

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 74 (1795)

Пятница, 6 октября 1972 года

Год издания 15-й

Цена 2 коп.

Начали организовано

В минувший вторник состоялись первые занятия в семинарах, политехниках и кружках системы политической учебы. Они прошли по теме «Образование и развитие СССР — торжество ленинской национальной политики».

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Первое занятие нового учебного года в Лаборатории теоретической физики прошло торжественно и по-деловому. В значительное время сотрудники лаборатории собрались в конференц-зале на теоретическую конференцию. С обстоятельными докладами выступили на ней тт. Бабиков В. В., Блохинцев Д. И., Исаев П. С., Мендериак В. А., Федотов С. И.

Теоретической конференцией являлся новый учебный год и в Лаборатории ядерных реакций. Доклады подготовили тт. Кузнецова И. П., Ильинов А. Ф., Пенионок И. Ю. Э., Дрэн В. А.

В КРУЖКАХ И СЕМИНАРАХ

Организовано, при большой активности слушателей началась учебный год в системе партийной учебы Лаборатории ядерных проблем. Среди 180 слушателей политехник и семинаров — 125 коммунистов и 20 комсомольцев. В этом году значительное внимание уделено экономической учебе сотрудников. Работают два теоретических семинара по тематике «Экономика и научно-технический прогресс» (пропагандисты К. Я. Громов и Ю. Н. Денсов). По такой же тематике будет работать кружок коммунистов, окончивших в прошлом учебном году школу основ марксизма-ленинизма (руководитель Д. Л. Новиков). Основы экономических знаний будут изучать в школе основ марксизма-ленинизма (руководитель В. В. Ахманов), в кружке комсомольской учебы (пропагандист В. Кузнецов) и в школе коммунистического труда (руководитель В. А. Уткин).

Школа основ марксизма-ленинизма, где пропагандистом Е. И. Розанов, приступает к изучению диалектического материализма. Философским проблемам современной физики посвящен методологический семинар (руководитель А. А. Тлякин). Актуальна тематика кружка, который объединяет самостоятельно изучающих марксистско-ленинскую теорию (ответственный Ю. А. Будагов, староста В. Н. Рыбаков).

В. КАЛИННИКОВ,
зам. секретаря партбюро ЛЯП.

По сравнению с прошлым учебным годом в системе политической образования Управления произошли организационные изменения — в ряде отделов созданы политехники и семинары. Пропагандистами утверждены начальники отделов тт. Журавлев Е. М., Кузин К. Г., Ратников А. Т., Шванев В. С. Первые занятия 3 октября прошли организованно и при высокой активности слушателей.

Ученые сотрудничают

Симпозиум в Высоких Татрах

На днях в Чехословакию вылетела большая группа специалистов Объединенного института ядерных исследований. Ученые Дубны совместно с Чешской и Словацкой академиями наук проводят в Штробске Плесо (Высокие Татры) II симпозиум по физике высоких энергий и элементарных частиц.

В работе симпозиума принимают участие ученые Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, СССР, Чехословакии. Приглашены также физики из сотрудничающих с Дубной институтов Австрии, Италии, Франции.

Эта важная встреча физиков состоится со 2 по 9 октября, — сказал нашему корреспонденту председатель организационного комитета вице-директор ОИЯИ профессор Александр Михул. — Первый симпозиум был успешно проведен в прошлом году в Дрездене. Цель таких симпозиумов, которые станут теперь еще одной хорошей традицией ученых стран

социализма, — подвести итоги совместных работ за год.

Физики стран-участниц ОИЯИ проводят совместно многие крупномасштабные исследования, продолжал А. Михул, часть из них осуществляется в лабораториях Дубны. Но сотни работ выполняются также по общему плану совместно с институтами стран-участниц. Обширная панорама результатов всех этих исследований пройдет перед участниками симпозиума, где встретятся ученые, которые выполняли эти работы, и обсудят наиболее ценные результаты.

Профессор Михул считает, что симпозиум будет весьма полезен, особенно для молодых физиков, активно участвующих в выполнении программы научного сотрудничества. Он выразил надежду, что встреча в Высоких Татрах будет не менее плодотворной, чем дрезденский симпозиум прошлого года.

Самый интересный год

Молодой физик-экспериментатор из Венского университета Петер Винивартер год тому назад был направлен в Дубну в порядке обмена учеными с МАГАТЭ. Недавно он завершил свою работу в ОИЯИ и возвратился на родину.

С помощью уникального импульсного реактора на быстрых нейтронах П. Винивартер проводил опыты в области физики атомного ядра. Вместе с ним в группе редких ядерных реакций Лаборатории нейтринной физики работали ученые Болгарии, КНДР, Польши, Советского Союза и Чехословакии.

— Петер Винивартер быстро вошел в работу нашего интернационального коллектива, — сказал руководитель научной группы Ю. П. Попов. — Этому отчасти способствовало то, что он одновременно начал изучать русский язык.

По словам Ю. П. Попова, Винивартер активно участвовал в проведении опытов, обработке и обсуждении их результатов. Итогом этих совместных работ явились две научные публикации.

С участием Винивартера, отметил Ю. П. Попов, были впервые в экспериментальной практике применены новые методы для определения характеристик гамма-переходов между возбужденными состояниями ядер. Удалось получить данные, которые при обычных методах оставались недоступными. Важность этой работы была особо подчеркнута на международной конференции в Венгрии.

Перед отъездом из Дубны Петер Винивартер сказал:

— Это, вероятно, был самый интересный год в моей работе. Участие в экспериментах на реакторе было очень интересным и принесло мне большое удовлетворение. В Дубне мне особенно понравилась дружественная атмосфера, плодотворная и приятная для работы.

Петер Винивартер добавил, что ему было весьма интересно провести этот год в Советском Союзе, побывать в различных городах — Москве, Ленинграде, Ташкенте, Бухаре, Самарканде.

М. ЛЕБЕДЕНКО.

Школа молодых ученых

Вчера в Сухуми начала свою работу школа молодых ученых по физике высоких энергий и элементарных частиц, в которой в качестве слушателей и лекторов принимает участие ряд ученых Объединенного института ядерных исследований, внесших значительный вклад в организацию этой школы. Накануне отъезда мы обратились к ректору школы сотруднику ЛТФ ОИЯИ, доктору физико-математических наук В. А. Матвееву с просьбой коротко рассказать нашим читателям о школе, ее организаторах, лекторах, задачах.

