



ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 93 (2006)

Пятница, 20 декабря 1974 года

Год издания 18-й

Цена 2 коп.

В свете поставленных задач

С пленума горкома КПСС

18 декабря 1974 года состоялся пленум Дубненского горкома КПСС. В его работе приняли участие руководители предприятий и организаций, партийные, профсоюзные, комсомольские работники, учителя и другие. Пленум заслушал и обсудил доклад «О работе городской партийной организации по выполнению решений XXIV съезда КПСС об усилении коммунистического воспитания молодежи и задачах, вытекающих из выступления Генерального секретаря ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнева на XVII съезде ВЛКСМ», с которым выступил первый секретарь горкома партии Ю. С. Кузнецов.

Докладчик отметил, что в городской комсомольской организации на учете 7500 членов ВЛКСМ, объединенных в 43 комсомольских организациях, из них около трех тысяч человек работают в сфере материального производства, 2400 — учащиеся школ и СПТУ.

Одной из особенностей городской комсомольской организации является наличие большого отряда молодых ученых, инженеров, техников, специалистов различных отраслей знаний. Специалистов с высшим, незаконченным высшим и средним специальным образованием насчитывается около двух тысяч, в том числе 100 человек научных сотрудников.

Молодежь занимает достойное место в общественной жизни города. Среди депутатов городского Совета 27,9 процента составляют молодые люди в возрасте до 30 лет. В выборных профсоюзных

органах работает около 450 человек.

Формирование у молодого поколения коммунистических убеждений, беспредельной преданности делу партии, интересам Родины неразрывно связано с активным участием молодежи в хозяйственном и культурном строительстве. В докладе была показана проводимая в городе работа по трудовому воспитанию молодежи, в частности, развитие наставничества, участие молодежи в научно-техническом творчестве. Большое место в докладе заняли вопросы идеино-политического и нравственного воспитания молодежи на предприятиях, в организациях, школах, СПТУ.

В прениях по докладу выступили И. И. Савельев, М. С. Жохов, М. А. Либман, В. В. Гурылев, Ю. К. Недачин, М. А. Смонырев, Н. Г. Беличенко, В. В. Шарыпин, И. А. Чернов, Ф. И. Пивень, М. Н. Омельяненко.

Принятое пленумом постановление нацеливает партийные организации на дальнейшее повышение уровня работы по коммунистическому воспитанию молодежи.

Пленум заслушал и принял к сведению информацию о ходе выполнения мероприятий по критическим замечаниям и предложениям, высказанным коммунистами на XIII отчетно-выборной конференции, партийных собраниях и при обмене партдокументов. Информацию сделал секретарь ГК КПСС Г. И. Крутенко.

С ПРАЗДНИКОМ!

От имени дирекции Объединенного института ядерных исследований сердечно поздравляю рабочих, инженерно-технических работников и служащих всех энергослужб Института с праздником — Днем энергетика.

Коллективы энергетиков вносят большой вклад в вы-

полнение научных и производственных планов, обеспечивают работу жилищно-бытовых коммуникаций. С хорошими показателями заканчивают энергетика 1974 год — определяющий год 9-й пятилетки.

Желаю всем новых успехов в труде, крепкого здоровья и счастья. **Г. БАША.**

Ученые сотрудничают

Дубна — Улан-Батор

В Монголию вылетели два сотрудника Лаборатории ядерных проблем — начальник отдела новых ускорителей профессор В. П. Дмитриевский и начальник отдела ядерной спектроскопии и радиохимии профессор К. Я. Громов. Их поездка связана с сотрудничеством, осуществляемым Объединенным институтом с физико-техническим институтом и Монгольским государственным университетом. Ученые из Дубны выступят с лекциями, примут участие в обсуждении научных проблем и вопросов дальнейшего сотрудничества.

Физики ОИЯИ, отметил К. Я. Громов, сотрудничают с монгольскими коллегами в экспериментальных исследованиях, выполняют совместные разработки. В последнее время начата еще одна совместная работа с физиками Монгольского государственного университета — по исследованию структуры атомного ядра с по-

мощью радиоактивных изотопов, получаемых на синхроциклотроне Лаборатории ядерных проблем. Из Дубны в Монголию уже отправлены два контейнера с изотопами. Они исследуются в университете в Улан-Баторе на спектрометрах, которые были изготовлены в ОИЯИ при участии монгольских специалистов.

В. ШВАНЕВ.

В редакцию газеты „За коммунизм“

Монгольские сотрудники ОИЯИ выражают искреннюю благодарность всем городским и институтским организациям, коллективам, а также отдельным лицам, приславшим свои поздравления в связи с 50 летием МНР.

22 декабря — День энергетика

Эстафету — завершающему

Ежегодно 22 декабря наша страна отмечает День энергетика. Сотни тысяч энергетиков трудятся на электростанциях и в сетях, на промышленных предприятиях, в строительстве, транспорте, в проектных, научно-исследовательских и других организациях. В успешном выполнении плана четвертого, определяющего года пятилетки немалая заслуга принадлежит энергетикам.

В общий труд советских энергетиков вносит свой вклад и коллектив ОГЭ Института, который в 1974 году успешно справился с поставленными перед ним задачами. Решающим фактором успехов явились широко развернувшееся социалистическое соревнование, высокая трудовая активность и творческая инициатива рабочих и инженерно-технических работников отдела. План девяти месяцев 1974 года коллективом отдела выполнен на 107 процентов. За счет совершенствования технических процессов, улучшения эксплуатации, установки нового более экономичного оборудования достигнута экономия более тысячи тонн условного топлива и 200 тыс. квт.ч электроэнергии.

Наибольших успехов в социалистическом соревновании добился коллектив котельного цеха. Цех успешно завершил летние работы по ремонту оборудования котельной и подготовке его к работе в новом отопительном сезоне. Большой объем работ был выполнен на тепловых сетях, капитально отремонтировано с заменой труб и ремонтом каналов более полутора километров тепловых сетей. Наряду с повседневной работой большое внимание уделяется поставке оборудования, проектным решениям и строительству новой котельной, которая должна войти в строй в 1975 году.

Большой вклад в экономное расходование топлива, качественный ремонт оборудования и сетей внесли работники цеха А. Д. Сорокин, М. Г. Попов, Б. И. Круглов, А. М. Авдеев, Н. А. Казаков, В. Н. Кориков, И. А. Иващенко и другие. Перед цехом стоят большие и сложные задачи — обеспечить нормальную работу объектов Института и города в отопительном сезоне 1974—1975 гг.

при возрастающей потребности в тепле.

