



# ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 22 (2031)

Пятница, 21 марта 1975 года

Год издания 18-й

Цена 2 коп.

Соревнование в честь 30-летия Победы

## Итоги февраля. Каковы они?

В коллективах промышленных предприятий и строительных организаций города развернулось социалистическое соревнование в честь 30-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне и соревнование за досрочное выполнение государственных планов и социалистических обязательств четырех месяцев 1975 года и девятой пятилетки в целом.

По итогам двух месяцев все промышленные предприятия города успешно справились с выполнением принятых обязательств по основным показателям, добились снижения себестоимости выпускаемой продукции, повысили производительность труда и рентабельность производства. За прошедший период 1975 года сверх плана реализовано продукции на сумму более 350 тыс. рублей, получено сверхплановой прибыли более 65 тыс. рублей, сэкономлено 103 тыс. квт. часов электроэнергии, 94 тонны условного топлива. Все предприятия обеспечили превышение темпов роста производительности труда над темпами роста заработной платы.

Наиболее высоких показателей добились коллективы ЦЭМ, ЗЖБидК, завода нестандартного оборудования и другие.

Строителями города за два месяца освоено более 3 млн. рублей. Улучшил работу в феврале коллектив СМУ-5. Им

выполнен план по общему объему строительных работ, по выработке. На одного работающего обеспечен рост производительности труда к соответствующему периоду прошлого года на 7 процентов. Однако объем строительно-монтажных работ по городу, в том числе в жилищном и культурно-бытовом строительстве, не выполнен.

Сорвано выполнение социалистических обязательств-строительными организациями СУ-4, МСУ-96. По объему строительных работ, выработке допущено превышение себестоимости.

Рассмотрев итоги социалистического соревнования за февраль, бюро ГК КПСС и исполком горсовета присудили первое место с вручением переходящего вымпела победителя соревнования:

по первой группе промышленных предприятий — коллективу ЦЭМ,

по второй группе промышленных предприятий — коллективу ЗЖБидК.

По группе строительных организаций первое место решено не присуждать. Бюро ГК КПСС и исполком горсовета обязали партийные организации и хозяйственных руководителей строительных организаций рассмотреть причины невыполнения планов двух месяцев и наметить меры, направленные на улучшение работы.

## Позывные субботника

Отдел главного энергетика. Более 300 сотрудников ОГЭ примут участие в коммунистическом субботнике 19 апреля. По предварительным данным в фонд досрочного выполнения пятилетки будет перечислено 100 рублей заработной платы за работу на субботнике: на 500 рублей будет выпущено продукции, изготовленной из сэкономленного материала.

Штабом по подготовке и проведению субботника, возглавляемым В. И. Федоровым, проведено несколько заседаний. На заседаниях определены задачи отдела, составлен перечень работ, которые предстоит выполнить в день субботника, распределены обязанности ответственных за выполнение отдельных мероприятий по подго-

товке к субботнику. 12 марта на заседании партбюро были утверждены составы штабов цехов ОГЭ.

Работа по подготовке к проведению интернационального субботника развернута в Лаборатории вычислительной техники и автоматизации. Штаб субботника возглавляет А. Д. Злобин. В предварительный план по проведению субботника включены работы по прокладке кабеля и установке светильников для внешнего освещения корпуса ЛВТА, уборке и озеленению территории и другие.

В день коммунистического субботника в ЛВТА будет выполнен ряд работ, связанных с научно-технической программой лаборатории.

## Указ Президиума

### Верховного Совета РСФСР

О ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОВ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ РСФСР И В КРАЕВЫЕ, ОБЛАСТНЫЕ, ОКРУЖНЫЕ, РАЙОННЫЕ, ГОРОДСКИЕ, СЕЛЬСКИЕ И ПОСЕЛКОВЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ РСФСР

В связи с истечением полномочий Верховного Совета РСФСР восьмого созыва и полномочий краевых, областных, окружных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся РСФСР четырнадцатого созыва Президиум Верхов-

ного Совета РСФСР постановляет:

Назначить выборы в Верховный Совет РСФСР и в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР на воскресенье, 15 июня 1975 г.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР

М. ЯСНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР

Х. НЕШКОВ.

Москва, 17 марта 1975 года.

Завершающему году — ударный труд!

## Больше, лучшего качества, с меньшими затратами

### СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ТРУДЯЩИХСЯ ГОРОДА

Коллективы промышленных предприятий, развернув социалистическое соревнование под девизом: «Дать продукции больше, лучшего качества, с меньшими затратами», главное внимание сосредоточили на увеличении выпуска и улучшении качества продукции за счет дальнейшего повышения технического уровня предприятий, роста производительности труда, более рационального использования основных производственных фондов, материальных ресурсов и денежных средств. Свыше 3000 рабочих поддержали почину токаря левобережья В. А. Батурина — досрочно завершить 9-ю пятилетку, 370 рабочих-сдельщиков завершили выполнение задания пятилетнего плана.

Широкий отклик нашел в коллективах призыв московского завода «Динамо» — выполнить индивидуальные пятилетние задания по росту производительности труда к 105-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

В ответ на Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу, постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о Всесоюзном социалистическом соревновании за досрочное выполнение народнохозяйственных планов на 1975 год и успешное завершение девятой пятилетки, трудящиеся города полны решимости работать с еще большей энергией и творческой инициативой. Они считают своим патриотическим долгом ознаменовать завершающий год девятой пятилетки, год 30-летия Победы в Великой Отечественной войне новыми трудовыми достижениями.

В коллективах предприятий и организаций, на собрании городского актива в январе приняты социалистические обязательства по всем направлениям хозяйственной деятельности. Сегодня мы печатаем некоторые разделы этих обязательств.

#### ПО ПРОМЫШЛЕННОСТИ

План 1975 года по реализации продукции завершить досрочно — 25 декабря. В ознаменование 30-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне завершить выполнение плана четырех месяцев 28 апреля.

Выпустить сверх годового плана валовой продукции на миллион рублей. В основном весь прирост продукции получить за счет повышения производительности труда.

За счет внедрения в производство организационно-технических мероприятий, новой техники, научной организации труда, улучшения использования оборудования и сокращения потерь рабочего времени повысить производительность труда к уровню 1974 года на 10,1 процента.