— Школа молодых ученых, проводимых ОИЯИ, стала уже традиционными, — сказал В. А. Матвеев. — В их организации кроме Объединенного института принимают участие и другие научно-исследовательские центры, университеты. Подобная практика высших школ позволяет более эффективно использовать научный потенциал и опыт ученых Дубны, приглашаемых на школу в качестве лекторов, привлекать к участию в ней широкие круги научной молодежи нашей страны, кроме того, это способствует развитию физической науки на местах.

Школа по физике высоких энергий, проводимая в Сухуми, является уже третьей школой, в организации которой самое активное участие принимает совет молодых ученых ОИЯИ. Кроме нашего Института в организации этой школы принимают участие также Тбилисский государственный университет и Институт математики Академии наук Грузии. Школа проводится при содействии МК ВЛКСМ, ЦК комсомола Грузинской ССР и Абхазского обкома ЛКСМ Грузии. Организационный комитет возглавляет заведующий кафедрой ядерной физики Тбилисского государственного университета Р. Г. Салуквадзе.

Большое содействие в организации школы нам оказали дирекция ОИЯИ, партком КПСС, комитет ВЛКСМ и в особенности академики Н. Н. Боголюбов, В. Л. Карповский, И. Н. Семеновский, А. Н. Тавхелидзе, В. С. Шванев, Ю. А. Шербаков. В подборе лекторов и слушателей очень помогли директор и ученые секретари лаборатории.

Мы хотели бы выразить искреннюю благодарность М. М. Лебеденю и всем сотрудникам издательского отдела ОИЯИ, обеспечившим выход в свет сборника аннотаций лекций и докладов, а также других материалов школы в очень сжатые сроки.

Научная программа школы богата и разнообразна. Ее основная тематика связана с актуальными проблемами физики высоких энергий и элементарных частиц. Школа откроется лекцией члена-корреспондента АН Грузинской ССР А. Н. Тавхелидзе, в которой будут освещены новые важные результаты, полученные в работах Н. Н. Боголюбова, В. С. Владимировича и А. Н. Тавхелидзе по автоматизации локальной квантовой теории поля. Всего на школу представлено более 40 лекций и докладов, в ней примет участие около 150 ученых.

Предполагается, что на школе выступят Б. М. Понтекорво, Д. В. Ширков, И. В. Чувыло, Е. Л. Фейнберг, Л. Б. Окунь и другие. С циклами лекций выступят ведущие ученые Института физики высоких энергий из Серпухова, а также специалисты из других крупных научных центров Советского Союза.

В школе также примут участие сотрудники Объединенного института из Болгарии, Венгрии, ГДР, Монголии и Чехословакии.

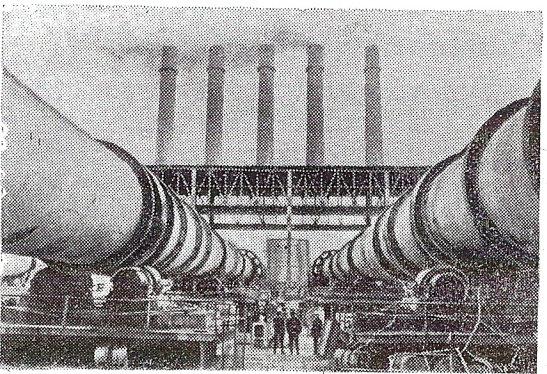
С праздником, дорогие друзья!

Партийный комитет КПСС, ОМК профсоюза и комитет ВЛКСМ в ОИЯИ сердечно поздравляют всех немецких сотрудников Объединенного института ядерных исследований и членов их семей с национальным праздником — 23-й годовщиной образования Германской Демократической Республики и желают им больших успехов в работе и счастья в личной жизни.

**И. Н. СЕМЕНЮШКИН,
И. И. ТАРАНТИН,
В. Б. КУТНЕР.**

★ ★ ★

ГДР — 23 года



На снимке: вращающиеся печи цементного завода в Карсдорфе. Растет производство на этом крупном промышленном предприятии Германской Демократической Республики. После пуска всех намеченных пятилетним планом технологических линий предприятия страна станет получать на 25 процентов больше строительного материала.
Фото АДН — ТАСС.

Двадцать три года в центре Европы гордо рстет стяг Германской Демократической Республики. На стяге герб — молот и циркуль в венце колосов. В октябре 1949 года впервые на немецкой земле позвонил государству рабочий и крестьянин. Трудящиеся ГДР, предводительствуемые Социалистической единой партией Германии, избрали социалистический путь развития и, уверенно идя по этому пути почти четверть века, вывели свою республику на первую десятку ведущих промышленных государств мира.

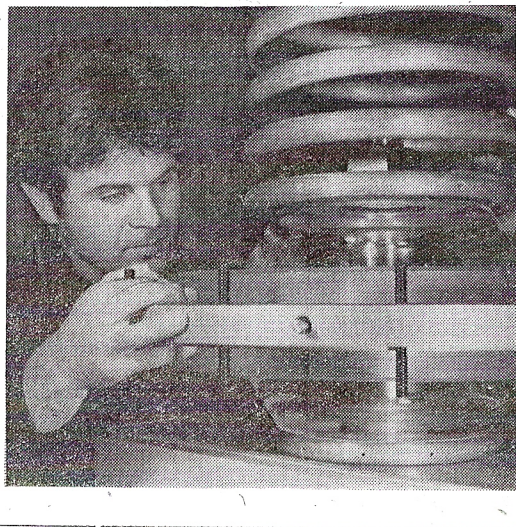
За годы народной власти коренным образом изменилась социально-экономическая структура ГДР: социалистический уклад стал господствующим во всех отраслях экономики. Развитие социалистической экономики на базе перекрестившихся народнохозяйственных планов обеспечило высокие темпы роста промышленности и сельскохозяйственного производства, быстрое и значительное повышение жизненного уровня населения республики.

Основная задача пятилетнего плана на 1971—1975 годы, принятого на VIII съезде СЕПГ, состоит в дальнейшем повышении материального и культурного уровня жизни народа на основе высоких темпов развития социалистического производства, повышения его эффективности, научно-технического прогресса и роста производительности труда.