Коллектив цеха ЭКВ наряду с обеспечением нормальной эксплуатации сооружений водопровода и канализации проделал в летний период большие работы по ремонту и подготовке к бесперебойной работе в зимний период 1974—1975 гг. Принятые меры позволили несколько улучшить водоснабжение города и предприятий, но кардинальное решение с водоснабжением будет возможно только после ввода в действие нового водоочистного комплекса и завершения строительства работ по водоводам. Большие усилия коллектива были направлены на освоение и наладку новой фильтровальной станции. Основные наладочные работы сейчас завершены, и в ближайшем времени этот комплекс вступает в эксплуатацию. Много сил, умения и смекалки отдают решению поставленных перед цехом задач работники цеха В. Е. Крупенин, Н. В. Асанов, А. О. Савельева, Н. В. Гусев, М. И. Собакин, В. А. Дементьев, В. Н. Шапков, В. А. Волков, Д. И. Шаров, Н. И. Хренов, А. А. Богомазов и многие другие.

Коллективами азотного и электроцеха при помощи РСУ собственными силами проделана большая работа по монтажу нового высокопроизводительного и экономичного компрессора распределительного устройства 6 кВ и электрооборудования компрессора. Выполнение этой работы и пуск компрессора в эксплуатацию позволили получить значительную экономию электроэнергии. В соответствии с планом по замене старых компрессорных агрегатов сейчас эти коллективы приступили к монтажу еще двух новых компрессоров, что позволит значительно снизить расход электроэнергии на вырабатываемую цехом продукцию. Четкая работа аппаратчиков, машинистов, ремонтников азотного цеха обеспечила бесперебойную работу лабораторий и подразделений Института. Большая заслуга в этом работников цеха В. М.

Белякина, Н. И. Ткачева, И. И. Клементьева, В. А. Муравьева, З. И. Шелест, А. В. Чубрикова, А. Л. Ермолина, И. С. Евдокимова и других.

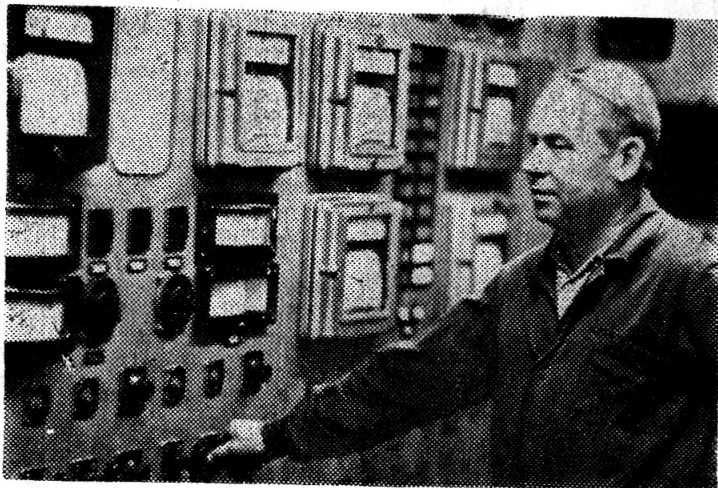
Бесперебойное электроснабжение лабораторий, производственных подразделений и города обеспечивали коллективы высоковольтной и низковольтной групп электроцеха. Ими проделана значительная работа по улучшению эксплуатации электрооборудования и значительное количество электрооборудования работ в подразделениях. Необходимо отметить работу Г. И. Новикова, П. М. Михалева, Б. В. Волкова, Е. Л. Юрченко, Н. И. Астахова, Н. П. Евстигнеева, Ю. А. Романова, В. И. Кузнецова, В. И. Шоренкова и других.

Практически во всех городских организациях и подразделениях Института проводятся ремонтно-монтажные работы бригады сантехников ст. мастера А. Н. Бузова и электриков ст. мастера А. И. Барскова. Ими выполнено ремонтно-монтажных работ на сумму более двухсот тысяч рублей. Большие работы выполнены по ремонту сантехники и установке газовых колонок в квартирах жителей города, по подготовке базы орска к закладке овощей и фруктов, по переоборудованию магазинов, ремонту пионерлагеря и других.

Рационализаторами отдела в 1974 году подано и внедрено 26 предложений, направленных на совершенствование оборудования, улучшение технологии и условий труда. Наиболее активными рационализаторами в отделе являются А. Д. Сорокин, В. Н. Шапков, М. Г. Попов, А. Н. Бузов, Д. И. Шаров.

В 1975 году, завершающем году девятой пятилетки, перед отделом стоят большие задачи: по обеспечению бесперебойной работы сооружений и сетей, завершению строительства и пуска в работу восточной котельной, освоение нового блока фильтровальной станции, завершение монтажа двух компрессорных агрегатов в азотном цехе. Коллектив приложит все усилия, чтобы выполнить эти большие задачи.

В. ФЕДОРОВ,
начальник ОГЭ.



Более 20 лет работает в котельном цехе отдела главного энергетика Института старший машинист Николай Александрович Казаков. За эти годы он стал высококвалифицированным специалистом, кроме того, он в совершенстве владеет смежной специальностью слесаря-ремонтника. Николай Александрович — ударник коммунистического труда, отличник отдела и цеха, активный участник общественной жизни коллектива. За все это Н. А. Казаков заслуженно пользуется авторитетом коллектива цеха.

Завершая 1974 год

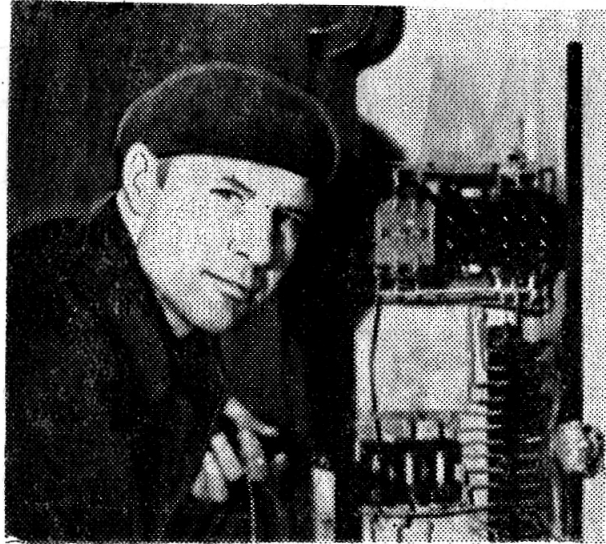
Для монтажной группы 1974 год был годом напряженного труда. За это время выполнен большой объем работ в пионерлагере «Волга», в школах, в том числе капитальный ремонт всех коммуникаций в школе № 8. Была вновь смонтирована система отопления в новом здании пристройки к ГПП-2 на площадке ЛЯП и в пристройке к зданию АХО. За 11 месяцев установлено 110 газовых колонок в квартирах жителей города, заменено большое количество газовых плит. Была смонтирована большая вентиляция в ЦЭМ, в ресторане «Дубна», в медсанчасти.