За счет улучшения использования производственных мощностей и материальных ресурсов, сокращения непроизводительных потерь, досрочного освоения вновь вводимых мощностей и повышения фондоотдачи добиться в 1975 году сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции в сумме 200 тыс. рублей, сверхплановой прибыли получить 300 тыс. рублей.

За счет механизации и автоматизации трудоемких работ, механизации вспомогательных производств и погрузочно-разгрузочных работ на предприятиях условно высвободить 330 человек.

#### ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ

Выполнить план строительно-монтажных работ 1975 года досрочно, 29 декабря.

Построить и ввести в эксплуатацию жилые дома общей площадью не менее 23,4 тыс. кв. метров, в том числе: I квартал — 2556, II квартал — 7430, III квартал — 7040, IV — 5450 кв. метров.

В честь 30-летия Победы советского народа в

Великой Отечественной войне план строительно-монтажных работ 4 месяцев выполнить 29 апреля и ввести в эксплуатацию с высоким качеством жилой дом общей площадью 2556 кв. метров.

Обеспечить ввод в эксплуатацию с оценкой не ниже «хорошо» все жилые дома, культурно-бытовые объекты и не менее 90 процентов объектов промышленного и научно-лабораторного назначения.

От внедрения рационализаторских предложений, новой техники и прогрессивных решений получить экономии не менее 230 тыс. рублей.

Шире распространять опыт работы передовых бригад и коллективов по обеспечению своевременного и досрочного ввода в эксплуатацию объектов. Создать необходимые условия для перевода на подрядный метод работы не менее 8 бригад.

#### ПО ТРАНСПОРТУ И СВЯЗИ

Коллектив железнодорожной станции Большая Волга обязуется план 1975 года по отправлению грузов завершить к 7 ноября 1975 года и дополнительно отгрузить 75 тыс. тонн народнохозяйственных грузов. Добиться снижения простоя вагонов против нормы на 0,5 часа.

Коллективы предприятий автомобильного транспорта дополнительно к плану перевезут 189 тыс. тонн народнохозяйственных грузов.

План 1975 года по пассажирским перевозкам выполнить к 30 декабря 1975 года и перевезти сверх плана 40 тысяч пассажиров.

Коллектив городского узла связи берет обязательство обеспечить сверхплановый прирост абонентов городской телефонной сети на 100 номеров, повысить производительность труда на 0,5 процента к плану 1975 года, перевыполнить план оборота по агентству «Союзпечать» на 1 процент.

#### НЕПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Обеспечить выполнение годового плана по выработке электроэнергии к 22 декабря, план реализации электроэнергии к 29 декабря. Отпустить сверх плана 200 тыс. квт. час. электроэнергии.

Годовой план шлюзования выполнить ко 2 ноября.

За счет перевыполнения плана выработки электроэнергии, шлюзований, отпуска воды на водораздел, снижения затрат по смете эксплуатационных расходов получить сверхплановых накоплений в сумме 100 тыс. рублей.

#### ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ И КОММУНАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ

План 1975 года, завершающего года девятой пятилетки, по всем видам работ по внешнему благоустройству выполнить досрочно к 30 декабря.

Произвести ремонт и окраску 11 тыс. кв. метров фасадов жилых домов и строений, добиться присвоения 65 домам звания «Дом образцового содержания».

Капитально отремонтировать 35 тыс. кв. метров дорог и тротуаров.

Построить 17 тыс. кв. метров дорог и тротуаров с твердым покрытием.

Проводить дальнейшую работу по озеленению улиц, жилых кварталов и обеспечить надлежащий агротехнический уход за зелеными насаждениями, посадить 2,5 тыс. штук деревьев и 15 тыс. штук кустарников.

Каждому жителю города принять участие в общественных работах по благоустройству города и отработать по 10 часов.

## В основе — повышение уровня работы

В марте-апреле истекает срок полномочия бюро первичных организаций Общества охраны природы. В связи с этим принято решение о проведении

в организациях отчетно-выборных собраний и конференций. Они должны способствовать дальнейшему усилению работы первичных организаций.

Там, где первичные организации не созданы, рекомендуется провести в этот же период организационные собрания по их созданию. Городская отчетно-выборная конференция Общества охраны природы состоится в мае.

# Школа теоретиков в Польше

С 17 февраля по 2 марта в г. Карпач (ПНР) проходила XII ежегодная зимняя школа по теоретической физике, организованная Институтом теоретической физики Вроцлавского университета. Объединенный институт ядерных исследований на этой школе представляли сотрудники ИТФ — М. Смондырев и В. Нестеренко. Вот что они рассказали о научной программе школы, о ее организации.

В этом году школа была посвящена вероятностным и функциональным методам в квантовой теории поля. В работе школы приняли участие свыше 80 ученых, представлявших научные центры СССР, ПНР, ГДР, НРБ, США, Франции, Италии и других стран.

Среди лекторов школы были такие известные ученые, как профессор Березин, Минлос, Добрушин (СССР), Лопушанский, Лукерский, Гарчинский (ПНР), Умедзава, С. Де Витт-Моретт (США), Олив, Зинн-Жюстен (ЦЕРН), Хуфт (Голландия), Весс (ФРГ) и другие. Было прочитано более 30 докладов, посвященных, в основном, обзорный характер и охватывающих многие важные направления современной теоретической физики.

С большим обзором теорий калибровочных полей выступил Хуфт. В своих лекциях он основывался на так называемом «диagrammaticком подходе», считая, что диаграммы Фейнмана лучше описывают физическую реальность, чем лежащий в их основе формализм. С обзором Хуфта был тесно связан цикл лекций Зинн-Жюстена, посвященный проблемам ренормировки в теории калибровочных полей.

Много внимания на школе уделялось суперсимметрии. О математических проблемах суперсимметрии шла речь в лекции профессора Березина; с обзором работ, выполненных в этом интересном направлении, выступил Весс. Профессор Лопушанский сделал доклад об алгебре преобразования суперсимметрии.

Лекция Умедзава и его ученика Виттьелло (Италия) были посвящены роли инфракрасных эффектов в нарушении симметрии. Большой обзор дуальных моделей был сделан в лекциях Олива.