Как член СЭВ ГДР сосредоточивает свои усилия на осуществлении социалистической экономической интеграции, дальнейшего углубления научно-технического сотрудничества, развития специализации и кооперирования производства в интересах всего социалистического содружества.

ГДР оказывает стабилизирующее влияние на обстановку в Европе. Вместе с другими братскими государствами она прилагает все усилия для упрочения мира на европейском континенте.

Напряженным, самоотверженным трудом рабочих и крестьян, интеллигенции успешно воплощается в жизнь программа, намеченная VIII съездом СЕПГ.



Слесарь экспериментальных механических мастерских ЛВЭ Вячеслав Николаевич Соколов работает в ЛВЭ с 1964 года. Добросовестное отношение к труду, любознательность помогли ему вырасти до слесаря высокой квалификации.

Вячеславу Николаевичу поручается изготовление сложных и точных узлов физической аппаратуры. Любое задание он выполняет с большой ответственностью, высококачественно. Свой богатый производственный опыт он охотно передает молодым рабочим, пришедшим на производство.

Фото Н. Печенова.

ДОМАМ — ДОЛГУЮ ЖИЗНЬ

С сессии городского Совета

Претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, советский народ под руководством Коммунистической партии добился новых побед в создании материально-технической базы коммунизма. Достигнуты крупные успехи во всех отраслях народного хозяйства, неуклонно растет материальный и культурный уровень советских людей. Большой размах получило жилищное строительство.

Свидетельство тому — наш молодой город. В 1971 году 1477 семьям были улучшены жилищные условия. В этом году будет сдано 16 тыс. кв. метров жилья.

Жилой фонд города насчитывает 370 тыс. кв. метров, в том числе 40 тыс. кв. метров жилья принадлежит индивидуальным застройщикам и жилищно-строительным кооперативам. Это огромное народное достояние.

Как лучше эксплуатировать и сохранять государственный жилищный фонд в городе, как продлить жизнь зданий и сооружений — об этом шел большой разговор на девятой сессии Дубненского городского Совета депутатов трудящихся, которая состоялась 28 сентября. С докладом «О состоянии и мерах по улучшению эксплуатации и сохранения государственного жилищного фонда в городе» выступила зам. председателя исполкома горсовета Н. П. Викторова. Докладчик отметила, что государство щедро отпуская средства на жилищное строительство, улучшаются проекты застройки, предусматриваются более удобные планировки квартир. За счет государственных ассигнований ведется и эксплуатация жилищного фонда. Самая низкая в мире квартирная плата, установленная в нашей стране, покрывает лишь часть расходов на эксплуатацию жилья.

Последние постановления партии и правительства обязывают партийные и советские органы, хозяйственных руководителей усилить работу по сохранности жилищного фонда.

Далее Н. П. Викторова отметила ту большую работу, которую проводит в этом направлении Дубненский городской Совет. Этот важный вопрос стал предметом обсуждения на заседаниях исполкома горсовета. Постоянная депутатская комиссия сейчас и проверяет готовность жилья к зиме, ход капитального ремонта.

В нашем городе качественный состав жилья в основном высокий, капитальные дома составляют 85 процентов. Жилой фонд имеет высокую техническую оснащенность и хорошее благоустройство. 93 процента жилья имеют водопровод, 92 — канализацию, 89 — центральное отопление, 86 процентов жилья газифицированы.

Долговечность жилищного фонда, рентабельность его содержания

зависят от состояния, в котором сдаются жилые дома в эксплуатацию. Отметим, что многие жилые дома сдаются с оценкой «хорошо» и «удовлетворительно», докладчик высказала ряд претензий в адрес строителей. Недостатки, с которыми нередко сдаются дома, омрачают радость новоселов. Устранение недостатков наносит материальный ущерб государству, так как привлекаются дополнительные рабочие силы и материалы.

Далее в докладе было отмечено, что за последние два года в городе стало больше уделяться внимания эксплуатации жилищного фонда: увеличился ассигнования на капитальный ремонт домов, больше проводится текущих ремонтов. Так, за 1971 год было произведено работ на 329,5 тыс. рублей, против 316 тыс. рублей по плану. В этом году ассигнования на капитальный ремонт жилья составили более 400 тыс. рублей, план восьми месяцев выполнен на 125 процентов.

Состояние жилищного фонда зависит и от текущего ремонта, который возложен на квартиросъемщиков. Проверкой установлено, что в городе есть отдельные квартиросъемщики, которые содержат квартиры в плохом состоянии, не ремонтируют их.

В осенне-зимний период всем службам эксплуатации жилищного и коммунального хозяйства, домовым комитетам, группам и постам народного контроля, жилищно-бытовым комиссиям профсоюзных организаций, депутатским группам необходимо еще и еще раз проверить, все ли готово к зиме.

В заключение докладчик подробно остановилась на вопросах создания производственно-технической базы ремонтно-строительных организаций.

С докладом по этому вопросу выступил председатель постоянной комиссии по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству депутат С. Е. Вейсман. В прениях выступили депутаты Н. И. Степанов, А. А. Гусев, В. И. Кравченко, М. П. Давыдов, В. М. Демин, Г. С. Казанский, Н. Н. Новикова и дру-

гие. Все выступления были пронизаны заботой о том, как лучше сохранить жилой фонд города. Депутаты отметили, что в нашем городе многое сделано для благоустройства дворов и улиц, строительства новых жилых домов. Однако мало еще проявляется заботы о сохранности жилищного фонда. Всем службам, призванным обслуживать трудящихся, надо относиться к порученному делу с большой ответственностью, ремонтные работы следует проводить качественно. Выступающие в прениях отмечали, что в домах, которым уже за десять лет, пришли в негодность коммуникации, но за все эти годы ничего не сделано ни по ревизии, ни по ремонту и замене коммуникаций.

В выступлениях депутатов отмечалось, что государственная комиссия, которой поручено вести приемку вновь вводимых домов в эксплуатацию, не проявляет достаточной требовательности к строителям. Низка пока требовательность и к квартиросъемщикам, которые нерадиво эксплуатируют жилой фонд.

По обсужденному вопросу сессия приняла решение, в котором намечены широкие мероприятия по улучшению эксплуатации и сохранения жилищного фонда.

