — в 3,1 раз, сахара — в 1,9 раза, молока и молочных продуктов — в 2,1 раза, сортовой муки — в 2 раза.

Увеличилась также продажа основных промышленных товаров: одежды и белья — в 2 раза, трикотажных изделий — в 2,2 раза, хлопчатобумажных тканей — на 50 процентов, шелковых тканей — в 2,9 раза, обуви — на 68 процентов, мебели — в 3,1 раза, металлической посуды — в 3,5 раза.

Резко возросла продажа товаров культурно-бытового назначения: велосипедов — в 4 раза, часов — в 2,3 раза, швейных машин — в 3 раза, радиоприемников и телевизоров — в 3,9 раза; во много раз возросла продажа домашних холодильников, стиральных машин и пылесосов.

В несколько раз увеличилась продажа лесных и строительных материалов и других товаров производственно-хозяйственного назначения, главным образом в сельской местности, в том числе: деловой древесины — в 6,4 раза, пиломатериалов — в 7 раз, цемента — в 5,7 раза, шифера — в 10,4 раза, мягкой кровли — в 4 раза, грузовых автомобилей — в 3,1 раза.

В связи с отставанием роста производства многих товаров от увеличения доходов населения спрос населения на ряд продовольственных товаров (мясо, жиры, сахар и другие) и некоторые важные промышленные товары удовлетворяется не полностью.

Торговые организации все еще недостаточно воздействуют на промышленность в отношении расширения ассортимента и повышения качества товаров, допускают ошибки в заводе товаров по районам страны.

За пятилетие предприятиями общественного питания увеличен выпуск блюд на 62 процента, а товарооборот, в сопоставимых ценах, возрос на 84 процента. Однако в организации общественного питания имеются крупные недостатки, обслуживание потребителей во многих предприятиях общественного питания организовано плохо.

Количество магазинов государственной и кооперативной торговли увеличилось на 18 процентов, при этом расширена сеть специализированных магазинов. Количество столовых, ресторанов и чайных увеличилось на 30 процентов.

Однако количество магазинов, складов и

предприятий общественного питания и материально-техническое оснащение торговых предприятий еще недостаточны для создания необходимых удобств и нормального обслуживания покупателей.

3. В пятой пятилетке были осуществлены большие работы по жилищному строительству, благоустройству городов, рабочих поселков и сельских районных центров и по строительству коммунальных предприятий.

Установленное задание по строительству жилых домов выполнено. Только за счет выделенных по государственному плану средств построены жилые дома общей площадью 105 миллионов квадратных метров. Кроме того, за счет фонда предприятий и других нецентрализованных средств построены жилые дома общей площадью около 10 миллионов квадратных метров. Городским населением за свой счет и с помощью государственного кредита построены жилые дома общей площадью около 39 миллионов квадратных метров. Колхозниками и сельской интеллигенцией за годы пятилетки построено 2,3 миллиона жилых домов.

Объем капитальных вложений в 1955 году на строительство сетей водопровода и канализации, на теплофикацию и газификацию жилых домов, на расширение городского транспорта, на строительство гостиниц и других коммунальных предприятий местных Советов увеличился по сравнению с 1950 годом на 56 процентов.

Число газифицированных квартир увеличилось к концу 1955 года примерно в 2 раза по сравнению с 1950 годом.

В 1955 году построена и введена в эксплуатацию первая очередь Метрополитена имени В. И. Ленина в Ленинграде протяженностью эксплуатационного пути 10,8 километра. За пятилетие длина эксплуатационного пути Московского метрополитена имени В. И. Ленина увеличилась на 18,3 километра.

4. В пятой пятилетке осуществлены мероприятия по дальнейшему развитию народного здравоохранения. Расширена сеть больниц, родильных домов, диспансеров, санаториев и домов отдыха, детских яслей и других лечебно-профилактических учреждений, а также детских садов.

Число коек в больничных учреждениях увеличилось за пятилетие на 28 процентов. Число мест в детских яслях возросло на 133 тысячи. Количество детей в детских садах достигло к концу пятилетки 1,7 миллиона человек, то есть увеличилось по сравнению с 1950 годом на 48 процентов вместо 40 процентов по плану. Число мест в санаториях и домах отдыха возросло более чем на 60 тысяч. Однако задание по увеличению мест в детских яслях, санаториях и домах отдыха выполнено не полностью.

Количество врачей в стране возросло на 66 тысяч; повысили свою квалификацию более 100 тысяч врачей.