Коллектив сантехников ведет не только ремонтные и строительные работы по монтажу и вентиляции, но и занимается ремонтом всего оборудования цеха и установкой нового.

В монтажной группе цеха ЭКВ работают ветераны — А. И. Миньков, Н. А. Скоробогатов, В. А. Дементьев, В. М. Ежков, В. Г. Комлев, Д. А. Свири, А. С. Лебедев, В. В. Кудрявцев, Н. И. Хренов, В. А. Соловьев, А. А. Богомазов и другие. На протяжении долгих лет работы в цехе ими выполнен большой объем работ на различных объектах города. Так, например, наша монтажная группа полностью перевела институтскую часть города на снабжение природным газом. Вместе с ветеранами цеха хорошо трудятся и наши молодые специалисты, такие как комсомольцы Н. В. Дмитров, А. А. Шумилов, С. Н. Адаменко. Все они выполняют производственный план и сообразительности и сдают все выполненные работы только с хорошим качеством.

Свой профессиональный праздник — День энергетика коллектив монтажной группы встречает успехами в труде. В эти дни мы трудимся с подъемом, прилагая все усилия, чтобы выполнить план и социальные обязательства определяющего года пятилетки.

А. БУРОВ,
ст. мастер цеха ЭКВ.



Электромонтер VII разряда А. Р. Пахарев руководит звеном по эксплуатации и ремонту электрооборудования ремонтно-строительного участка ОИЯИ. Добросовестно, качественно и в срок выполняет он ремонт электрооборудования. Вверенный ему объект не имел случаев перебоев в работе.

А. Р. Пахарев является ударником коммунистического труда, он избран членом цехового комитета и товарищеского суда. За добросовестное отношение к труду и к общественной работе неоднократно премировался и выдвигался на Доску почета цеха и отдела.

Б. ВОЛКОВ,
ст. мастер электроцеха.

Успехами в труде

Электроцех отдела главного энергетика был организован почти одновременно с созданием Объединенного института ядерных исследований. За этот период он претерпел немало изменений, но всегда выполнял свои задачи по бесперебойному электроснабжению, по безаварийному обслуживанию подразделений Института.

А кто не знает бригаду электромонтажников электроцеха? Пожалуй, нет в институтской части города такого общественного здания, где бы не потрудились члены этой бригады, ее ветераны — А. П. Горбунов, В. И. Шоренков, В. В. Кузнецов, А. А. Ломоносов и другие.

В декабре прошлого года включена после реконструкции главная понизительная подстанция на площадке ЛЯП. Хотя сроки на реконструкцию были сжатые, подстанция принята в эксплуатацию с хоро-

шим качеством. В этом заслуга ветеранов цеха И. Е. Зайцева, Б. Е. Хистового, В. П. Павлова, В. Г. Колбаскина, а также молодых рабочих Ю. Шухаева, В. Шустрова и других.

Бесперебойно работает электрооборудование жизненно важных для нашего города и Института подразделений — котельного цеха, цеха по эксплуатации коммуникаций и водоснабжения, транспортного отдела, РСУ и других. В этом заслуга электриков, ветеранов труда — В. И. Жидкова, А. М. Трефилова, А. А. Смирнова, В. П. Голубева и других.

Коллектив электроцеха ОГЭ встречает свой праздник — День энергетика — новыми трудовыми успехами в соревновании за коммунистический труд и выполнении производственных заданий.

Г. НОВИКОВ,
начальник электроцеха.

Соревнование ширится

В котельном цехе ОГЭ проводится работа по дальнейшему улучшению организации соревнования за коммунистическое отношение к труду. Созданный в цехе совет по коммунистическому труду серьезно занялся вопросом организации социалистического соревнования в коллективе. Повысились требования при присвоении и подтверждении званий.

На днях на расширенном заседании цехкома обсуждены кандидатуры на присвоение почетного звания «Ударник коммунистического труда». Общее собрание коллектива цеха подтвердило звание «Ударник коммунистического труда» 34 сотрудникам, вновь присвоено звание 17 рабочим и ИТР. В основном это ветераны труда, которые проработали в ОГЭ 20 и более лет. Среди них — А. М. Авдеев, кавалер ордена Трудового Красного Знамени, Н. А. Казаков, А. Я. Борисов, В. С. Трофимов, А. А. Зуев, А. Д. Колышев, А. К.

Дмитриев, А. В. Кучумова, А. В. Андрианов, Н. С. Кошеченко, Е. А. Чересова и многие другие. Эти люди своим трудом вносят большой вклад в успешное выполнение поставленных перед коллективом задач.

В 1974 году по итогам социалистического соревнования между цехами отдела котельный цех дважды занимал призовые места.

Но в организации соревнования за коммунистическое отношение к труду есть и недостатки: личные обязательства не всегда конкретны, нерегулярно проводятся проверки выполнения обязательств каждым сотрудником.

Коллектив ставит перед собой задачу еще шире развернуть в цехе социалистическое соревнование за коммунистическое отношение к труду.

А. СОРОКИН,
председатель цехкома котельного цеха.



В этом году бригада слесарей - водопроводчиков Н. В. Гузеева выполнила значительный объем работ по монтажу и ремонту наружных сетей водопровода. Нередко им приходится трудиться в таких необычных условиях — в котлованах, как показано на этом снимке.

На снимке: (слева направо) слесари-водопроводчики Алексей Иванович Жидков, Василий Васильевич Головин и Николай Васильевич Гузеев.

Обязательства выполнены

Подводя итоги работы азотного цеха в определяющем году пятилетки, с удовлетворением можно отметить, что весь коллектив добился определенных успехов. Все пункты сообразительности, принятые коллективом на 1974 г., выполнены. В течение всего года не было перебоев в обеспечении лабораторий и подразделений Института выпускаемой продукцией. План трех кварталов по реализации продукции выполнен на 112 процентов, по снижению себестоимости — на 8,5 процента. В течение этого периода сэкономлено 280 тыс. квтч электроэнергии. Большая заслуга в этом принадлежит аппаратчикам Н. В. Анашиной, А. А. Веселовой, Н. М. Дмитриеву, В. А. Муравьеву, Р. П. Потановой, А. Г. Раевой, З. И. Шелест, В. Р. Юшкевич, А. В. Чубрикову.