Значительное внимание на школе было уделено вероятностным методам в квантовой теории поля. Достаточно упомянуть лекции Минлоса и Добрушина о марковских теориях поля, доклады Гарчинского и Али (Триест), посвященные стохастическим процессам в теории нестабильных частиц. Интересное сообщение о стохастической модели турбулентной диффузии было сделано Дж. Чадамом (США).

Широко обсуждались также различные математические вопросы квантовой теории поля, среди которых особым вниманием пользовался метод континуального интегрирования. Об определении фейнмановских интегралов по путям без использования предельной процедуры было рассказано в лекции С. Де Витт-Моретта. Математическая теория таких интегралов рассматривалась в выступлении С. Альберверю (Норвегия). Общим проблемам квантования посвящали несколько лекций Березин.

Обсуждались на школе и вопросы квантовой статистики, неполиномиальных теорий поля, аналитических свойств амплитуды рассеяния. Ряд лекций был посвящен взаимодействиям высокоэнергетических частиц. Так, Б. Штек из Гейдельберга посвятил свое выступление внутренним симметриям адронов и тяжелых мезонов. В этом докладе в основном обсуждались недавно открытые пси-частицы и возможные способы их описания.

От ОИЯИ было представлено два доклада: «Рассеяние высокоэнергетических частиц на большие углы» (М. А. Смондырев) и «Приближенные решения в квантовом поле модели Ф<sup>4</sup>, полученные методом функционального интегрирования» (В. В. Нестеренко).

В целом научная программа школы была весьма насыщенной, и ее участники получили много ценной информации. Успех школы во многом был определен четкой работой оргкомитета, возглавляемого профессором В. Гарчинским, по составлению научной программы, организации досуга участников. Замечательные условия для горнолыжного спорта, солнечная весенняя погода в Карпаче позволили участникам школы приятно проводить свое свободное время. Здесь были и прогулки в горы, и катание на санях, и костер в лесу. Все это способствовало установлению личных контактов. Дискуссии и обсуждения продолжались и во время отдыха.

Следует еще отметить интересную форму работы, применявшуюся организаторами школы. Для студентов 3 — 4-х курсов был открыт так называемый «детский сад», где выступали с лекциями известные ученые из разных стран. Эти лекции, естественно, носили более популярный характер и позволили студентам познакомиться с элементами современной теории. Студенты имели также возможность посещать лекции школы и участвовать в научных дискуссиях.

Атмосфера на школе в Карпаче была творческой и деловой, и думается, что участие сотрудников ОИЯИ в этих традиционных школах целесообразно и в дальнейшем.

В условиях неуклонного роста количества научных публикаций прогресс современной науки неразрывно связан с организацией эффективной системы информации. Исследователь должен знать достижения и результаты, полученные другими учеными, как работающими в той же области науки, так и ведущими исследования в смежных областях.

Традиционная система информационно-библиографического обслуживания, основанная на использовании каталогов, картотек, на просмотре информационных бюллетеней, реферативных журналов, уже не может справиться с растущим

ИНИС, — США, СССР, Англия, Франция, Япония, ФРГ, Италия, Канада, Голландия, скандинавские страны. Из международных организаций наиболее активные ее участники — ЕВРАТОМ и ЦЕРН.

Объединенный институт ядерных исследований, как международная организация, стал самостоятельным участником ИНИС. В научно-технической библиотеке ОИЯИ создана группа, сотрудники которой будут посылать туда информацию о новых публикациях Института.

В обязанности всех национальных центров, посылающих информацию в ИНИС, входит

блиографические и дескрипторные описания введенных в систему документов. Библиографические описания выполняются по стандарту ИНИС с обязательным переводом названия публикации и всех других сведений о ней на английский язык. В бюллетене имеется авторский указатель, указатель организаций и указатель индексов и номеров отчетов. «Атоминдекс» издается в печатном виде и на магнитной ленте, которая предоставляется всем участникам ИНИС и используется для поиска информации с помощью ЭВМ.

Библиографическое описание публикаций ОИЯИ будет выполняться библиографом группы ИНИС. Авторам необходимо будет помочь библиографу определить тематику работы, раскрыть ее содержание с помощью ключевых слов и затем «перевести» их на язык дескрипторов. Основным инструментом такого перевода является тезаурус — словарь терминов, объединенных в семантические группы, всесторонне охватывающий тематику ИНИС. Система индексирования с помощью тезауруса также разработана специально для ИНИС и детально описана в инструкции МАГАТЭ «Руководство для индексаторов». Эта инструкция, как и некоторые другие, имеется в научно-технической библиотеке (группа ИНИС) на английском языке и в переводе на русский. Она будет издана как руководство для авторов и доступна всем желающим с нею познакомиться.

Для рефератов в ИНИС также разработаны свои единые правила, рассчитанные на то, чтобы реферат давал максимум информации о работе. В нем обязательно должны быть отражены: тема исследования; цель, область и объем исследования; применяемая методология; полученные результаты; выводы. Микрофильмы всех рефератов ИНИС рассылает участникам системы вместе с «Атоминдексом». Кроме микрофильмов рефератов, участники ИНИС могут получить полные тексты (тоже на микродиакрипах) всех введенных в систему труднодоступных документов. Таким образом, страны и международные организации, посылая в ИНИС свою информацию, получают весь массив информации этой системы.

Машинный поиск информации для сотрудников ОИЯИ — дело недалекого будущего. В настоящее время в ЛВТА ведутся работы по созданию программного обеспечения поиска информации ИНИС с помощью ЭВМ.

За время существования системы ИНИС показала высокую эффективность функционирования, поэтому ее участниками стали все страны, в которых ведутся физические исследования, и международные организации, связанные с ядерной физикой.

**Н. ПЕТРОВА,**  
библиограф группы ИНИС  
научно-технической библиотеки ОИЯИ.

## ИНИС — Международная система ядерной информации

поток информации и давно перестала полностью удовлетворять ее потребителей. Конечно, она долго еще будет применяться и играть немалую роль наряду с новыми, более прогрессивными, компьютерными методами информации.