С информаций о ходе выполнения решения второй сессии Дубненского городского Совета депутатов трудящихся от 26 августа 1971 года «О наказах избирателей, поступивших в период подготовки и проведения выборов в местные Советы депутатов трудящихся» выступила секретарь исполкома В. Г. Копылова. Она сообщила, что многие наказы избирателей выполнены, часть находится в стадии выполнения. Городской Совет обязал депутатов, руководителей предприятий, в ближайшее время обеспечить выполнение наказов избирателей.

В прениях по второму вопросу выступили депутаты Н. В. Неганова и Н. В. Дегтярев.

Сессия утвердила комиссию при исполкоме горсовета по борьбе с пьянством.

Утверждена повестка дня предстоящей десятой сессии горсовета.

За первое десятилетие

В октябре 1962 года по решению парткома КПСС в ОИИИ был организован кабинет политического просвещения на общественных началах при Лаборатории ядерных проблем. Сейчас в библиотеке кабинета насчитывается более 2600 томов политической литературы. Среди них — произведения классиков марксизма-ленинизма, решения и документы КПСС, литература по истории партии и советского государства, по философии, политической экономии, научному коммунизму, международному коммунистическому, рабочему и национально-освободительному движению и другим актуальным проблемам. Имеется большой выбор справочников, словарей, энциклопедий, наглядных пособий.

Чтобы лучше удовлетворить запросы читателей, помочь им быстро найти необходимую статью или получить справку, в библиотеке создана тематическая картотека газетных и журнальных статей, где по разделам и рубрикам отражены различные направления партийной пропаганды. В парткабинете регулярно организуются тематические выставки политической литературы по программам школ и семинаров системы партийного образования, а также к знаменательным и памятным датам.

В парткабинет часто обращаются за различными справками по самым разнообразным

вопросам и, как правило, получают помощь в подборе литературы, наглядных пособий и других материалов по изучаемой тематике. Наиболее активными читателями являются: из Лаборатории ядерных проблем — В. В. Ахманов, В. В. Виноградов, Ю. И. Голодец, В. С. Кладничев, В. А. Кузнецов, В. С. Курбатов, М. С. Маруля, Н. И. Петров, Е. И. Розанов, А. С. Сергунин, А. И. Смирнов, А. А. Тяпкин, А. С. Устинов, В. Шестаков; из Лаборатории вычислительной техники и автоматизации — В. А. Загинайко, Г. И. Макаренко, В. В. Чедюкова, А. Б. Швачка; из Лаборатории петрофизики — А. И. Бабаев, Б. И. Воронцов, В. Н. Замриш, из Лаборатории ядерных реакций — Б. Н. Марков, М. Б. Миллер, Ю. А. Музыка, Ю. В. Полубояринов, Б. И. Пустыльник, слушатели школы основ марксизма-ленинизма, где пропагандистом был В. В. Батюня.

В настоящее время в библиотеке насчитывается более 400 читателей, большинство из них — пропагандисты, агитаторы, политинформаторы, слушатели университета марксизма-ленинизма, семинаров, школ партийной учебы и самостоятельного занимающиеся в системе партийного образования.

З. ПОПОВА,

ответственная за работу кабинета политического просвещения ОИИИ.

Международная встреча патентоведов

В Дубне состоялась вторая сессия экспертов-патентоведов стран-участниц Объединенного института ядерных исследований. В совещании принимают участие ответственные представители патентных ведомств министерств иностранных дел и министерств финансов, а также в качестве наблюдателей — представители СЭВ. Основная цель совещания — разработка основ патентной охраны изобретений, которые делают в процессе своей работы сотрудники ОИИИ. Объединение усилий патентоведов — это естественное развитие социалистической интеграции в науке, которой служит ОИИИ.

На Всесоюзной пионерской

Пионерские дружины школ города приняли участие во Всесоюзной пионерской радиопионерке, проводимой 2 октября под девизом: «Мы помним ленинский завет: без знаний коммунизма нет».

Прошла пионерская линейка и в школе № 4. Выстроившиеся в школьном коридоре пионеры дружно приветствовали польские октябраты — третьяки с ними, которые тоже скоро станут членами пионерской дружины им. Вали Котика. От имени шефов пионеров приветствовал член комсомольского бюро ЛЯИ Леонид Лычкин, который пожелал им радостных открытий в стране зна-

чий. Директор школы П. Т. Усова выразила надежду, что члены пионерской дружины встретят юбилей советского государства отличными успехами в учебе и в труде. С приветствием к отрядам обратилась директор городского Дома пионеров Т. Н. Шувалова. Она призвала участников Всесоюзного марша «Всегда готов!» добиться для всех отрядов права называться правофланговыми. Председатели советов отрядов получили на линейке от совета дружины задания на два года. Эти задания помогут пионерам правильно ориентироваться на десяти маршрутах марша «Всегда готов!», программу которого обсудили делегаты V съезда в Артеке.

По следам наших выступлений

„Шумно на нашей улице“...

В нашей газете, в номере 68 от 12 сентября 1972 года, было напечатано письмо Н. Дятлова «Шумно на нашей улице»... На него отвечает редакция начальника Дубненской ГАИ А. Старостенков. — Факты, изложенные в письме, действительно имеют место. Весь автомобильный транспорт Дубненского автотранспортного предприятия и иногородние машины, перевозящие грузы до станции Большая Вол-

га, идут по улицам Луговая и Вокзальная, так как другого пути для движения автотранспорта нет. Временная дорога, расположенная рядом с железнодорожной линией и выходящая на улицу Станционная, является тулуповой, и не отвечает требованиям строительных норм и правил. В силу указанных причин, сократить движение транспорта по ул. Луговая-Вокзальная в данный момент не представляется

возможным. Однако Госавтоинспекцией ОВД принимаются меры к сокращению шума на этих улицах, усилен надзор за движением автотранспорта. К нарушениям правил движения принимаются строгие меры административного воздействия и воспитательного характера.

Наряду с этим изучаются условия и возможности организации движения автотранспорта, минуя эти улицы. Наши предложения по этим вопросам в ближайшее время будут представлены для рассмотрения в исполкоме горсовета.