Четкая работа участка разделения воздуха была обеспечена машинистами Н. И. Волковым, П. Т. Горбуновым, И. И. Дмитриевым, А. Л. Ермолиным, И. С. Евдокимовым, В. Н. Страховым, Д. И. Попковым, П. В. Шилиным, А. Г. Федюк, А. И. Чайкиным и другими.

Хорошо работала группа лаборантов и наполнителей. Бесперебойная работа всех наружных систем была обеспечена слаженной работой группы, возглавляемой механиком цеха Н. И.

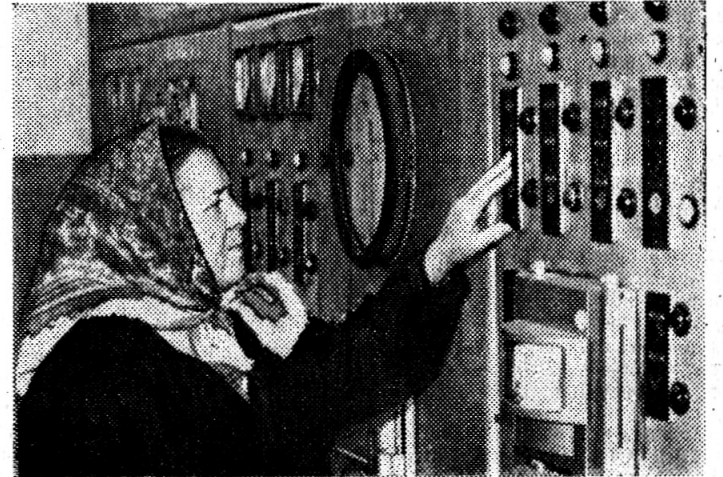
Ткачевым. Среди лучших необходимо назвать С. П. Ларина, В. М. Тихомирова, Н. С. Самошина, В. Д. Иванова, И. И. Клементьева, А. М. Горюнова, В. И. Волошина, В. П. Фруктова.

Ремонтная группа, помимо своих основных обязанностей, внесла большой вклад в претворение в жизнь пятилетнего плана реконструкции цеха. Это их усилиями смонтирован и сдан в эксплуатацию в 1974 году компрессор 7ВП-20/220, произведен большой объем подготовительных работ к монтажу еще двух компрессоров 7ВП-20/220. Завершение этих работ определяет выполнение намеченного пятилетнего плана реконструкции компрессорного хозяйства цеха в завершающем году пятилетки.

Сегодня мы отмечаем 20-летие работы в азотном цехе Д. И. Попкова, Н. М. Дмитриева, Н. А. Румянцова, М. М. Кочновой, А. А. Яловой. От имени всего коллектива сердечно поздравляем наших ветеранов с этой замечательной датой.

Оценив свои возможности, коллектив азотного цеха решил выполнить план определяющего года пятилетки на пять дней раньше срока — 27 декабря 1974 года.

В. БЕЛЯКИН,
начальник азотного цеха.



Полина Ивановна Комлева — машинист насосной станции водозабора. В цехе ЭКВ работает более двадцати лет, аккуратно выполняет порученную работу, неоднократно выдвигалась в отличники цеха.

Вступает в строй действующих

Город наш продолжает расти. Для жителей Дубны давно стал привычным пейзаж со строительными кранами. Строятся жилые дома, корпуса лабораторий, прокладываются сложные коммуникационные линии, без которых невозможна нормальная жизнь города.

Бурный рост городского массива, модернизация и усовершенствование существующих, строительство новых мощных предприятий, создали острый дефицит в чистой воде. Несмотря на то, что наш город окружен большими водными бассейнами, вопрос обеспечения чистой водой до сих пор является проблемой. Сложность ее заключается в том, что мощность построенной 17 лет назад фильтровальной станции (без которой не может быть получена питьевая вода), уже не обеспечивает потребности быстро растущего города. Возникла необходимость расширения существующего комплекса водозабора, модернизации и увеличения его мощности. И вот в октябре 1974 г. наши строители сдали под наладку новый блок фильтровальной станции, увеличивающей мощность водозабора в два раза.

Проведение наладки нового комплекса очистки воды — не простое и не быстрое дело. Эти инженерные сооружения имеют сложное оборудование и автоматику, от нормальной работы которых зависит правильный технологический цикл очистки водной воды. Очистка воды — слож-

ный современный технологический процесс, включающий в себя осветление, обеззараживание, отстаивание, фильтрацию, стабилизацию и фторирование, после чего качество воды строго контролируется по стандартам. Эту работу круглосуточно выполняет коллектив лаборантов и аппаратчиков водопроводной станции.

С целью быстрого ввода в действие вновь построенного комплекса, его наладку взяли на себя инженерно-технические работники группы водоснабжения цеха ЭКВ отдела главного энергетика под руководством Н. В. Асанова и В. Е. Крупенина. В этой большой работе участвует также весь коллектив водозабора, не ослабляя повседневной эксплуатации существующего блока. С полной отдачей работают бригады слесарей В. А. Павлова и Н. В. Гузеева, слесари Г. Ф. Филиппов, И. П. Кудряшов, В. Г. Семенов и многие другие.

К сожалению, новый блок сдан строителями с недочетами, а подрядная организация (завод «Тензор») не проявляет должной настойчивости в решении ряда организационных вопросов, что задерживает наладку и ввод нового комплекса, а следовательно, и улучшение снабжения качественной питьевой водой жителей правобережной части города.

А. САВЕЛЬЕВА,
зав. лабораторией водозабора.

Фото Е. Юрченко.

ПУТЬ К ПОБЕДЕ

КОЛЛЕКТИВНАЯ ПОВЕСТЬ ДУБНЕНЦЕВ — УЧАСТНИКОВ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ



9 мая 1975 года исполнится 30 лет Победы советского народа над фашистской Германией в Великой Отечественной войне 1941—45 гг. Эта победа была достигнута благодаря героизму и самоотверженности воинов нашей армии и тружеников тыла. Победа над темными силами фашизма продемонстрировала всему миру монолитное единство советского народа, его преданность делу Коммунистической партии, несокрушимость советского государства.

Около двух тысяч человек было призвано в ряды армии из населенных пунктов, входящих в нынешние границы нашего города, сотни людей трудились в тылу под лозунгом «Все для фронта, все для победы!». В неслыхно раз больше живет сейчас в Дубне участник Великой Отечественной войны и тех, кто в суровые военные годы ковал победу над врагом самоотверженным трудом.