В последнее время возникло много научно-информационных центров, которые используют механизированные и автоматизированные информационно-поисковые системы. Они собирают информацию по определенной отрасли науки и техники в рамках какой-то одной страны, а иногда и в международном масштабе. Примером информационного издания, подготавливаемого с помощью ЭВМ и охватывающего литературу в международном масштабе, может служить реферативный журнал по ядерной науке и технике («Нуклеар сайенс абстракс»), который издается в США Комиссией по атомной энергии. С конца 40-х годов это было наиболее объемное издание в области ядерной физики по тематическому охвату и количеству реферруемых публикаций.

ИНИС — первая попытка осуществить программу сбора информации об издаваемых во всем мире публикациях по всем аспектам мирного использования ядерной науки и техники не в рамках одной какой-то страны, а под руководством международной организации. Создателем этой системы является Международное агентство по атомной энергии. Основную роль в ее организации сыграли две страны, члены МАГАТЭ, СССР и США. Они наметили и детально разработали план создания системы ИНИС. С начала ее основания в систему вошли 16 стран и 4 международных организации. Сейчас членами ИНИС являются 45 стран и 13 международных организаций. Ведущие страны по количеству информации, посылаемой в

прежде всего просмотр издаваемой страной (или международной организацией) литературы и выбор того, что подходит под тематический охват ИНИС. Затем делается библиографическое описание всех отобранных для ИНИС публикаций и их индексирование (раскрытие содержания работы с помощью ключевых слов — дескрипторов). На каждую работу ее автором обязательно должен быть составлен реферат. Вместе с информационным листом, который заполняется библиографом по правилам ИНИС и куда записываются все библиографические данные и дескрипторы, реферат направляется в ИНИС. Кроме того, туда обязательно посылается экземпляр всех так называемых труднодоступных публикаций, т. е. таких изданий, которые невозможно приобрести через книготорговую сеть или по подписке, например, рефератов, технических отчетов и т. п.

Тематический охват ИНИС включает в себя все аспекты мирного использования ядерной науки и техники по следующим основным категориям: физические науки (общая физика, физика высоких энергий, нейтронная и ядерная физика); химия, материалы, наука о земле; естественные науки; изотопы, применение изотопов и излучений; техника и технология (ядерные реакторы, контрольно-измерительная аппаратура); прочие аспекты использования ядерной энергии. Подробное описание тематических категорий содержится в инструкции МАГАТЭ «Тематические категории ИНИС и их детализированное описание». Согласно этой же схеме расположены описания в «ИНИС Атоминдекс».

«ИНИС Атоминдекс» — библиографический бюллетень всех поступлений в эту систему, подготавливаемый с помощью ЭВМ. Он содержит би-

## „ТЕЛДЕ“ измеряет радиацию

В распоряжение дозиметрической службы поступил новый прибор — термоминисцентная дозиметрическая система, или сокращенно «ТЕЛДЕ». Новый прибор создан группой ученых Института физики Академии наук Латвийской ССР. Состоит он из двух частей: кристаллолюминифоров, сформированных в таблетке величиной со спичечную головку, и небольшой измерительной установки. Под влиянием радиации в структуре кристалла происходят изменения, в результате чего он приобретает способность длительное время сохранять в себе поглощенную энергию. Чтобы определить

уровень полученной радиации, таблетку помещают в измеритель. Там структура кристалла восстанавливается, и он начинает светиться, то есть освобождаются от запасенной энергии. А по интенсивности этого свечения судят о дозе поглощенной радиации.

В чем преимущество нового прибора?

Главное, пожалуй, то, что обе части системы работают автономно. Это дает возможность получать дозиметрическую информацию за любой промежуток времени. И не только в момент облучения, но и после. Минимальные размеры кристаллических таблеток по-

зволяют прикреплять их к самым различным предметам, одежде, частям тела, вводить в полости органов, вживлять в ткани. То есть определять дозы в так называемых кристаллических точках, или местах, отличающихся повышенной чувствительностью к радиации. При этом таблетки можно стерилизовать и многократно, до 200 раз использовать.

«ТЕЛДЕ» обладает высокой чувствительностью и широким диапазоном измерения, причем на показания прибора внешние факторы практически не влияют.

(АПН).

## О ПОДВИГЕ СОВЕТСКОГО НАРОДА СРЕДИ КНИГ

В год празднования 30-летия Победы над фашизмом особый интерес представляют книги по военной тематике. Библиотека ОМК постоянно проводит обзоры, организует выставки книг, посвященные юбилею.

Среди книг, рассказывающих о событиях военных лет, особое место занимают воспоминания видных советских военачальников. В книге С. М. Штенко «Генеральный штаб в годы войны» в главе «Последняя кампания» освещается деятельность Генерального штаба и Ставки по планированию и осуществлению наступательных операций 1945 года. Боевые действия в Висло-Одерской операции, в битве за Берлин подробно освещены в книге И. С. Конева «Сорок пятый», К. К. Рокоссовского «Солдатский долг» и других книгах. В годы Великой Отечественной войны выросли, закалялись и в полной мере проявили себя десятки

воспалачликов. Их мемуары не только рассказывают о подлинных событиях, но знакомят читателей с мастерством военных специалистов.

Сегодня наши Вооруженные Силы — надежный щит Родины, гарантия мирного труда народов, строящих коммунизм. В книге маршала Советского Союза А. А. Гречко «На страже мира и строительства коммунизма» говорится о задачах, поставленных XXIV съездом партии перед воинами Советской Армии, об интернациональном долге, о сохранении мира на земле.

Книга журналистов С. А. Борзенко и Н. И. Денисова «Солдаты семидесятых годов» найдет читателей с воинами современных Вооруженных Сил, рассказывает о военных учениях, о нерушимой дружбе Советской Армии с армиями братских социалистических стран.

**З. ШКУНДЕНКОВА,**  
библиотекарь.

# КУРС НА ХОЗРАСЧЕТ

Из практики  
работы бригады

Подрядный хозрасчет занимает все более важную роль в строительном производстве. Целью этой формы хозяйственного расчета является сокращение продолжительности строительства объектов, повышение производительности труда, экономное расходование материально-технических ресурсов, улучшение качества и снижение себестоимости строительно-монтажных работ.