Улучшилось оснащение лечебных учреждений новейшим медицинским оборудованием, аппаратурой и инструментами. Производство медикаментов, медицинского оборудования и инструментов возросло в 1955 году по сравнению с 1950 годом в 2,8 раза. Достигнуто дальнейшее расширение массового физкультурного движения.

5. За истекшее пятилетие достигнуты дальнейшие успехи во всех областях социалистической культуры.

В столицах республик, в городах республиканского подчинения, в областных, краевых и крупнейших центрах завершен к концу пятой пятилетки переход от семилетнего образования на всеобщее среднее образование (десятилетка).

В целом по стране число учащихся 8—10 классов средних школ, включая школы рабочих и сельской молодежи, увеличилось в 1955 году по сравнению с 1950 годом на 4,3 миллиона человек, или в 3,4 раза, причем в сельских местностях число учащихся 8—10 классов увеличилось в 3,7 раза. Число средних школ в 1955 году увеличилось по сравнению с 1950 годом на 80 процентов. Из числа окончивших в городах 7 классы в 1955 году продолжает обучение в 1955/56 учебном году в 8 классах средних школ и техникумах более 90 процентов учащихся.

В области развития политехнического обучения в пятой пятилетке были сделаны лишь первые шаги, и политехническое обучение в школах пока поставлено неудовлетворительно.

6. В годы пятой пятилетки была значительно расширена подготовка специалистов для всех отраслей народного хозяйства. В высших учебных заведениях, включая заочные, в 1955 году обучалось 1.867 тысяч студентов, или на 620 тысяч больше, чем в 1950 году. В техникумах и других средних спе-

циальных учебных заведениях, включая заочные, в 1955 году обучалось 1.959 тысяч человек, или на 661 тысячу больше, чем в 1950 году.

Выпуск специалистов из всех высших и средних специальных учебных заведений, обучавшихся с отрывом от производства, составил 2.242 тысячи человек, или увеличился на 32 процента, а выпуск специалистов, включая обучавшихся без отрыва от производства, составил 2.681 тысячу человек, или увеличился на 39 процентов по сравнению с четвертой пятилеткой. Выполнены задания по выпуску специалистов из высших и средних специальных учебных заведений для важнейших отраслей промышленности, строительства и сельского хозяйства.

Численность специалистов с высшим или средним специальным образованием в народном хозяйстве увеличилась за пятую пятилетку более чем в полтора раза.

Наряду с успехами в развитии высшего и среднего специального образования, в подготовке специалистов имеются серьезные недостатки. Качество подготовки специалистов в ряде случаев не соответствует требованиям народного хозяйства. До сих пор большинство высших учебных заведений сосредоточено в центральных и южных районах Европейской части СССР.

7. За годы пятой пятилетки значительных успехов добилась советская наука. Общее число научных работников в стране, включая научно-педагогические кадры, увеличилось в 1955 году по сравнению с 1950 годом на 38 процентов. Выпуск аспирантов, проходивших аспирантуру с отрывом от производства, за пятую пятилетку превысил выпуск в четвертой пятилетке на 88 процентов, а включая заочную аспирантуру — на 93 процента. Крупным недостатком в работе многих научных учреждений является слабая связь с производством.

8. Для обеспечения потребности народного хозяйства в квалифицированных рабочих кадрах в пятую пятилетку подготовлено в училищах и школах трудовых резервов 2,4 миллиона рабочих, в том числе в технических, ремесленных, железнодорожных училищах — 746 тысяч человек, в училищах механизации сельского хозяйства — 628 тысяч человек и в школах ФЗО — 990 тысяч человек. В школах ФЗО при предприятиях подготовлено за этот период более 420 тысяч рабочих.

Путем индивидуально-бригадного обучения, через систему курсов и школ, организованных непосредственно на производстве, ежегодно обучалось новым профессиям и повышало свою квалификацию более 7,5 миллиона рабочих и служащих.

9. В годы пятой пятилетки получила дальнейшее развитие сеть кино, библиотек и клубов. В 1955 году киностудиями было выпущено 82 полнометражных кинофильма, в том числе 65 художественных фильмов. Количество киноустановок превысило 58 тысяч. Пятилетний план по числу киноустановок был выполнен досрочно в 1954 году. Однако количество и состояние кинотеатров, выпуск кинофильмов и их качество не удовлетворяют потребности населения в кинообслуживании. К концу 1955 года библиотек всех видов имелось свыше 390 тысяч с числом книг в них около 1 миллиарда 350 миллионов экземпляров. Число дворцов и домов культуры, клубов и изб-читален достигло 126 тысяч.