Редакция газеты «За коммунизм» обращается ко всем ветеранам войны и труда принять участие в создании коллективной повести об участии дубненцев в Великой Отечественной войне. Напишите общие воспоминания или расскажите о каком-

либо отдельно взятом эпизоде военных лет, присылайте вырезки из газет, документы, фотографии и т. д. Уже прислали в редакцию свои воспоминания несколько участников войны. Ждем новых писем, дорогие товарищи. Давайте создадим к 30-летию Победы летопись боевой и трудовой славы, покажем героикам незабываемых суровых дней, расскажем о тяжелых испытаниях, о мужестве и бесстрашии советских людей.

Сегодня мы начинаем печатать воспоминания нашего земляка генерал-лейтенанта Гурия Никитовича Терентьева, уроженца деревни Ивановско. Эти воспоминания были написаны им в первые послевоенные годы, и он продолжал работать над ними до конца своей жизни. Воспоминания предоставлены редакции сестрой генерала — В. Н. Терентьевой, работающей в Объединенном институте. Они печатаются в сокращенном виде.

Приглашаем всех ветеранов войны и труда принять участие в создании коллективной повести. Воспоминайте, дорогие товарищи, суровые годы войны, посмотрите семейные архивы и альбомы, и вы почувствуете, что вам есть что рассказать молодежи.

В исполкоме горсовета

Награды-лучшим

За досрочное выполнение плановых заданий 9-й пятилетки и социалистических обязательств 1974 года почетными грамотами ГК КПСС и исполкома городского Совета награждены коллектив станции Большая Волга и группа передовиков производства станции. Среди награжденных — начальник производственного участка Ф. Д. Анисимов, старший товарный кассир А. С. Булашова, нач. станции Б. Волга И. К. Кошелев, составитель поездов В. Н. Роднонов, товарный кассир Л. М. Сорокина, старший приемосдатчик В. П. Смирнова и дежурная по станции Г. М. Мошкина.

ченко, зам. председателя исполкома горсовета.

Снято с контроля

В Дубненской газораздаточной станции проведена определенная работа по выполнению решения исполкома горсовета «О состоянии техники безопасности и трудовой дисциплины».

В ГРС повысился уровень массово-политической и культурно-воспитательной работы: читаются лекции на различные темы с привлечением лекторов городского общества «Знание», организуются выезды в театры, музеи, исторические места Москвы и Подмосковья.

Все нарушения общественного порядка, трудовой дисциплины обсуждаются в коллективах цехов, рассматриваются на местном комитете и в товарищеском суде.

На общих профсоюзных собраниях, подводятся итоги работы за квартал, а по окончании года передовики производства награждаются почетными грамотами, заносятся в Книгу почта, премируются.

Повысилась требовательность к соблюдению техники безопасности. Ежегодно проходит переаттестация рабочих и инженерно-технических работников. В 1974 году 4 инженерно-технических работника закончили курсы повышения квалификации. Ежемесячно проводится «Единый день охраны труда».

Решение снято с контроля.

Новые улицы

Решением исполкома горсовета присвоены наименования двум новым улицам города. Проектная улица, ограничивающая микрорайоны 1—2, 3—4 и 5 с юго-востока, названа улицей Энтузиастов.

По ходатайству ОИЯИ наименование «улица Московская» присвоено улице, запроектированной вдоль берега р. Волги (перед кварталом 22).

Итоги и задачи

На заседании исполкома горсовета подведены итоги начальной военной подготовки призывной и допризывной молодежи в 1973—1974 учебном году и намечены задачи на новый учебный год. В истекшем учебном году занятия по начальной военной подготовке молодежи проходили в школах, профтехучилище и на предприятиях. Ими было охвачено около 2 тысяч человек. Занятия способствовали дальнейшему повышению уровня учебно-воспитательной и военно-патриотической работы. Хорошо организована учеба призывной и допризывной молодежи в средних школах №№ 8 и 10, на учебном пункте Объединенного института ядерных исследований.

Намечен ряд мероприятий в целях дальнейшего повышения качества проведения занятий по начальной подготовке в школах, профтехучилище и на учебных пунктах города.

Праздник песни

В целях совершенствования детского самостоятельного творчества, широкой популяризации хорового искусства среди учащихся школ города, исполком горсовета решил провести в июне 1975 года городской праздник песни.

Создан оргкомитет по проведению праздника песни под председательством Н. Г. Бели-

Ученая степень — вьетнамской сотруднице

Ученый совет Лаборатории теоретической физики единодушно присудил степень кандидата физико-математических наук еще одному вьетнамскому физическому — научной сотруднице Нгуен Тхи Хонг.

Нгуен Тхи Хонг закончила физический факультет Московского государственного университета и три с половиной года работала в ОИЯИ, где стала автором и соавтором шести научных публикаций. Ее диссертация посвящена од-

ному из разделов теории элементарных частиц. Руководителем вьетнамской научной сотрудницы был известный советский физик А. Н. Тавхелидзе.

Нгуен Тхи Хонг будет продолжать научные исследования в Институте физики Государственного комитета по науке и технике ДРВ.

Всего в ОИЯИ защитили диссертации 14 вьетнамских специалистов.

Семь лет плодотворной работы

Семь лет работал в Дубне инженер-электронщик из Польской Народной Республики Марек Шавловски, принимая активное участие в разработке электронной аппаратуры и экспериментах, проводимых в лабораториях высоких энергий, ядерных реакций, ядерных проблем. М. Шавловски — соавтор 15 научных публикаций, подготовленных вместе с учеными СССР, Польши, ГДР. Одной из важнейших работ, в которых участвовал польский инженер, был эксперимент на самом мощном советском ускорителе в Институте физики высоких энергий в Серпухове, результатом которого стало наблюдение ядер антитрития.

Марек Шавловски вел также большую общественную работу, являясь в течение двух

лет руководителем польской национальной группы в Объединенном институте.

Уезжая на родину, М. Шавловски в беседе с корреспондентом отметил, что за годы работы в Дубне он приобрел большой опыт в создании электронной аппаратуры, в методике эксперимента, имел широкие возможности участвовать в исследованиях на мощных физических установках, обсуждать научные проблемы в широком кругу специалистов из разных стран.

По возвращении в Польшу М. Шавловски будет работать в Институте ядерных исследований в Сверке, продолжая сотрудничество с Лабораторией высоких энергий ОИЯИ в исследованиях по дейтрон-дейтронному рассеянию.

Резервы вступают в бой...