В СМУ-5 по методу бригадного хозрасчета работает несколько бригад. Среди них и наша комплексная бригада. В минувшем году бригада возводила по методу хозяйственного расчета жилой дом № 1 на 251 квартиру. Достигнуты определенные успехи. Производительность труда выросла примерно на 20 процентов, в то время, как в целом по СМУ-5 производительность труда практически не растет в течение последних 3—4 лет. На строительно-монтажные работы по плану отводилось 298 дней, фактически они были выполнены за 231 день, на 67 дней раньше срока. Получена сверхплановая прибыль в сумме 8200 рублей, месячная выработка на одного рабочего составила 1380 рублей. Особенно хорошо потрудились на доме № 1 Б. Ф. Лизанов, Р. Г. Гарифулин, В. И. Исаева, Е. И. Чекушкин и другие.

Выросли роль бригадира, ответственность каждого за порученную работу, повысились требования к приемке поступающих на стройплощадку стройматериалов. Бригада сама сдавала дом под монтаж и отделку, что также способствовало повышению требований за качество выполненной работы.

Но наряду с достигнутым, имеются и недостатки, которые мешают нашему коллективу еще лучше организовать труд в бригаде. Так, не все еще члены бригады прониклись чувством хозяина на объекте, по этой причине не исчерпаны еще все резервы по дальнейшей бережливости стройматериалов. Железобетон, кирпич, стальные изделия поставляются в основном в первую смену, что, несомненно, оказывает на ре-

зультатах работы бригады. Не всегда на стройплощадку поступают качественный железобетон, крупнопанельные перегородки, столярные изделия, что ведет к дополнительным затратам. Все это не позволяет бригаде иметь более высокие производственные показатели.

Сейчас мы ведем строительство дома № 2 в квартале 22. Бригада из 43 человек приняла на себя повышенные социалистические обязательства. В ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу бригада решила годовой план строительно-монтажных работ в сумме 662 тыс. рублей выполнить к 25 декабря. К 30-летию Победы коллектив дал слово освоить 288 тыс. рублей капиталовложений, а ко Дню

строителя — 400 тыс. рублей и сдать под монтаж дом № 2. Срок выполнения строительно-монтажных работ решено сократить на 67 дней, дать сверхплановой экономии 8 тыс. рублей. Добиться повышения производительности труда по сравнению со среднемесячной по участку на 5 процентов, сдать все работы с оценкой «хорошо».

Впервые в своей практике мы начали строительство 2 из 4-х секций дома. Это позволит в наиболее короткие сроки предоставить фронт работ сантехникам и отделочникам. Сейчас идет кладка стен и монтаж перегородок 6-го этажа здания. Завершим кладку двух секций к 1 апреля. Во вторых двух секциях к 1 апреля будет закончена кладка трех этажей.

Соревнуемся с бригадой С. А. Латышева, которая тоже работает по методу хозяйственного расчета. Год завершающий мы начали хорошо. Коллектив полон решимости выполнить обязательства 1975 года. Это будет нашим трудовым вкладом в девятую пятилетку.

**А. ЦВЕТКОВ,**  
бригадир комплексной  
бригады,  
депутат Мособлсовета.

На снимке: (слева направо) ветераны труда плотники Н. Ф. Фомин, И. А. Мальгов, кладовщик М. Г. Конакова, каменщики А. И. Смирнова, Б. Ф. Лизанов, Р. Г. Гарифулин, А. А. Цветков (бригадир), В. Я. Батурин, электрик А. И. Хламов, сварщик Б. А. Панкратов, каменщики А. А. Барбашова, М. И. Усачева и А. И. Усачев. Фото Ю. Туманова.



## Опыт лучших — всем

С ЗАСЕДАНИЯ БЮРО ГОРОДСКОГО СОВЕТА  
ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

На заседании бюро городского совета пионерской организации обсуждена работа пионерских дружин школ №№ 2 и 8 с трудными подростками и работа дружин школы № 9 по выполнению Постановления ЦК КПСС «О 50-летию пионерской организации имени В. И. Ленина». На заседании были приглашены старшие пионервожатые, председатели пионерских дружин.

Обсудив отчеты председателей советов пионерских дружин школ №№ 2 и 8, бюро отметило, что пионерами проводится работа по плану, составленному вместе с работниками детских комитетов милиции. Трудные подростки привлекаются к занятиям в различных кружках и спортивных секциях, в школе № 2 за ними закрепляются шефы из числа членов комсомольского оперативного штаба классников, с трудными подростками проводятся беседы на заседаниях совета дружины, советов отрядов.

Бюро городского совета пионерской организации рекомендовало советам дружин до 1 мая наладить работу отрядов юных друзей милиции, закрепить за каждым трудным подростком шефов — лучших комсомольцев и пионеров. В апреле этого года на базе школы № 2 намечено провести учебу председателей советов дружин, старших пионервожатых по работе с трудными подростками.

Ознакомившись с работой пионерской дружины школы № 9 по выполнению Постановления ЦК КПСС «О 50-летию пионерской организации имени В. И. Ленина», бюро признало эту работу удовлетворительной. В школе организовано соревнование пионерских отрядов, итоги которого освещаются в школьных стенгазетах, отражаются в отрядных уголках. Учебные секторы совета дружины и комитета комсомола проводят совместные рейды по проверке домашних заданий, дневников, ведут экран успеваемости. Оформлен стенд «Учись учиться».

Большое внимание в дружине уделяется изучению жизни и деятельности В. И. Ленина. Знакомству с биографией вождя ребятам помогают беседы, прослушивание радиозаписей, пластинок, просмотр диапозитивов. 22 апреля проводятся традиционные Ленинские уроки по темам: «Ленин и пионерская организация» (4-е классы), «Ленин и дети» (5-е классы), «Ленин и народное образование» (6-е классы), «Ленин и комсомол» (7-е классы), «Ленин о дружбе наро-

дов» (8-е классы). С жизнью и деятельностью Ильича ребятам помогают знакомиться и занятия в факультативе.

Все пионерские отряды дружины являются участниками Всесоюзной экспедиции «Моя Родина — СССР». В зимние каникулы пионеры принимали у себя друзей из Баку и Кизилева. Проводились поездки и экскурсии — ребята познакомились с уникальными архитектурными памятниками в Кизиле, побывали на шлюзе № 1, в ЛНФ, ОНМУ, ЗЖБидК, в орсе, в Юркино.