Тираж книг в 1955 году превысил 1 миллиард экземпляров и увеличился по сравнению с 1950 годом на 24 процента, тираж журналов увеличился на 99 процентов и годовой тираж газет — на 47 процентов.

Капитальные вложения в строительство учреждений здравоохранения, научных и культурно-просветительных учреждений увеличились в 1951—1955 годах по сравнению с 1946—1950 годами почти в полтора раза.

★ ★ ★

Успешное выполнение заданий пятого пятилетнего плана развития СССР явилось крупным шагом вперед по пути развития нашей страны к коммунизму и вновь продемонстрировало великую творческую силу социалистического общества и превосходство социалистической системы хозяйства над капиталистической.

За годы пятой пятилетки обеспечено дальнейшее развитие народного хозяйства и повышение благосостояния трудящихся в каждой из союзных республик.

Сообщения о развитии экономики и культуры в союзных республиках за период пятой пятилетки будут опубликованы государственными плановыми комиссиями и статистическими управлениями союзных республик.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ПО ПЕРСПЕКТИВНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

За достижение к концу 1957 года уровня производительности труда, запланированного на 1960 год

Технология, отстающая от жизни

На гидротурбинном заводе проделана значительная работа по внедрению передовых методов труда, более совершенных приспособлений, дающих высокую производительность и сокращающих время обработки и стоимость ряда ответственных деталей. Но наряду с этим, имеются серьезные недостатки в организации производства и особенно в постановке технологической работы.

Кузнечный и литейный цехи изготавливают поковки и отливки деталей с большими припусками. При механической обработке их затрачивается много рабочего времени. Кроме того, большое количество металла уходит в стружку. По отдельным изделиям отход в стружку составляет до 50 и более процентов, что оказывает значительное влияние на повышение себестоимости продукции.

Мероприятиями по литейному цеху предусмотрено внедрение в производство точного литья по выплавляемым моделям, но этот жизненно важный вопрос не находит положительного разрешения. В цехе большой удельный вес все еще занимает отливка деталей в опоках.

Удельный вес штамповки в кузнечном цехе в общем объеме работ составляет всего лишь 20 процентов, а 80 процентов падают на свободную ковку. В этом цехе до настоящего времени не разрешены вопросы об изготовлении штампов для деталей шаровых мельниц, о штамповке рым-болтов больших диаметров.

Серьезным тормозом в улучшении качества заготовок и ускорении цикла производства является также отсутствие необходимой оснастки и приспособлений. Например, трехтонный молот не имеет приспособления для загрузки и выдачи обрабатываемых заготовок. Между тем внедрение такого приспособления значительно ускорило бы технологический процесс получения заготовок. У 160-тонного фрикционного пресса отсутствует специальный наборный кожаный ремень. Для приведения пресса в движение применяется прорезиненный ремень, который не обеспечивает работу пресса на полную мощность. Часто из-за этого производится повторная штамповка, снижающая качество заготовок и выработку. Разговор о приобретении ремня ведется четыре года и без пользы для дела.

Отставание в технологии кузнечного и литейного производства является следствием слабого внедрения таких прогрессивных методов изготовления деталей без снятия стружки или с незначительной механической обработкой, как чистовая штамповка и точное литье.

Недостатки в технологической работе имеются и в других цехах завода. В цехе металлоконструкций, наряду с автоматической электросваркой, одна треть сварочных работ все еще производится вручную.

В парткоме
комбайнового завода

О почине мастеров комбайнового завода т.т. Вакаева и Семихохлова

Мастера механического цеха комбайнового завода т.т. Вакаев и Семихохлов в своем письме, опубликованном в газете «Красный Октябрь» за 6 апреля 1956 года, рассказали о той работе, которую они проводят по дальнейшему повышению производительности труда. Они на своем участке начали соревнование за достижение к концу 1957 года уровня производительности труда, запланированного на 1960 год. На участке разрабатывались мероприятия, осуществ-

Отстает технология в механосборочных и механических цехах. В цехе № 3 у слесарей до 40 процентов рабочего времени отнимает ручная шабровка плоскостей разбега корпусных деталей. Отделом главного технолога намечены меры по механизации этого трудоемкого процесса, но осуществляются они медленно, и слесарям приходится производить шабровку вручную.

В гидротурбинном цехе возникают трудности при нарезке внутренних резьб диаметром 85—95 миллиметров. Фрезеровщик ремонтно-монтажного цеха тов. Марков сконструировал планетарную вихревую головку, дающую возможность улучшить качество резьбы, но это приспособление внедряется очень медленно.