Памятный день 22 июня 1941 года застал меня в Хабаровске в должности заместителя по тылу командующего 25-й армией. Части Дальнего Востока вели напряженную боевую подготовку и повысили бдительность на границе. Много поступало рапортов, особенно от офицеров, с просьбой направить в действующую армию на запад. Обычно отказывали, мне тоже вначале отказали. Затем командующий Дальневосточным фронтом генерал армии Апанасенко разрешает мне убыть в действующую армию. График движения пассажирских поездов сбит воинскими эшелонами, и только на 17-е сутки хабаровский поезд пришел в Москву. В столице — непрерывные воздушные тревоги.

Получаю назначение заместителем командующего по тылу 10-й резервной армии, место гор. Кузнецк, Пензенской области. Пять дней в пути — и вот представляю командующему армией генералу Ф. И. Голкову и К. Е. Ворошилову, который был у командующего армией. Узнаю, что погрузка управления армии в эшелон должна производиться ночью, в ту же ночь эшелон уходит на запад, чтобы принять участие в подмосковном сражении.

Управление 10-й резервной армии сосредоточилось на станции Шилово. Командующий и штаб армии изучают обстановку и контролируют сосредоточение частей армии. Отдаются дополнительные распоряжения, уточняется план операций. Главный удар в направлении Михайлов — Серебряные пруды, вспомогательный — из районов Коломна — Зарайск в направлении Венев, Куракино.

Подготовка армейского тыла к контрнаступлению проходила в трудных условиях. Армейская база не сформирована. Армия имеет длинные пути подвоза, но автотранспорта очень мало. На чем и откуда подвозить горючее, боеприпасы, продовольствие, фураж — эти вопросы волновали командование. Аппарат начальника тыла армии учился работать на ходу, все понимали ответственность боевой задачи.

Морозное и снежное утро 6 декабря 1941 года. На полях Под-



московья развертывалось грандиозное сражение. Двинулись в контрнаступление резервы и в их составе 10-я резервная армия генерала Ф. И. Голкова.

Серебряные Пруды и гор. Михайлов были первыми населенными пунктами, возвращенными Родине на направлении 10-й резервной армии, а затем, развивая наступление, армия освобождает Елифань, Плавск, Богородск, Козельск, другие города и населенные пункты. Удар советских войск был такой мощной силы и проведен так стремительно, что фашисты оказались не в состоянии противостоять ему и, бросая оружие и технику, бежали от столицы.

И тогда, в декабре 1941 года, и позднее радостно было сознавать, что пришлось быть участником первого крупного разгрома фашистов во второй мировой войне. Предстояли новые сражения, но было ясно, что от стен Кремля начался путь к нашей победе.

А для фашистских войск битва под Москвой стала началом крушения. Это понимали многие офицеры и солдаты противника. В захваченной советскими частями немецкой полевой почте были обнаружены письма, задержанные фашистской цензурой при 8-й пехотной дивизии германской армии. Вот одно из таких писем. Ефрейтор Конрад Думлер — старшему брату: «...четыре года я в армии, два года на войне, но мне начинает казаться, что настоящая война началась только сейчас. Все, что было до сих пор, — это

учебные маневры, не больше. Русские — отчаянные смельчаки, они дерутся, как дьяволы. В роте уже почти не осталось никого из старых товарищей. Кругом новички, но и они не задерживаются. Каждый день составляются длинные списки убитых и раненых. Командование убаюкивает нас, как маленьких детей, уверяя, что мы близки к победе. Эта самонадеянность опротивела, ибо собственными глазами солдаты видят, что делается...»

22 января 1942 года я получил приказ вступить в командование 322-й стрелковой дивизией. Район расположения дивизии — дер. Лутовня, село Чернышино. Положение не из легких. Свежая, только что прибывшая из Франции, 211-я дивизия противника при сильной поддержке авиации выбила ослабленную наступательными боями 322-ю дивизию из деревень Зяково, Петровня, Речицы.

Два стрелковых, артиллерийский полки и штаб дивизии сбились в маленькую из 14 домов деревню Лутовня. Один стрелковый полк ведет бой в окружении в Думничи.

Артиллерийский полк — наиболее полная и организованная единица. Поэтому было решено артиллерией поправить дело и перейти в наступление двумя полками, чтобы освободить третий. Короткий, но сильный артиллерийский огонь противника, оба полка имеют успех, положение восстанавливается.

Принимаются все возможные меры по стабилизации положения на участке 322-й дивизии. Вскоре дивизия передается из состава 10-й армии в 16-ю армию. Вместе с сообщением об этом получили боевую задачу на оборону занимаемого рубежа. Весь остаток зимы дивизия в обороне.

Весной уточняется полоса обороны, организуются инженерные работы и боевая подготовка со вторым эшелоном обороны. Не менее сложная задача встала перед 322-й дивизией в августе 1942 года. Ранним утром после сильного артиллерийского огня общей продолжительностью до 3 часов противник перешел в наступление. В 8 часов утра в воздух поднялось до 70 самолетов. Дивизия вступила в тяжелый оборонительный бой с двумя пехотными и одной механизированной дивизиями фашистов. В первый день авиация противника делала до 1000 самолетов-вылетов.

В итоге семидневных напряженных боев на реке Ресета во взаимодействии с кавалерийским корпусом генерала Баранова и батальоном танков 322-я дивизия выполнила свою боевую задачу.

(Продолжение следует).



ДУБЕНА СПОРТИВНАЯ

Тяжелая атлетика

Перед зимними стартами

Комиссия, созданная комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ, провела проверку готовности детских площадок и спортивной базы к зимнему периоду. В результате рейда установлено, что во дворах институтской части города имеются 10 хоккейных площадок, из них 3 созданы вновь. Есть необходимость в создании площадки по ул. Жолито-Кюри, так как детвора, проживающая на этой улице, часто нарушает правила уличного движения, гоняя шайбу на проезжей части.

Очень мало времени остается до начала школьных каникул. Но практически только одна из хоккейных коробок (по ул. Мира, 22) полностью отвечает всем необходимым требованиям. Остальные же не готовы к сезону полностью по причине отсутствия хоккейных ворот, недостаточной освещенности.

Комсомольским организациям Института, необходимо оказать срочную помощь в заливке хоккейных коробок, выделить тренеров-общественников.

Л. ПОПОВ, член комитета ВЛКСМ в ОИЯИ.

О заготовке и продаже елок

Исполком Московского областного Совета депутатов трудящихся принял решение о заготовке и продаже новогодних елок населению Москвы и Московской области. В решении отмечается, что к новогоднему празднику будет заготовлено и вывезено для продажи населению Москвы и области 671,5 тысячи елок. Предусмотрена заготовка елок для детских учреждений и школ.