Под флагами союзных республик

Почин электростальцев в честь 50-летия образования СССР соревноваться под девизом «15 республик — 15 ударных вахт» получила горячее одобрение и поддержку коллектива СМУ-5. По решению администрации, партийного, профсоюзного, комсомольского комитетов СМУ-5 между коллективами участков, проработ, участков работ, мастеров и бригад развернулось социалистическое соревнование в честь 50-летия образования СССР под флагами союзных республик.

Условиями социалистического соревнования определены основные показатели, по которым подводятся итоги работы за неделю.

28 сентября 1972 года комиссия при партком СМУ-5 подвела итоги соревнования за период с 18 по 24 сентября.

Победителями в соревновании под флагом Азербайджанской Советской Социалистической Республики вышли: среди подразделений СМУ — коллектив участка № 1 (начальник Д. С. Шевляков, секретарь парторганизации В. С. Проценко, председатель цехкома Б. Н. Егоров). Коллективом участка № 1 план строительно-монтажных работ выполнен на 102,6 процента, по производительности труда — на 102,7 процента.

Среди проработ победителем стало прорабство Е. И. Линькова, участок № 1. План строительно-монтажных работ это прорабство выполнило на 152 процента, по производительности труда на 150,1 процента.

Среди бригад впереди комплексная бригада участка № 1, руководимая В. Ф. Рябцевым. Бригада выполнила план

строительно-монтажных работ в сумме 19 тыс. рублей (152 процента), производительность труда составила 150 процента установленного плана.

Хороших показателей в соревновании за этот период добились бригады Н. В. Сенатова (участок № 6), Г. Д. Горбунова (участок № 2).

Следующий этап соревнования — с 25 сентября по 1 октября проходил под флагом Армянской Советской Социалистической Республики. Победителями признаны: среди подразделений СМУ-5 — коллектив участка № 6 (начальник С. А. Гутников, секретарь парторганизации Б. М. Шапк, председатель цехкома Л. М. Андреев). План строительно-монтажных работ за неделю участком выполнен на 144,8 процента, по произво-

дительности труда — на 143 процента. Коллективу участка № 6 вручается на вечное хранение флаг Армянской ССР и денежная премия.

Коллектив прорабства № 6, руководимый Ю. А. Мотыковым, стал первым среди проработ. План за неделю выполнен на 148 процентов, производительность труда составила 149 процентов. Прорабству вручаются вымпел и денежная премия.

Среди бригад отличилась бригада Н. В. Сенатова. Плановое задание на неделю — 9 тыс. рублей, выполнено — 13,4 тыс. рублей, или 148 процентов к плану, производительность труда составила 149 процентов. Бригаде вручается вымпел и денежная премия.

Соревнование в честь юбилея Советского государства под флагами союзных республик продолжается.

С. КУЗНЕЦОВ,
Ф. ВАСИЛЬЧЕНКО.

Пусковым объектам — главное внимание

Наступил четвертый квартал второго года девятой пятилетки. Большие и ответственные задачи стоят перед строителями в оставшийся период года по вводу в эксплуатацию объектов Института и города. Для Объединенного института должны быть введены в действие корпуса 216 и 217, конференц-зал здания 215 Отдела новых методов ускорения, корпус 153 ЛВТА.

Готовятся к сдаче два жилых дома, по 100 квартир каждый, для Института и для строителей. До конца года намечается сдать комплекс зданий системы горячего водоснабжения при котельной ОГЭ ОИЯИ, корпус инфизионного отделения в больничном городке, гараж-стоянка на 36 автомашин для автоколесных № 10, мастерские и гараж СИТУ.

В настоящее время ведутся наладочные работы на фруктохранилище на 1600 тонн для базы орса, сдача которого неоправданно задерживалась. В последний момент после запуска холодильной системы выяснилось, что проект холодильной части имеет существенные недостатки, вследствие чего сейчас срочно выполняются дополнительные работы.

Аналогичное положение сложилось и на здании 113, где весь комплекс работ был закончен два месяца назад, но до сих пор ООиТС Института не поставил

проектный электродвигатель для системы вентиляции.

Большой объем работ, которые предстоит выполнить на пусковых объектах, требует слаженной, координированной деятельности всех субподразделений организаций, ибо успех последующих этапов зависит от своевременного и качественного выполнения предыдущих работ.

Надо отметить, что на всех пусковых объектах сейчас сложилась чрезвычайно трудное положение с монтажными работами, что вызывает серьезную озабоченность. Отставание монтажных задерживает выполнение отделочных работ, технология которых требует значительного времени. Так, на 100-квартирном доме № 10 две секции были сданы под монтаж еще 17 августа. Однако до сих пор монтажники не сдали их под отделку.

Крайне медленно ведутся монтажные работы на здании 217. Не начал монтаж сантехсистем и в инфизионном корпусе, где уже заканчиваются штукатурные работы.

Главная задача строителей — ликвидировать отставание, допущенное на ряде важнейших объектов, выполнить государственный план ввода объектов в эксплуатацию.

В. ВЕРХОВОДКО,
начальник ПТО СМУ-5.

Экономическая учеба строителей

В Постановлении ЦК КПСС «Об улучшении экономического образования трудящихся» подчеркивается, что на современном этапе нашего развития, в условиях возросших масштабов социалистического производства, усложнения народнохозяйственных связей, изменения условий труда и его организации возрастает роль каждого человека в экономической деятельности. Теперь просто знания фактов и положений экономической науки уже недостаточно. Надо уметь применять их на практике, чтобы выполнять задачу существенного повышения эффективности общественного производства, рационального использования трудовых и материальных ресурсов.

В СМУ-5 сделано много, чтобы экономическая учеба инженерно-технических работников, служащих и рабочих в 1972-73 учебном году проходила организованно, на высоком идейно-политическом уровне. Это новое и очень важное мероприятие стало повседневной заботой руководства и партийного комитета. Экономической учебой охвачено около 40 процентов инженерно-технических работников и служащих, 20 процентов рабочих. Для проведения учебы созданы следующие группы: руководящего состава ИТР, куда зачислено 26 человек; плано-экономических и финансовых работников — 28 человек; сметно-договорных работников — 8 человек; инженерно-технических работников — 22 человека; 6 групп рабочих с охватом около 150 человек. Указанные группы созданы с учетом характерных для нашего предприятия условий, специфики производ-

ства, производственного опыта, квалификации и уровня подготовленности слушателей.