Соблюдению правильной технологии производства на заводе мешает крайне неудовлетворительное обеспечение цехов металлом. Металл часто поступает не тех марок и профилей, которые требуются по технологии. Такое положение наблюдается в кузнечном, механосборочном и других цехах. Так, в цехе № 1 для изготовления кольца 13247 механического забрасывателя по технологии требуется труба диаметром 76 миллиметров, поступает же труба до 90 миллиметров. В результате затрачивается больше машинного времени на обработку, а отход металла в стружку доходит до 65—70 процентов.

Одним из крупнейших недостатков на заводе является слабая разработка технологических процессов производства работниками отдела главного технолога. В отделе разрабатывается только так называемая маршрутная технология. В ней указываются наименование детали, чертеж, станок, на котором производится работа, применяемый инструмент, подготовительно-заключительное и штучное время на обработку деталей, расценки. Однако главного, чем характеризуется технологический процесс, в ней нет. В ней не указываются способы обработки деталей, режимы резания, что сейчас находится в центре внимания технологов металлообрабатывающих предприятий.

В настоящее время важнейшей задачей является значительное увеличение выпуска продукции за счет дальнейшего улучшения использования имеющегося оборудования. Поэтому особенно важно все большее применение высоких давлений, скоростей резания металлов, штамповки. Эти показатели должны находить свое отражение в расчетно-технологических картах, которые составляются на основе дальнейших технических усовершенствований и достижений новаторов производства.

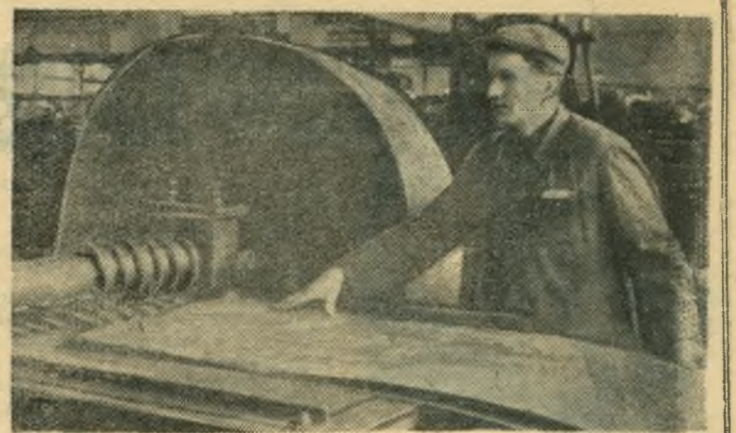
На гидротурбинном заводе эта работа запущена, расчетно-технологические карты не составляются не только для цехов, имеющих мелкосерийное производство, но и для тех, в которых установился определенный ассортимент из-

делий. Цех № 1, наладивший крупносерийный выпуск динамометров и пневмомеханических забрасывателей, имеет расчетно-технологические карты прошлогодней давности, и рабочие при выборе скоростей резания, подач и других приемов обработки вынуждены руководствоваться не передовой технологией, а собственным опытом. В цехе в январе пересмотрены в сторону повышения нормы выработки. Прошло уже более трех месяцев, а отдел главного технолога, видимо, совсем не собирается пересматривать технологию. На вопрос технолога цеха тов. Вакаевой: «Будете ли составлять нам расчетно-технологические карты?», работник отдела главного технолога тов. Иванюхин, прикрепленный к цеху № 1, ответил: «Не знаю». А тов. Иванюхину да и главному технологу завода тов. Усатову пора знать о том, что составленная в прошлом году технология устарела, что токарь цеха тов. Перунов, например, на обработке кольца упора 133-14 к приводу забрасывателя дает 382 оборота и достиг скорости резания до 103 метров в минуту, в то время, как по технологии на этой операции скорость предусмотрена 45 метров и количество оборотов в минуту — 143. Следует им также знать и о том, что фрезерование оснований колосниковых балок раньше производилось за 20 минут на горизонтально-фрезерном станке, а теперь производится за 10 минут на вертикально-фрезерном и прошлогодняя расчетно-технологическая карта этой операции сейчас непригодна.

Приведенные факты свидетельствуют о том, что такое важное дело, как совершенствование технологии, без которого невозможен дальнейший технический прогресс, на гидротурбинном заводе пущено на самотек. Технология не мобилизует массы на досрочное выполнение государственного плана, а, наоборот, она плетется в хвосте за достижениями рабочих, передовиков производства. У работников, занимающихся разработкой технологических процессов, притупилось чувство ответственности за улучшение организации производства и труда, повышение уровня технического развития, внедрение прогрессивной технологии. Работники отдела главного технолога редкие гости в цехах.