В решении обращается внимание исполкомов районных и городских Советов Московской области на усиление охраны государственных, колхозных и поселковых лесов и лесопарков городов. Виновные в самовольной порубке елок привлекаются к ответственности.

К. ОГАНЕСЯН.

К вершинам мастерства

Многими интересными событиями был насыщен для дубненских штангистов 1974 год. Однако главными из них можно считать завоевание нашим юным Юрием Шаровым звания чемпиона Советского Союза и успешное выступление институтских штангистов на недавно проведенном в Дубне личном командном первенстве Центрального совета физкультуры и спорта среди взрослых спортсменов.

Про успехи Ю. Шарова в этом году мы уже писали. Он последовательно выиграл все юношеские соревнования, в которых принял участие. Завершающим этапом в этой победной серии было выступление в августе во Львове на юношеском первенстве страны, где он повторил позапрошлоголетний успех другого воспитанника дубненской детской спортивной школы — В. Кукушкина и стал вторым нашим спортсменом, удостоенным высокого звания чемпиона СССР в тяжелом весе. Это замечательное достижение семнадцатилетнего богатыря и его тренера Ю. В. Маслобова.

В конце ноября в Дубне впервые был проведен финал первенства ЦС физкультуры и спорта для взрослых штангистов. Любители спорта знают, что главные успехи дубненских тяжелоатлетов связаны с выступлениями юношей и молодежи. Высшее командное достижение наших взрослых штангистов — шестое место — было завоевано 10 лет назад. В прошлом году институтские штангисты были в финале восьмыми. Однако уже тогда было ясно, что стремительно развивающаяся наша молодая смена в ближайшее время, пополнив ряды взрослой сборной, сумеет достойно защитить честь коллектива.

98 сильнейших спортсменов общества со всех концов Советского Союза приняли участие в соревнованиях на дубненском помосте. 66 из них выступили в ранге мастеров и кандидатов в мастера спорта. Впервые институтские штангисты были представлены в

финале полной командой. Впервые все девять наших участников внесли в командную копилку зачетные очки. И еще: впервые, по крайней мере за последние 10 лет, не выступил в составе команды ее тренер Ю. В. Маслобов, решивший уступить место одному из своих молодых учеников. К сожалению, по другой причине — из-за травмы не выступил наш прошлогодний чемпион ЦС мастер спорта Б. Воеводов.

Соревнования прошли на высоком уровне, было установлено 12 рекордов ЦС. Четвертое командное место — таков итог выступления спортсменов Дубны. Учитывая возросший уровень результатов и предыдущие достижения наших штангистов, можно сделать вывод о значительном шаге вперед. Необходимо отметить, что практически борьбы за первые два командных места не было. Чемпионский титул уверенно завоевали представители спортклуба «Гранит». Интересная борьба велась только за третье место между традиционно успешно выступающими спортклубами «Молния», «Янтарь» и хозяевами помоста. На самом финише дубненцев на несколько очков опередили спортсмены «Молнии». А чемпионы ЦС последних нескольких лет — штангисты клуба «Янтарь» оказались пятыми. Немаловажным обстоятельством, вселяющим уверенность в еще большие достижения нашей команды в будущем, является ее молодость. Об этом свидетельствует сравнение среднего возраста участников команд, занявших первые пять мест: «Гранит» — 26,8 года, коллектив, занявший второе место, — 25,3 года, «Молния» — 32,2 года, Дубна — 22,4, «Янтарь» — 29,0.

Теперь о личном первенстве. В этом году дубненским штангистам

не удалось завоевать ни одного чемпионского титула. Наиболее близок к этому званию был мастер спорта Г. Курочкин, показавший во втором тяжелом весе второй абсолютный результат первенства — 317,5 кг, лишь на 2,5 кг меньше суммы абсолютного чемпиона. Дуэль двух богатырей — нашего чемпиона (его вес 122 кг) с многократным чемпионом и рекордсменом Центрального совета — Л. Никифоровым (120 кг) из «Гранита» — держала до последнего момента в напряжении зрителей и участников в заключительный день первенства. А третье место в соревновании самих тяжелых штангистов в не менее напряженном поединке с минимальным перевесом в 2,5 кг завоевал наш юный чемпион СССР Ю. Шаров. Результаты Ю. Шарова в толчке — 162,5 кг и в сумме двоеборья — 282,5 кг явились новыми рекордами ЦС для юниоров.

С большим удовлетворением можно констатировать, что в настоящее время 10 из 18 зарегистрированных юниорских рекордов ЦС принадлежат представителям дубненской тяжелоатлетической секции. Трудно привести более убедительное свидетельство тренерского мастерства Ю. В. Маслобова.

Еще одно третье призовое место занял наш молодой мастер спорта В. Арбузов, реально претендовавший на победу в среднем весе. Можно считать, что три призовых места в этом году являются достаточной компенсацией одного прошлогоднего чемпионского звания Б. Воеводова. В. Арбузов установил три городских рекорда, на счету Г. Курочкина оказались четыре рекорда Дубны. Среди других результатов, показанных дубненскими штангистами, надо выделить четвертое место М. Ти-

хомирова в легчайшем весе, шестое место Н. Матвеева в полутяжелом и особенно отметить выступление в легком весе первого дубненского мастера спорта В. Тихомирова. Он всего за две недели до первенства демобилизовался из армии и, выступая далеко не в лучшей форме, сумел в конкуренции с 8 мастерами и 3 кандидатами в мастера спорта занять пятое место, уступив в двоеборье третьему призеру все те же минимальные 2,5 кг.

Отчет о первенстве хотелось бы завершить описанием, как нам представляется, символической сцены заключительного награждения сильнейших тяжелоатлетов: на верхней ступени пьедестала почета абсолютный чемпион ЦС тридцативосьмилетний Л. Никифоров, а по бокам от него принимают награды наши молодые богатыри Г. Курочкин и Ю. Шаров.

В заключение несколько строк об организации соревнований. Совет ДСО «Труд» Института приложил максимум усилий, чтобы столь представительные соревнования прошли на подобающем всеозоному масштабу уровне. Но в то же время надо сказать о крайне плохих условиях размещения участников. Дубна обладает большими возможностями для развития спорта. Наши жители могут гордиться в числе других и спортивными достижениями своих земляков. Ведь, наверное, всем дубненцам приятно, что самый сильный юный спортсмен Советского Союза живет в настоящее время в Дубне. И хотелось бы видеть со стороны руководящих организаций наряду с заботой о создании условий для занятий спортом, также и проявление большего внимания и ответственности при проведении соревнований в нашем городе.

К. ОГАНЕСЯН.