Программы экономической учебы, разработанные вышестоящим ведомством, охватывают большой объем экономической тематики.

Администрация и партийный комитет СМУ-5 обратили особое внимание на подбор руководителей групп и преподавателей для проведения экономической учебы. К этой работе привлечены наиболее подготовленные коммунисты, руководители объектов и работники экономических служб предприятия.

Так, кружок руководящего состава инженерно-технических работников ведет главный инженер СМУ-5 М. А. Лукьянов, кружок плано-экономических и финансовых работников — зам. начальника планового отдела Л. С. Вельякова, кружок сметно-договорных работников — начальник отдела Г. Ф. Фоков, главные инженеры всех участков утверждены руко-

водителями кружков, где будут учиться рабочие.

При организации учебы в новом году учтен опыт проведенной в этом году по 6-часовой программе экономической учебы бригадиров СМУ-5. На курсах бригадиров была проверена степень подготовленности преподавателей и качество проведения занятий. Наиболее подготовленные товарищи рекомендованы для проведения занятий в 1972-73 учебном году.

Большие надежды мы возлагаем на помощь городского общества «Знание», так как ряд тем программы потребует высококвалифицированных специалистов-экономистов.

Экономическая учеба кадров будет способствовать дальнейшему росту творческой активности масс, успешно выполнению задач по развитию народного хозяйства страны в девятой пятилетке.

В. УРЯВИН,
инженер по подготовке кадров СМУ-5.

ХРОНИКА КОМСОМОЛЬСКОЙ ЖИЗНИ

В новом учебном году

Почти 100 комсомольцев строительства будут повышать свои знания в кружках, организованных по решению комитета ВЛКСМ. Кружок, в котором будет заниматься молодежь автобазы, охватит 19 человек. Тематика занятий — беседы о партии. Руководителем утвержден механик Е. М. Корежков.

В четырех других кружках намечено изучать вопросы социалистической экономики. Кружком на отделочном участке будет руководить главный инженер В. В. Пшнгл; на участке механизации (19 человек) — главный инженер В. А. Жигулин; на участке в Запрудне (30 человек) — мастер И. З. Доненко; на савеловском участке (11 человек) — мастер Н. Н. Быков.

Отчеты и выборы

Закончились отчетно-выборные собрания в первичных комсомольских организациях СМУ-5. Комсомольцы приняли активное участие в обсуждении отчетных докладов, внесли много предложений по дальнейшему улучшению комсомольской работы на стройке.

На отчетных собраниях избраны новые составы бюро

и комсорги. Среди избранных секретарей — молодые коммунисты А. Романов (автобаза № 5), В. Кожук (участок № 24), С. Соколова (участок № 1), В. Крючков (участок № 2).

Книги — в массы!

Комсомольцы строительства приняли активное участие в книжной эстафете по распространению политической литературы. Силами комсомольцев за это время распространено более 150 экземпляров произведений В. И. Ленина и других книг на политические темы.

Помощь совхозу

Возвратился комсомольско-молодежный отряд города, работавший на строительных объектах совхоза Кузнецовский Наро-Фоминского района Московской области. В отряде находились и молодые строители Дубны, среди них — каменички Юр и И Зозин, электросварщик Виталий Журавлев, рабочий участка механизации Владимир Спасов, сварщик Владимир Козлов.

Руководители совхоза дали высокую оценку работе молодых дубненцев.

В. ЧЕРКАСОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ СМУ-5.

Люди пытливы и мыслительны

Коллектив рационализаторов СМУ-5 на протяжении ряда лет успешно выполняет плановые задания. За 9 месяцев 1972 г. установленный план в сумме 65 тыс. рублей перевыполнен, получена 91 тыс. рублей.

Распределение предложений по характеру решаемых вопросов следующее: по изменению проектных решений — 29 предложений; по улучшению качества работ — 2; по повышению производительности труда — 5; по экономии материалов — 1; по улучшению условий труда — 2.

В результате внедрения рационализаторских предложений экономлено 123 840 квт·час электроэнергии, 441 м.

электрокабеля, около 600 погонных метров труб, 31,7 куб. м сборных железобетонных изделий, около 2 тонн металла, 77 тыс. штук кирпича, 70 куб. м раствора.

Ценное предложение подано слесарем Андреем Ивановичем Смирновым, который изготовил агрегат для механизированного нанесения битумной мастики на поверхности путем напыления. Данное предложение в семь раз увеличивает производительность и улучшает условия труда.

За 9 месяцев в СМУ-5 подано 39 рационализаторских предложений, общее количество рационализаторов на стройке — 41 человек, из них 10 рабочих. Лучшим рационализа-

тором следует назвать К. К. Крюкова (лучшего рационализатора Дубны 1971 г. среди молодежи). В 1972 г. он подал семь предложений, из которых пять уже внедрено в производство. Его предложение направлено на повышение качества выполняемых работ, улучшение условий труда.

В СМУ-5 проводится работа по дальнейшему улучшению изобретательской и рационализаторской деятельности.

В. БАЛАЛАЕВ,
инженер ПТО.

Новое пополнение

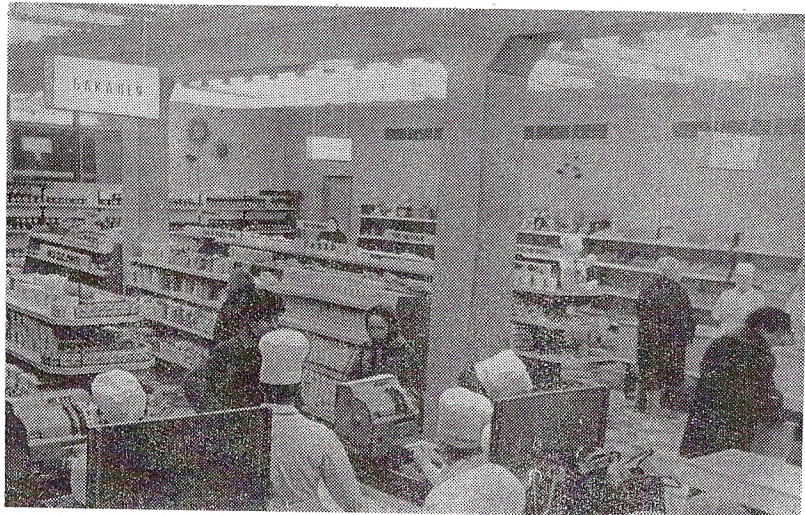
Начались новые занятия в Дубненском учебно-консультационном пункте Московского политехникума, размещенного в здании школы № 8.