Главному технологу тов. Усатову и главному металлургу тов. Петрову нужно в самый кратчайший срок устранить имеющиеся недостатки в деле разработки технологии, шире внедрять прогрессивную технологию в производство во всех цехах, потребовать от технологов более четкой работы и поднять их роль как активных борцов за технический прогресс и непосредственных организаторов производства и труда.

Г. Кандаратцев,
инженер-экономист.



На комбайновом заводе освоен новый высокопроизводительный способ резки металлических полос для втулок втулочно-роликосых цепей.

Механик штамповочного цеха тов. Рогов А. П. и инженер тов. Голиков А. К. разработали конструкцию высокопроизводительных роликосых ножиц, применение которых позволило повысить производительность на резке почти в 5 раз.

НА СНИМКЕ: механик тов. Рогов А. П. у роликосых ножиц.
Фото А. Власова.

Руководитель юннатов

Достижения юных натуралистов 24-й школы известны всему городу. Успехами юные любители природы во многом обязаны своему руководителю Петру Артемьевичу Петрову, старому, опытному натуралисту.

В школу № 24 Петр Артемьевич пришел пять лет назад. Несмотря на преклонный возраст, он полон энергии.

Начал Петр Артемьевич с организации кружка юннатов. В школе оказалось очень много любителей природы. Каждому нужно было найти дело, увлечь работой. А Петр Артемьевич — неутомимый искатель. Он сам не может сидеть без дела и другому всегда занятие найдет. Все ребята получили работу. Одни занимались в пришкольном саду (уничтожали вредителей, ухаживали за деревьями), другие — ухаживали за цветами.

Закипела юннатская работа в школе. А развернуться было где: под опытный участок отведено более 1000 квадратных метров!

Всех кружковцев Петр Артемьевич разбил по секциям. Между секциями развернулось соревнование за достижение высоких урожаев.

Не все было гладко первое время. Не хватало инвентаря, не было опыта.

Прошло три года... Те юннаты, которые записались в кружок с первого дня его возникновения, многому научились. Интересные опыты проработало звено семиклассницы Аллы Жуковой. Ребята ее звена изучали влияние органических и минеральных удобрений на урожай кукурузы. Высокий урожай собрали ребята. Об опыте выращивания этой культуры Алла рассказала на областном слете юннатов. Там ее и Петра Артемьевича за достигнутые резуль-

таты наградили почетными грамотами.

Другая группа юннатов во главе с шестиклассницей Галей Усмановой проводила опыты: влияние прищипки побегов на рост тыкв.

Петр Артемьевич старался привлечь возможно больше учащихся к юннатской работе. Записались в кружок и ученики 6 класса Толя Абдрашитов и Боря Мязитов. Различную работу поручал им выполнять руководитель кружка, но все они делали без души и любви к делу. Это заметил Петр Артемьевич. Чем же увлечь этих ребят? — думал он. Кто-то сказал ему однажды, что Мязитов и Абдрашитов любят мастерить. Вот и хорошо. Он найдет им дело.

Петр Артемьевич поручил им изготовить из рогов наглядное пособие. Мальчики с охотой согласились. Через несколько дней пособие было готово.

Не забывает Петр Артемьевич и о малышах. Особенно любят ребята младшего возраста домашних животных. Учащиеся 3 «б» класса часто расспрашивали Петра Артемьевича о жизни кроликов. Он им обстоятельно рассказывал об этом, водил на экскурсию в крольчатник.

Ребята знают, что хорошие начинания всегда поддержит их руководитель. Задумали как-то любители птиц создать в школе живую уголок — и создали. Подготовили скворечники, развесили кормушки в саду для пернатых друзей.

Радостью наполняется сердце руководителя юннатов, когда он видит, что его советы, старания не пропадают даром. Питомцы его многому научились. Началась весна. Много интересных дел совершат ребята со своим руководителем Петром Артемьевичем на пришкольном участке. А. Чуман.

Премии передовикам

Состоялось вручение премий Министерства путей сообщения машинистам Сызранского депо за отличную безаварийную работу в 1955 году. Премии получили 324 машиниста и 14 машинистов-инструкторов на общую сумму 423 тысячи рублей. В числе премированных: машинисты-тяжеловесники Сызранского депо т.т. Лекарев, Воробьев, Леонид Романов, машинисты-инструкторы т.т. Вознюк, Базов, Абейдуллин, Алексеев и другие.