Пионеры участвуют в операциях «Доброволец», «Орден в твоём доме», которые являются составной частью подготовки к юбилею Победы. Проводятся беседы, доклады, встречи с участниками Великой Отечественной войны, викторины, обсуждение книг, записываются воспоминания ветеранов. Прошел конкурс чтецов по военной тематике, конкурс рисунков «Я вижу мир», конкурсы сочинений, инсценированной песни. Готовится викторина «Салют, Победа!». Материал по операции «Орден в твоём доме» собран большой, но очень долго оформляется.

В школе сформированы отряды юнармейцев, проведены спартакиады, занятия, смотр строя, семинар замполитов и редакторов боевых листов. Учеба по строевой подготовке не проводилась, потому что плохо налажена связь с курсантами ВВСТУ. Не выявлен отряд — победитель к городской игре «Зарница», подготовка к городской игре не ведется.

Учащиеся школы № 9 шефствуют над детским клубом «Ласточка», но шефство это носит эпизодический характер, выражаясь в основном в подготовке и проведении праздничных вечеров. Другая часть работы по месту жительства — шефство над улицами Строителей и 50-летия ВЛКСМ. Проводятся субботники по благоустройству этих улиц.

Бюро городского совета пионерской организации рекомендовало советам дружин ознакомиться с опытом работы школы № 9 по изучению жизни и деятельности В. И. Ленина, с работой музея боевой славы этой школы, в связи с 30-летием Победы во всех дружинах шире развернуть движение «Ветеранам войны — пионерскую и комсомольскую заботу!».

**В. КАШАТОВА,**  
секретарь ГК ВЛКСМ,  
председатель городского совета  
пионерской организации.

Навстречу празднику песни пионеров и школьников

## Рождается хорошая традиция

30 мая — 3 июня в Дубне будет проведен I праздник песни пионеров и школьников города — такое решение принял исполком горсовета. В связи с этим мы обратились к председателю оргкомитета праздника заместителю председателя исполкома горсовета Николаю Григорьевичу БЕЛИЧЕНКО с просьбой ответить на ряд вопросов.

Каковы цели праздника?

— Цели праздника песни пионеров и школьников Дубны, который явится своеобразным смотром развития детского хорового искусства, достаточно обширны. Это и активная пропаганда средствами хорового искусства достижений нашей Родины, и знакомство широкого круга слушателей с советским музыкальным искусством, с лучшими образцами отечественной и зарубежной классики. Праздник предусматривает не только демонстрацию достижений детских хоровых коллективов, но и широкий обмен опытом работы с детьми, опытом их идейно-художественного воспитания.

В настоящее время массовому участию трудящихся в художественном творчестве уделяется у нас очень большое внимание. Ведь самостоятельность — это не только повышение общей культуры, это прежде всего важнейший источник идейного, эстетического и нравственного воспитания масс. Вот почему мы заинтересованы к художественному народному творчеству привлечь как можно больше детей и подростков. Таким образом этот праздник песни станет хорошей агитацией и за художественную самостоятельность.

Кроме того, подобные массовые мероприятия расширяют формы общения людей, они являются значительным вкладом не только в эстетическое, но и в патристическое, в интернациональное воспитание детей.

Для проведения такого большого праздника песни у нас в городе есть, на мой взгляд, все

условия. Песня стала неотъемлемой частью жизни Дубны. У нас есть две детские хоровые студии, объединяющие около тысячи детей, хорошие хоровые коллективы в школах.

Надо отметить, что в Дубне сейчас немало любителей и знатоков хорового искусства. На сцене наших домов культуры часто выступают известные коллективы, проходят семинары, на которые приезжают руководители детских хоровых коллективов из разных городов нашей страны, выдающиеся деятели культуры. Сильным методическим центром стала детская хоровая студия «Дубна». Кстати, 10-летие студии служит достойным поводом для проведения массового праздника песни пионеров и школьников весной этого года.

Не могли бы вы познакомить наших читателей с программой праздника?

— Мы надеемся, что в празднике примут участие все детские коллективы домов культуры и школ нашего города, а также гости. Предполагается, что это будут известные в нашей стране и за ее пределами детские коллективы — хор Института художественного воспитания детей Академии педагогических наук — художественный руководитель народный артист СССР профессор В. Г. Соколов, хор ансамбля детей железнодорожников — художественный руководитель народный артист СССР С. О. Дунаевский, лауреат Премии комсомола Подмосковья хоровая студия «Пионерия» — художественный руководитель заслуженный артист РСФСР Г. А. Струве, заслуженный детский хор Эстонской ССР «Эллерейн» — художественный руководитель заслуженный деятель искусств Эстонии Хейно Кальюсте, образцовый хор Литовской ССР «Ажуолюкас» — художественный руководитель заслуженный артист Литовской ССР Герман Перельштейн.

В программе праздника — концерты детских хоровых кол-

лективов, в том числе — юбилейный концерт хоровой студии «Дубна». В дни праздника состоится семинар по проблемам музыкального воспитания детей, пройдут всевозможные встречи, вечера дружбы и т. д.

Наш праздник приурочен к Дню защиты детей. В этот день — 1 июня состоится торжественное шестое участников праздника, которое завершится большим концертом на стадионе, где в сводном хоре выступят все детские хоровые коллективы Дубны и гости.

Пожалуйста, несколько слов о подготовке к празднику?

— Как вы знаете, создан оргкомитет по проведению I праздника песни пионеров и школьников Дубны. В него вошли представители исполкома горсовета, Дубненского горкома партии, парткома КПСС в ОИЯИ, ОМК, горкома комсомола и комитета ВЛКСМ в Институте, руководители предприятий города. Оперативный штаб праздника возглавляет заместитель секретаря парткома КПСС в ОИЯИ Е. Н. Алфименкова.

Сейчас не только намечен четкий план подготовки к празднику, но уже развернуты работы по этому плану. Сделать предстоит немало. Составляется также художественная программа праздника, начались репетиции в школах и хоровых детских коллективах. Продумывается и намечается план художественного оформления города, стадиона, колонны участников праздника.