В этом году в техникум приняты 74 новых

слушателя: 20 человек принято на первый курс, 54 человека — на третий курс.

За время своего существования Дубненский пункт политехникума выпустил 148 специалистов различных профессий, в том числе строителей. В 1972 году техникум окончили 20 человек.

Г. ЛЯПУНОВА.



Маршруты выходного дня

Недавно местный комитет ОЖКХ организовал посадку в Ленинград, в которой приняли участие многие сотрудники отдела.

В выходной день, в субботу, мы прибыли в город Ленина и совершили экскурсию по его историческим местам. С большим интересом мы слушали рассказ экскурсовода об истории города на Неве, о героической обороне Ленинграда в годы Великой Отечественной войны.

В воскресенье вся наша группа отправилась в город Фонтанов и парков — Петродворец, где мы, как зачарованные, любовались красотой большого каскада, ослепительные статуи которого сплывали в лучах солнца и фонтанов воды. В конце дня мы побывали в Пушкине, а поздно вечером были уже в Новгороде.

Много впечатлений осталось у каждого из нас о городе-герое, о его архитектурных памятниках, о чистых улицах, украшенных цветами, о радужных ленинградцах, которые любят свой замечательный город и гордятся им.

Все участники поездки благодарны тем, кто помог нам интересно провести выходные дни после трудовой недели: начальнику ОЖКХ В. И. Кравченко, председателю местного А. М. Емельянову, общественникам Р. И. Басировой и В. А. Гусевой.

Доброе слово хочется сказать и о шоферах транспортного отдела ОИЯИ Н. С. Крылов и А. Ф. Шершнев, которые сидели за рулем нашего экскурсионного автобуса.

М. ХАРИТОНОВА,
воспитатель детского сада № 6.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ» НА 1973 ГОД.

Подписные квитанции можно получить в редакции газеты ул. Жолно-Юри, 8 (второй этаж), с 9 до 18 часов.

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ВОДЕ.

В связи с открытием осенней охоты стало более интенсивным движение малерных судов. Известно, что осенняя неустойчивая погода, с туманами и плохой видимостью, сильным ветром и волновым режимом усложняет движение малерных судов.

ОСВОД г. Дубны призывает всех водителей строго выполнять правила плавания и правила пользования малерными судами. В сложной обстановке всегда будьте готовы к принятию грамотного решения, чтобы не допустить несчастного случая на воде. Только дисциплинированность судоводителя и умение оценить обстановку на воде может обеспечить безопасное плавание.

ГК ОСВОД.

Исполнилось десять лет работы продовольственного магазина «Волга». Для коллектива магазина это были годы совершенствования торгового обслуживания покупателей. Сейчас «Волга» работает по методу самообслуживания, что позволило сократить численность продавцов на 50 процентов. За десять лет товарооборот вырос втрое.

Большим уважением в коллективе пользуются продавцы А. С. Захарова, Е. М. Виноградова, Е. П. Иванова, М. С. Малышева, З. М. Корягина, кассир А. Г. Кузнецова и другие, проработавшие в магазине 10 лет. Об их работе хорошо отзываются покупатели.

В соревновании предприятий орса ОИЯИ в честь 50-летия образования СССР магазин в этом году дважды занимал призовые места. На снимке: торговый зал магазина «Волга».

Фото Н. Печенова.

Новости филателии

С 16 по 23 сентября в Центральном клубе Московского почтамта была открыта выставка «50 лет советскому специализованному почтовому штемпелю (1922 — 1972)». Выставка была организована отделением Всесоюзного общества филателистов, почтамтом и Московской городской дирекцией «Связьпочта».

Специальный почтовый штемпель — это памятный штемпель. Он отличается от обычного календарного, который ставится на каждом письме, тем, что посвящен какой-то знаменательной дате или событию. Обычно специальный штемпель состоит из рисунка и текста, отражающих событие. Курсирует такой штемпель всего несколько дней, поэтому изымается из обращения.

Коллекционирование специальных штемпелей и специализованных филателии. Это еще раз продемонстрировала прошедшая выставка, на которой языком филателии было рассказано об успехах социалистического строительства и как бы оживили наиболее «главные» страницы истории нашей страны. Наиболее интересными были экспозиции «Ленинград» Г. Абдеева, «Город-герой» В. Голубева, «Филателистические выставки дружбы» П. Магурова и другие.

Кстати, к этому событию был выпущен специальный почтовый штемпель, которым засылались корреспонденция, отправляемая в период работы выставки. Министрство связи СССР выпустило также специальный почтовый конверт, посвященный выставке. Автор штемпеля и конверта — художник Ю. Любенович.

В нашем городе тоже есть коллекционеры, увлекающиеся сбором специализованных. Можно надеяться, что специальная экспозиция, посвященная этому разделу филателии, будет и на предстоящей нашей городской выставке.

Н. ШУМАРИН.

Берегите книгу!

В важном деле коммунистического воспитания трудящихся исключительная роль принадлежит книгам. Как хорошо сказал писатель Леонид Леонов: «Книга — это кристаллический, плотно упакованный в страницы наш многовековой опыт, делающий бессмертным род людской на земле...»

Старшее поколение, вручая своей юной смене страну, мир и вечные идеи справедливости на земле, оставляет ей единственное, наиболее полное завещание — книгу. Поэтому любите книгу, храните ее выше всякого другого достояния.

Борьба за сохранность книжных фондов — одна из важнейших задач советских библиотек. Повреждение книги — одно из проявлений несознательного отношения к ней, недооценки ее социального и культурного значения, ее роли в жизни человека. Большой вред причиняют люди, вырывающие из книг карты, иллюстрации, портреты, отдельные страницы и целые главы.

Задержка книг читателями представляет собой нарушение правил пользования библиотекой. Есть читатели, которые по году не сдают книги. С 1 января каждого года в библиотеке происходит переорганизация читателей, об этом мы сообщаем в газете, в объявлении на абонементе, но, к сожалению, сейчас около 500 читателей не прошли переорганизацию и не сдали книги. Это очень затрудняет работу библиотекарей, так как мы не можем полностью удовлетворить запросы всех наших читателей.