Машинисты т.т. Лекарев, Воробьев, Романов и другие, выразив от имени премированных паровозников благодарность партии и правительству за премии, заверили, что все они будут и впредь работать только отлично, приложат все свои силы, знания, умения на досрочное выполнение шестого пятилетнего плана, будут и дальше совершенствовать свое мастерство скоростного вождения тяжеловесных поездов, экономить топливо. Е. Гусев.

Организовать лекции для родителей

Некоторые родители неправильно смотрят на воспитание детей, считая, что эту работу должна проводить школа.

Нужно читать больше лекций для родителей по вопросам воспи-

тания и одновременно повышать их ответственность за поведение их детей в школе, в общественных местах, на улице.

В. Куликов.

Эдмонд ГАМИЛЬТОН



СОКРОВИЩЕ ГРОМОВОЙ ЛУНЫ

★
Фантастическая
повесть

★

— Эта насильственная сделка незаконна, и вы знаете это, — сказал Сидней.

Норт возразил:

— Земные законы здесь, на границе, не действуют.

Он приготовился к взрыву. Но Филипп Сидней не схватился за оружие. Голос молодого офицера Компании стал серьезным.

— Норт, я должен повиноваться приказам, нравятся они мне или нет. Но я скажу вам, как мужчина мужчине: вас мало будет убить, если вы возьмете такую замечательную девушку, как Алина Лоурел, на опасную Громовую Луну!

Правильное лицо Сиднея было полно тревоги. Его искренность была столь очевидной, что Норт ощутил к нему некоторую приязнь. Ему пришлось напомнить себе, что он говорит с офицером ненавистной Компании.

— Вы ужасно интересуетесь мисс Лоурел, — фыркнул Норт. — Так интересуетесь, что вы потащитесь за нами даже на Оберон, да?

Филипп Сидней пожал плечами.

— Я вижу, вы не хотите слушать доводов, Норт. Жаль.

Он повернулся, и все трое последовали за ним прочь из заведения Бердо. Норт проводил их сумрачным взглядом.

Какой приказ дала Сиднею Компания? Он был уверен, что это был приказ следовать за экспедицией Норта на Оберон и за левниумом, а не захватывать корабль. Во всяком случае, они не могут захватить «Метеор», когда Уайти и прочие ожидают такого нападения.

— Так вы идете на Громовую Луну, моряк? — спросила Нова Смит, покачивая белокурой головой. — Скверный способ самоубийства!

Норт поглядел на девушку с иронической улыбкой.

— Вы хотите рассказать мне, как там опасно? Я был там, когда никто из этих людей не слышал об Уране, а вы сами были едва в пеленках на Земле.

Сквозь толпу протиснулся Коннор, весь в поту, а с ним кто-то другой.

— Вот Шарль Бердо, — весело представил его Коннор. — Я знавал его на Юпитере, когда он держал игорный дом в Иовополисе. Он стриг меня после каждого полета. Правда, Чарли?

Бердо зажег зеленую папиросу. Через огонек атомитовой зажигалки его наглые черные глаза нахально оглядели потертую фигуру Норта.

Авантюрист был худощав, смугл, красив, но чем-то напоминал волка. Что-то слишком откровенно хищное было в его нагло-красном лице, в блеске его белых зубов. Дорогой костюм из черного синтешелка был самого модного покроя, на тонкой белой руке сверкал перстень.

— Коннор сказал мне, что вам нужно снаряжение для многообещающей экспедиции, — небрежно

спросил он с деланным безразличием.

Норт коротко кивнул.

— Нам нужно усиленное антитермическое оборудование для двенадцатиместного крейсера и не меньше десяти штук инсультных костюмов с индивидуальными антитермитами.

— Большой заказ, — нахмурился Бердо. — Куда вы идете?

— На Оберон, — спокойно ответил Норт.

Бердо разразился смехом.

— Не собираетесь ли вы искать там левниум?

— Что в этом смешного? — спросил Норт резко.

Бердо хихикал.

— Не проходит месяца, чтобы не являлась какая-нибудь старая космическая крыса и не рассказывала, как она собирается искать левниум на Громовой Луне. Вы чуть ли не сотый, кому нужно снаряжение.

— А они показывали вам что-нибудь вроде этого? — сдержанно спросил Норт.

Он достал флинтгласовую склянку, полученную от Алины. Сияющая голубая крупинка левниума, прижимающаяся к пробке, мгновенно стерла улыбку с лица Бердо.