В ГОСУДАРСТВЕННОМ МУЗЕЕ им. ПУШКИНА

Из Австрийской национальной галереи

В Государственном музее имени Пушкина открыта выставка «Поэтический реализм», присланная из Австрийской национальной галереи в Вене. Это вторая австрийская художественная выставка в Москве. Она интересна тем, что в отличие от первой («Мировые шедевры рисунка из Музея Альбертины» — 1973 г.) позволяет познакомиться с национальным искусством Австрии. На ней экспонировано 55 живописных полотен сорока наиболее известных художников, работавших главным образом во второй половине XIX века — между периодом «бидермейер» и «югендстиля», известного в России под именем «модерна» и уже

относящегося к рубежу прошлого и нашего столетий. Самобытность австрийского искусства этого времени венские искусствоведы определили самым названием выставки — «Поэтический реализм».

Советскому зрителю, воспитанному на критическом реализме «передвижников», будет особенно интересно познакомиться с новым для него вариантом реалистической живописи той же поры.

Но не только своеобразие реалистического искусства Австрии привлечет внимание публики. Выставка интересна своей полнотой. На ней можно как бы проследить весь путь сложения реализма, его успехи в области открытия чисто живописных ценностей природы,

позволяющих ярче раскрыть эмоциональную сторону сюжета (Л. Мюллер «Мать и дитя», К. Молль «Наши Markt в Вене»), и наконец, стремление к многоплановости содержания в трактовке темы (А. Ромако «Принц Евгений в битве при Центе»).

Большое место на выставке принадлежит пейзажу. Достижения австрийских живописцев в этой области особенно значительны. Наиболее интересны из них — Э. Я. Шиндлер и Т. Херман.

Таким образом, выставка может стать для посетителя первым достаточно полным знакомством с одним из интересных периодов в живописи Австрии.

Первые ХОККЕЙ в ст р е ч и

Институтские хоккеисты провели первые встречи по хоккею с шайбой 14 и 15 декабря. Мужская команда в субботу в Подольске встретилась с командой «Торпедо». В упорной борьбе победили хозяева поля — 5:3.

В воскресенье на поле Института играли детские и юношеские команды. Мальчики сыграли вничью — 3:3. Встреча юношей закончилась убедительной победой хозяев площадки — 6:4.

16 декабря состоялся второй тур первенства области. Мужской состав дубненцев проиграл в Загорске местному «Метеору» — 1:10. Юные хоккеисты Института во втором туре встретились 18 декабря на своем поле с командой загорского «Темпа». Обе встречи прошли с преимуществом дубненцев: мальчиков — 8:3, юношей — 15:2. **Т. ХЛАПОНИН.**

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ

КОНФЕРЕНЦИЯ ЛЮБИТЕЛЕЙ КНИГИ.

Сегодня, 20 декабря, в концертном зале музыкальной школы №1 состоится городская учредительная конференция добровольного общества любителей книги. Начало в 16 часов.

ОРГКОМИТЕТ.

23 декабря в Доме культуры «Мир» состоится лекция о международном положении, лектор Д. К. Звонков, ответственный сотрудник МИД СССР. Начало лекции в 20 часов.

Общество «Знание».

21 декабря в плавательном бассейне «Архимед» ПРОВОДЯТСЯ показательные соревнования учащихся 2-х классов «Чему мы научились». Начало в 10.00. Приглашаются родители и все желающие.

ДУБНЕНСКИЙ ГОРФИНОТДЕЛ НАПОМИНАЕТ:

Все граждане, имеющие доходы от сдачи в наем помещений и от занятий кустарным промыслом, в срок до 15 января 1975 года должны получить декларации о полученных доходах в 1974 году. Бланки деклараций можно получить в горфинотделе (ул. Советская, дом 4) или в левобережной части города (комбинат благоустройства).

Некооперированные кустари до 1 января 1975 года обязаны получить в Дубненском горфинотделе регистрационные удостоверения на право занятия кустарным промыслом.

Граждане, в семьях которых имеются военнослужащие, призванные в Советскую Армию в 1974 году, обязаны в течение января-февраля 1975 года представить в Дубненский горфинотдел удостоверения с места их службы.

Срок уплаты сбора с владельцев транспортных средств (мотоциклов, автомашин, моторных лодок и катеров с моторами мощностью свыше 40 лошадиных сил) по решению исполкома Дубненского горсовета от 29 ноября 1974 г. установлен — 1 июня 1975 года.

Плательщикам, имеющим недоимку по налогам за 1974 год, необходимо погасить ее в срок до 25 декабря 1974 года.

СТАДИОН ОИЯИ

21 декабря
Хоккей. Первенство области. Ликино-Дулево — Дубна. Начало в 17.00.

22 декабря
Лыжи. Открытие сезона ДЮСШ. Начало в 11.00.

СПОРТЗАЛ ОИЯИ

21 декабря
Шахматы. Финал личного первенства. Начало в 10.00.

22 декабря
Баскетбол. Первенство ОИЯИ. Начало в 11.00.

Тяжелая атлетика. Классификационные соревнования. Начало в 11.00.

ДОМ УЧЕНЫХ ОИЯИ

20 декабря
Концерт Государственного квартета им. А. Бородина. В составе квартета — лауреаты Государст-

венной премии народные артисты РСФСР Р. Дубинский (скрипка), А. Абраменков (скрипка), Д. Шабалин (альт), В. Берлинский (виолончель).

В программе: Прокофьев — Второй квартет, Дебюсси — Квартет соль минор, Брамс — Третий квартет си бемоль мажор.

Ведет концерт музыковед Надежда Афонина. Начало в 19.30.

22 декабря

Встреча с председателем шахматной федерации СССР международным гроссмейстером Ю. Л. Авербахом.

Лекция — «Матч Карпов — Корчной. Состоится ли матч Фишер — Карпов? Очередной чемпионат СССР».

Сеанс одновременной игры на 20 досках.

Начало в 11.00 в конференц-зале Дома ученых.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «МИР».

20 декабря
Художественный фильм «Человек проходит сквозь стену» (ФРГ). Начало в 19 и 21 час.

22 декабря
Кино детям. Мультесборник «Тигры полосатые». Начало в 11 часов.

Художественный фильм «Путешествие в детство». Начало в 13 ч. Цветная широкоэкранный кинокомедия «Ресторан господина Септима» (Франция). Начало в 18, 20 и 21 час 45 мин.

23 декабря в 17.00 в актовом зале школы № 8 ученики 10 класса физико-математической школы при ОИЯИ М. Попов и А. Тропашко выступят на тему «Фантастическая вселенная». Приглашаются учащиеся ФМШ и школ города.

СОВЕТ ФМШ.