Год не сдают книги тренер плавательного бассейна Г. В. Носова, у нее их 11; П. М. Афонин, инженер ЯИП — 4 книги, П. И. Пастухов, механик орса — 5 книг, Л. М. Мазная, инспектор ЦЭМ — 4 книги, В. М. Комков, фрезеровщик — 4 книги и другие «книголюбы».

Просьба к должникам: возвратите книги в библиотеку, их ждут другие читатели!

М. ТУРНИНА,
библиотекарь библиотеки ОМК.

Лекция о долголетии

В связи с общим увеличением продолжительности человеческой жизни, ростом числа людей преклонного возраста, процессы старения и пути обеспечения активного долголетия человека стали предметом изучения ученых-медиков, биологов, демографов, социологов.

В будущем возраст в 100—120 и более лет станет вполне обычным и не будет вызывать удивления. Старейшина селовладских старцев — 167-летний Ширали Муслимов, а также сотни, тысячи людей, которые за 100, продолжают оставаться деятельными и активными в жизни.

В течение нескольких дней в Москве и Дубне будут находиться ведущие советские ученые-геронтологи из Киева — директор Института геронтологии Академии медицинских наук СССР, президент IX международного конгресса геронтологов, академик АМН СССР Д. Ф. Чеботарев, заместитель директора Института геронтологии, доктор медицинских наук Н. Б. Маньковский, доктор медицинских наук В. В. Фолькис.

По приглашению правления Всесоюзного общества «Знание» и городской организации общества «Знание» ученые выступят в нашем городе с лекциями по актуальным проблемам науки — 6 октября в 18 часов во Дворце культуры «Октябрь», 7 октября в 15 часов в Доме культуры ОИЯИ.

Приглашаем дубненцев разных возрастов на встречу с учеными.

ГОРОДСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ».

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.

ЖДЕМ ВАШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

С 1 июля по 31 декабря 1972 года в ознаменование 50-летия образования СССР проводится конкурс за высокую регулярность движения пассажирского автотранспорта и культурное обслуживание пассажиров, в котором участвует и Дубненское автотранспортное предприятие.

Просим ваши предложения по улучшению работы городского пассажирского транспорта направлять по адресу: Дубна-1, Луговая, 31, АТП. Телефоны: 5-46-70 и 2-23-41.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ СУББОТА, 7 ОКТЯБРЯ

9.00 — Программа передач. 9.05 — Цв. тел. Гимнастика для всех.

9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для детей. «Чудо-тыква». Телевизионный фильм (Кинешин). 10.05 — Концерт хореографического ансамбля «Родина». 10.35 — Выступление писателя А. Софронова. 11.00 — «Земляки». Передача из Ленинграда. 11.45 — Цв. тел. «Дети Дон-Кихота». Художественный фильм. 13.15 — «Человек и закон». 13.30 — Актуальные проблемы науки и культуры. Открытый цикл. 14.00 — Цв. тел. «Музыкальные встречи». 14.30 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 15.00 — Цв. тел. Чемпионат СССР по хоккею. «Спартак» (М) — «Крылья Советов». Трансляция с Центрального стадиона им. В. И. Ленина. В перерыве — «Новости дня». Киножурнал. 17.15 — Цв. тел. Для детей. Программа мультфильмов.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 8 ОКТЯБРЯ

9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись!» Утренняя гимнастика для детей. 9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. 10.00 — «Музыкальный юск». Для школьников. «Будильник». 10.30 — «Сегодня» — Всесоюзный день работников сельского хозяйства. 10.45 — Кинопрограмма. 11.15 — Цв. тел. Концерт для работников сельского хозяйства. 12.00 — Для детей. А. Соколов — «Про Ромку и его друзей». Телевизионный спектакль. 12.55 — Цв. тел. Для детей. Программа мультфильмов. Фильм м.в. 13.25 — Для воинов Советской Армии и Флота. Передача из Калининграда. 13.55 — Экранизация литературных произведений. «Накануне». Художествен-

ный фильм. 15.20 — «Сельский час». 16.20 — «М. Горький» — основатель жанра литературы социалистического реализма». 17.00 — Цв. тел. «Клуб кинолюбителей». 18.00 — Новости. 18.10 — Впервые на нашем телеэкране. Художественный фильм «Выстрел на границе». 19.30 — «Америка пердел выбором». Передача 2-я. Автор — Вал. Зорин. 20.00 — Открытие концертного сезона в Колосном зале Дома союзов. (В записи по трансляции). 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Продолжение трансляции концерта. 22.40 — Новости. Программа передач.

С 10 ноября 1972 года при учебно-консультативном пункте будут работать подготовительные курсы по приему в Московский областной политехникум по трем специальностям: радиоаппаратостроение, электрооборудование промышленных предприятий и промышленное и гражданское строительство.

Занятия проводятся с 1 октября по 10 ноября 1972 года в школе № 8 на первом этаже с 15 до 21 часа.

За справками обращаться по телефону 4-75-06.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства г. Дубна (ул. Курчатова, дом 28) производит продажу на спис каркасно-щитовых финских домов стоимостью от 200 до 250 руб. в пос. Александровка по ул. Сосновой.

За справками обращаться в бухгалтерию отдела с 9.00 до 18.00 (кроме субботы и воскресенья).

К СВЕДЕНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ СЖИЖЕННОГО ГАЗА

Дубненская газораздаточная станция работает ежедневно с 8 до 17 час. 11 мин., перерыв на обед с 12 до 13 час. Выходной день — суббота и воскресенье.

РАБОТА СКЛАДОВ ОБМЕНА БАЛЛОНОВ (21 кг)

Дмитров и Талдом — ежедневно с 8 до 17 час. 11 мин., выходной — суббота и воскресенье.

Запрудня и Вербилки — понедельник, среда, пятница.

Доставка газа абонентам на дом — Дубна, Дмитров, Запрудня, — ежедневно, кроме субботы и воскресенья.

Вербилки — понедельник, среда, пятница.

Талдом — вторник, среда, пятница.

Икша — Турист — вторник, четверг.

Яхрома — понедельник, четверг.

АДМИНИСТРАЦИЯ.