— Это левниум с Громовой Луны? — быстро спросил он.

— Да, и там его еще много. Мы знаем, где он и как его достать, — ответил Норт.

Черные глаза Бердо возбужденно блеснули.

— Это другое дело! Я думаю, мы можем поговорить по-деловому. Идемте в мою контору...

Норт и Коннор последовали за авантюристом через шумную и буйную толпу в маленькую контору.

На вызывающе-красивом лице Бердо ярко выражалась алчность, когда он спросил:

— Ну, а где же на Обероне этот левниум? Как вы думаете, высадиться на этой адской луне, не изжарившись?

Норт коротко засмеялся.

— Но вы же знаете, что я не расскажу вам этого! Вот наше предложение: дайте нам напрокат антитермическое снаряжение, и мы подпишем с вами контракт на десять процентов левниума, который найдем там.

Авантюрист нахмурился.

— Вы хотите, чтобы я дал вам снаряжение на огромную сумму, а сами не доверяете мне?

— Это тайна не моя, я не могу ее открыть, — возразил Норт.

— Но вы можете хотя бы сказать мне немного больше, — настаивал Бердо.

Норт коротко рассказал ему о том, как отец Алины Лоурел нашел левниум, как она созвала старых межпланетников, чтобы искать этот клад, и как Компания пыталась мешать им.

Глаза у Бердо сузились.

— Если Компания гонится за вами, значит здесь что-то есть, — пробормотал задумчиво авантюрист.

Через мгновение он протянул руку.

— Норт, вы можете не доверять мне, но я вам доверяю. Я дам вам снаряжение, которое вам нужно, и мне не надо никакого контракта, вашего слова достаточно.

Он направился к двери.

— Мы отвезем снаряжение на ваш корабль сейчас же, пока Компания не вмешалась.

— Вот теперь мы достигли кой-чего! — бурно вскричал Коннор, когда авантюрист скрылся. — Разве я не говорил тебе, что все устрою, Джонни?

Но Норт ощущал глубокое недовольство собой. Ему так не хотелось иметь дело с этим хищником, гонящимся за богатством с планеты на планету. Он не доверял красивому авантюристу, несмотря на его видимое чистосердечие.

Они вышли из кабинета и нашли Бердо за серьезным разговором с тремя помощниками. Теннинг был коренастый, широкоплечий землянин с невыразительным взглядом. Келле и Дарм оба были моложе, грубее и жестче.

— Мы готовы, — сказал Бердо Норт. — Теннинг с мальчиками помогут вам погрузить вещи. У нас есть ракетный грузовик.

Когда они двинулись сквозь толпу, Нова Смит схватила Норта за руку.

— Моряк, мне нужно поговорить с вами, — настойчиво сказала она.

— Простите, мы спешим, — сухо ответил Норт, проходя мимо нее.

Грузовик загрохотал по шумной, блестящей улице Лунного города к одному из больших складов оборудования.

На складе Бердо начал яростно торговаться из-за снаряжения. Основной его частью были восемь корабельных антитермитов, похожих на большие серебряные цилиндры. Наружные кожаные их итронов должны были непрерывно излучать энергию, нейтрализующую тепловые волны.

У инсультных костюмов такие же, но меньшего размера антитермиты были укреплены на спине. Костюмы походили на обычные скафандры, но из слоистого материала, составленного из термически наиболее устойчивых веществ. В таком костюме человек мог на некоторое время опускаться даже в жерло вулкана.

Когда тяжелое снаряжение было погружено на грузовик, Бердо приказал Теннингу вести машину к космопорту.

— Я знаю, что вам хочется лететь как можно скорее, — сказал он Норт. — Я буду ждать вашего возвращения с моей долей левниума.

Джон Норт ощутил некоторое облегчение. Казалось, его смутные подозрения против Бердо не оправдались.

Грузовик выехал из Лунного города и помчался по короткой дороге, ведущей к космопорту. С обеих сторон в зеленом сумраке виднелись папоротниковые деревья. Летучая мышь вылетела в свет фар и снова умчалась, хлопая крыльями.

Они уже приближались к порту, когда Норт заметил на дороге впереди чей-то силуэт. Он вскрикнул, и Теннинг остановил машину.

— В чем дело? Кто это? — резко спросил Бердо. Он и его люди выхватили оружие, висевшее у них на поясах.

— Это Стини, — с досадой ответил Норт, прыгнув с машины. — Один из нашей команды. Он помешан, и ему нельзя бродить здесь одному.