Для успешного проведения праздника песни требуется помощь руководителей предприятий и обществности города. Мы надеемся на это, поскольку лишь при таких условиях I праздник песни пионеров и школьников Дубны сможет стать истинно массовым праздником не только юных, но и всех жителей нашего города.



### Высокая активность коммунистов

В соответствии с Уставом ВКП(б) в нашей партийной организации создано партийное бюро. Поэтому мы, кроме регулярного проведения партийных собраний, в промежутках между ними собираем заседания партбюро для разрешения текущих вопросов.

Подготовку к партийному собранию мы начинаем за несколько дней: извещаем коммунистов о повестке дня, даем поручения подготовить к собранию тот или иной вопрос, и собрания у нас проходят активно, все коммунисты вовремя являются на собрание, выступают, вносят практические предложения.

Активно прошло у нас, например, партийное собрание, посвященное обсуждению обращения коллектива Перевышинских сооружений канала Москва—Волга о наведении культуры и порядка на сооружениях и в рабочем поселке. Было вынесено конкретное решение, обязывающее коммунистов возглавить эту работу. Большое внимание уделяется проверке выполнения решений.

**С. КРИВОЛАПОВ,**  
секретарь парторганизации гидросооружений.

### Слово к избирателям

Шлю привет моим избирателям с Большой Волги.

Это письмо пишу вам из госпиталя. Недавно, в одном жарком бою на территории Восточной Пруссии меня ранило. Несмотря на все мои протесты, командование отправило меня лечиться.

Вы, конечно, понимаете, что после ранения жажда к бою, жажда мести врагу еще более возросла.

Но рана моя легкая. Скоро

### ХРОНИКА ПОБЕДНОГО 1945-го

МАРТ — АПРЕЛЬ

(по страницам кимрской районной газеты).

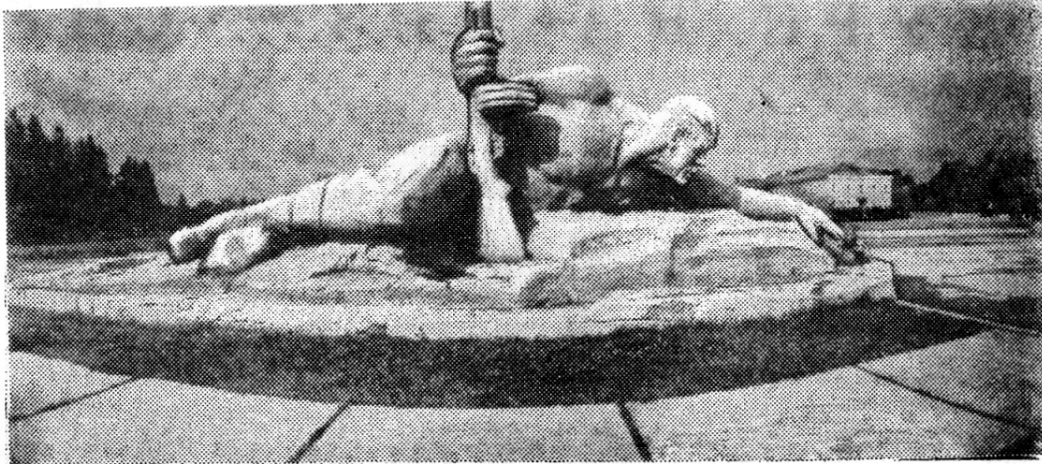
### Патриотические дела молодежи

Навсегда войдут в историю нашей Родины патриотические подвиги лучших представителей советской молодежи. Народ помнит и чтит светлый образ Зои Космодемьянской, замученной фашистскими палачами, восхищается мужеством Саши Матросова, преклоняется перед непревзойденной стойкостью верного сына Родины Юрия Смирнова.

Молодые бойцы тыла — стахановцы и стахановки, члены молодежных бригад, так же как и бойцы на фронте, показали подлинные чудеса самоотверженности, не жалея ничего для святого дела победы.

Патриотическая забота о Красной Армии выдвинула многих талантливых новаторов производства в момент организации комсомольско-молодежных бригад. Эта новая форма социалистического соревнования помогала и помогает комсомольцам и молодежи района добиваться все лучших и лучших производственных показателей. В промышленных предприятиях района работают 56 комсомольско-молодежных бригад. Бригада Федюлова с Новостройки выполняет производственную программу на 220 процентов.

Из доклада секретаря РК ВЛКСМ Д. Жукова.



БРЕСТ. Подвигу, совершенному защитниками города, посвящен мемориальный комплекс «Брестская крепость-герой». На снимке: скульптура «Жажда».

Фотохроника ТАСС.

### Библиотека—читатель—книга

## Д О В Р Ы И Ц О Ц О Щ Ц Ш К

Результаты преобразований в экономике и культуре нашего общества отчетливо проявляются и в библиотечном деле. Поднявшийся уровень образованности народа привел к значительному росту числа читателей, усложнению их запросов на разнообразную литературу и информацию. Это можно проиллюстрировать на примере городской библиотеки. За четыре года пятилетки количество читателей увеличилось более чем на 1100 человек, а книговыдача — на 45 тысяч. Это результат работы библиотеки по организации передвижек на Большой Волге, открытия филиала в 22-м квартале и особенно в результате притока специалистов народного хозяйства, учащих, что повлекло повышение спроса на техническую и экономическую литературу.

Практика работы последних лет показывает, что далеко не все запросы можно удовлетворять с помощью своих фондов. Необходимо активно использовать межбиблиотечный абонемент. Городская библиотека не только пользуется фондами всех технических и партийных библиотек города, но уже второй год практикует организацию себя передвижек технических библиотек МГУ и СПТУ-5. Такая передвижка на филиале насчитывает около тысячи книг. Одновременно силами городской библиотеки организуются в этих библиотечках выставки: «Библиотека и научно-технический прогресс», «70 лет первой русской революции», «К 30-летию Победы над фашизмом» и другие.

Участие библиотеки в социалистическом соревновании за лучшую постановку библиотечного обслуживания населения заставило работников искать более эффективные формы работы с читателями.