(Продолжение следует).

Грачи

Залило солнце ярким светом,
Разбуженный весною сад.
На тополях,
пока раздетых,
Грачи солидные сидят.
У них наверно заседание
И на повестке дня вопрос:
Ремонт текущий и создание
Уютных и спокойных гнезд.
А может быть то контролеры,
Следя за качеством работ,
Интересуются как скоро
В нарядный сад откроют вход?

А. ДАВЫДОВ.



Что показали соревнования гимнастов

Два дня в спортивном зале педагогического института соревновались гимнасты добровольных спортивных обществ, учебных заведений и школ на лично-командное первенство города. В итоге острой спортивной борьбы коллектив гимнастов пединститута занял первое место по первой группе.

По второй группе (группа школ) отличных результатов добились гимнасты 29-й школы, занявшие первое и второе места. На третье место вышла команда 24-й школы. В личном первенстве среди женщин хороших результатов добились Бражникова (нефтяной техникум) и Толчева («Буревестник»), выполнившие норму первого разряда по новой программе. Первые места по второму разряду заняли учащиеся 29-й школы Ибрагимов и Красимов. Среди выступающих по программе юношей и девушек хороших результатов добились Н. Какаулин (24-я школа) и В. Миронова (14-я школа).

Отрадно отметить, что гимнастика в городе приобретает все большую популярность. В прошед-

шем первенстве участвовало 83 человека, что является немалой цифрой для города.

К сожалению, во многих коллективах гимнастике не уделяют должного внимания. Несмотря на то, что для подготовки гимнастов в машиностроительном, трикотажном, нефтяном техникумах и медицинском училище имеются необходимые условия, все же здесь мало готовят хороших гимнастов.

Соревнования выявили также и слабую теоретическую подготовку судей; их неправильные оценки не раз вызвали недоумение у зрителей. Большим упущением городского комитета по физкультуре и спорту является и то, что соревнования не были афишированы.

Городской комитет по физкультуре и спорту должен сделать из этого правильные выводы и принять меры для устранения указанных недостатков с тем, чтобы к спартакиаде народов РСФСР придти с хорошими показателями.

М. Фархутдинов,
преподаватель по физкультуре пединститута.

Новые детские журналы

В издательстве ЦК ВЛКСМ «Молодая гвардия» выходит из печати первый номер журнала «Юный натуралист». Он рассчитан на детей среднего школьного возраста и ставит своей целью помогать школе в деле политехнического обучения подрастающего поколения, развивать любознательность детей, их интерес к природе, сельскохозяйственному труду.

В этом году должны выйти еще два детских журнала — «Юный техник» и «Веселые картинки». Журнал «Юный техник» призван способствовать развитию технического творчества среди детей, по-

пуляризировать знания, труд, новейшие достижения науки и техники.

Журнал «Веселые картинки» получат самые маленькие читатели — дошкольники. На его страницах будут печататься многокрасочные рассказы-картинки, изюшки, веселые забавы, приключения, басни и тому подобное.

С июля возобновляется издание ежемесячного иллюстрированного журнала «Костер» объемом в шесть печатных листов с цветной вкладкой. Журнал будет издаваться в Ленинграде.

(ТАСС).

На Волге

На Волге продолжается прибыль полый воды. Особенно интенсивна она в районе Куйбышева, где за сутки на 17 апреля уровень реки повысился на 1 метр 35 см.

На Сызранско-батраком участке реки воды за сутки прибавилось 35 см.

Паводок продолжается.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН.

Сызранское отделение Кинопроката в скором времени на экраны города выпускает новый художественный фильм



„Первый эшелон“

Сызранский горпищеторг

доводит до сведения население города, что во всех продовольственных магазинах горпищеторга имеются в большом выборе консервированные изделия из овощей, фруктов, рыбы, молочные изделия, вина, фруктовые и виноградные, кондитерские изделия, чай, табачные изделия и другие товары.

В магазине № 1—Советская, 4, магазине № 17 — Советская, 25, ларьке № 62—угол Советской и Сталина, магазине № 48 — район гидротурбинного завода и других магазинах овощные и фруктовые соки продаются на разлив.

Ресторан треста столовых принимает заказы на изготовление всевозможных кулинарных и кондитерских изделий (торты, пирожные и др.), в неограниченном количестве и ассортименте по желанию заказчика.

Адрес ресторана: улица Советская, 11.
(2—1).

(Продолжение. Начало в №№ 71, 72, 74, 76, 77, 79, 81, 83).