Одна из этих форм — приближение книги к рабочим местам. Необходимо, чтобы библиотечная книга стала помощником каждого, где бы он ни трудился. Поэтому большое развитие получили в районе Б. Волги нестационарные формы обслуживания. В настоящее время функционируют 9 передвижек и один филиал. К работе в них привлечен библиотечный актив. К примеру, большую помощь оказывает в работе филиала читательница Валентина Яковлевна Ширгина. Активно включились читатели филиала и в подготовку к празднованию 70-летия первой русской революции, к 30-й годовщине Победы над фашизмом, к проведению субботника и т. д. На днях на филиале записался 500-й читатель, которым оказался инженер ЛВЭ ОИЯИ Евгений Иванович Бугринов. «Юбилейного» читателя тепло поздравили работники библиотеки и подарили книгу. Е. И. Бугринов выразил надежду, что филиал перерастет в библиотеку с читальным залом, детским отделением и с универсальным фондом, т. к. книга и библиотека прочно вошли в жизнь советских людей.

Большое значение придается индивидуальной и групповой информации. Придерживаясь принципа «Каждой книге — свой адрес», при просмотре новых поступлений заранее определяется, кого может заинтересовать та или иная работа. Организована картотека новинок, картотека журнальных статей, где карточки расставляются по темам: «Постановления ЦК КПСС и Советского государства», «В помощь педагогу, пропагандисту», «Молодому рабочему», «Рационализатору и изобретателю», «Кем ты будешь?», «К 30-летию Победы над фашизмом» и др.

Раз в месяц издается бюллетень «Новые поступления» по

общественно-экономическим и научно-техническим вопросам. Бюллетени рассылаются по всем организациям нашего района. Библиотека практикует ежемесячно дни информации и дни специалистов. В «День информации» проводятся открытые просмотры литературы, что позволяет успешно пропагандировать политическую и техническую литературу. Дни специалистов проводятся непосредственно на предприятиях и представляют собой тематические обзоры книг и журналов. На передвижках кроме обзоров организуются выставки: «НОТ—веление жизни», «Техническая книга — лучший помощник в труде», «Книга и пятилетка», «Человек и закон». Обзоры и выставки-просмотры специальной литературы в управлении ВРГС и на других предприятиях завоевали признание читателей и позволили увеличить в 1974 году выдачу политической и технической литературы в три раза по сравнению с 1973 годом. Значительно возросла и посещаемость библиотеки.

Большое внимание уделяется работе с молодежью, ее трудовому воспитанию, которое неразрывно связано с профориентацией. Работники библиотеки знакомят детей с книгами, рассказывающими о людях разных профессий, устраивают для них встречи с рабочими, инженерами, беседуют о славных трудовых традициях нашего народа.

Наша страна находится на одном из важнейших этапов коммунистического строительства. И долг библиотечных работников — своим участием в этой работе оправдать ответственное звание идейных бойцов партии.

**Л. БУДАНОВА,**  
зав. городской библиотекой.

**Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ**

### Удобно и выгодно

Миллионы советских граждан пользуются услугами сберегательных касс. Каждый трудящийся может путем небольших регулярных взносов накопить в сберегательной кассе необходимую сумму для того или иного крупного расхода. Сберегательные кассы принимают вклады до востребования, срочные, выигрышные, условные и на текущие счета. По вкладам, внесенным в сберкассе, вкладчикам выплачивается доход в виде процентов или выигрышей. Так, за 1974 год вкладчикам только нашей кассы было начислено процентов в сумме 119.282 руб. С каждым годом все больше

число трудящихся получает возможность выделять из своего личного бюджета средства для накопления. План по привлечению вкладов по нашей сберкассе в 1974 году значительно перевыполнен. Число вкладчиков возросло на 1326 человек, увеличилась продолжительность хранения вкладов.

Происходящее на протяжении ряда лет систематическое увеличение вкладов в сберегательные кассы — наглядное свидетельство улучшения материального благосостояния советских людей.

**Р. ГЛАКТИОНОВА,**  
зав. сберкассой № 7816|02.

### ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР»

21 марта

Встреча школьников с ветераном Великой Отечественной войны писателем Г. Люшным. Правый холл. Начало в 13 часов.

Новый цветной художественный фильм «Великолепный» (Франция). Начало в 18, 20 и 21.45 час.

22 марта

Хроникально-документальный фильм «Битва за Киев». Начало в 15 час. 30 мин.

Художественный фильм «Великолепный» Начало в 17, 19 и 21 ч.

23 марта

Кино детям. Мультсборник «Катигорошек». Начало в 12 часов. Новый художественный фильм «Пятёрка за лето». Начало в 14 часов.

Художественный фильм «Великолепный». Начало в 16, 18 и 20 ч.

22 марта в помещении городского общества охотников (Мичурин, 17) с 11.00 до 13.00 будут проводиться прививки собакам. Доставка собак строго обязательна. **ГОРВЕТСТАНЦИЯ.**

22 марта в 15 часов в библиотеке ОМК проводится очередная выставка-просмотр новых книг, поступивших в библиотеку в марте. На выставке будет представлено более 400 новых книг. С консультациями выступят члены библиотечного совета и сотрудники библиографического отдела. Приглашаются все желающие.

Правление общества садоводов «Мичуринец» напоминает, что членские взносы принимаются по понедельникам, средам, пятницам с 18.15 до 20.00 в помещении бывшей цветочной палатки (у библиотеки ОМК).

Филиал городской библиотеки (ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 19, 4-й подъезд) работает ежедневно с 17 до 20 часов, в субботу — с 15 до 18 часов, выходной день — воскресенье.

Сотрудники НЭКО ЛВЭ выражают соболезнование Со-сильниковой Инессе Ивановне по поводу кончины ее отца Бударина Ивана Петровича.

Дубненский торг направляет на учебу в Жуковское профессионально-торговое училище девушек в возрасте от 15 до 20 лет. Срок обучения на базе 8 классов — 2 года, для окончивших 10 классов — 1 год. Училище готовит продавцов, продавцов-консультантов, контролеров-кассиров продовольственных и промышленных товаров.

Учащимся выплачивается стипендия в размере 32 руб., предоставляется благоустроенное общежитие. Обращаться в отдел кадров торга по адресу: ул. Жданова, 22, телефон 5-47-39 и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов (исполком горсовета, комната № 1), телефон 4-76-66.

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТОРГА.**