



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 63 (1880)

Пятница, 24 августа 1973 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

## 1973-й — год ударного труда Под постоянным контролем

Коллективом Лаборатории высоких энергий на 1973 год взяты напряженные социалистические обязательства. Работы по набору статистики на «Людмиле», односторонней водородной камере и других установках, работы по подготовке к наладке установки «Фотон» и проведению электронно-ионного цикла в источнике «Криптон», работы по обработке экспериментального материала, полученного в прошлые годы и, наконец, большой объем работ по усовершенствованию систем синхрофазотрона и созданию каналов пучков требуют огромных усилий всего коллектива лаборатории.

Дирекция и общественные организации лаборатории держат под неослабным контролем ход выполнения соцобязательств. Социалистическое соревнование между всеми подразделениями лаборатории направлено на налаживание более тесной связи и дружной работы коллективов, оно помогает оперативно обмениваться практикой организации труда, своевременно принимать меры по устранению недостатков. Соревнование включает в себя не только производственные вопросы, но и состояние трудовой дисциплины, рационализаторской работы, учитывает и другие виды деятельности. Нужно отметить, что мето-

дика подведения итогов соревнования еще несовершенна и проводится работа по ее усовершенствованию. Выбор показателей является важным рычагом соревнования, стимулирующим его развитие, и нам кажется, что балльная система более объективно будет отражать значимость и соотношение отдельных показателей. Первые шаги по внедрению этой системы уже сделаны.

Характерной особенностью соревнования в этом году является повышение организующей и контролирующей роли дирекции и общественных организаций лаборатории, за ходом выполнения каждого пункта обязательства.

Постоянно действующие директорские совещания ежемесячно заслушивают информацию производственно-массовой комиссии месткома о ходе выполнения соцобязательств. При необходимости немедленно принимаются решения по концентрации усилий на всех участках, где обнаруживается отставание. Так, на одном из последних совещаний были вскрыты причины отставания и приняты меры по усилению работ по установкам «Фотон» и др.

Можно надеяться, что соцобязательства, принятые сотрудниками Лаборатории высоких энергий на 1973-й год, будут выполнены в срок.

**И. БАЛАНДИКОВ,**  
зам. председателя производственно-массовой комиссии месткома ЛВЭ.

## Профессор Честмир Шимане — вице-директор ОИЯИ

На пост вице-директора Объединенного института ядерных исследований заступил известный чехословацкий ученый профессор Честмир Шимане. Он был избран на эту должность в феврале этого года на совещании высшего органа ОИЯИ — Комитета Полномочных Представителей стран-участниц Института.

Профессор Ч. Шимане родился в 1919 году. В 1947 году он закончил Технический институт в Брно. С 1947 по 1949 год работал в Париже, в Колеж де Франс в лаборатории Ф. Жолио-Кюри. После возвращения в Чехословакию он одним из первых чехословацких ученых начал работать в области ядерной физики в только что созданном Институте ядерной физики в Праге. С 1953 по 1958 год профессор Ч. Шимане был директором этого института.

С 1961 по 1964 год он возглавляет один из отделов в МАГАТЭ, в Вене. С 1964 года профессор Ч. Шимане работает на факультете технической и ядерной физики Высшего чехословацкого училища, в последние годы — деканом этого факультета.

Профессор Ч. Шимане связан с деятельностью ОИЯИ с первых лет его создания, длительное время он был членом Ученого совета Института и на этом посту внес вклад в деятельность международного научного центра, в укрепление сотрудничества научных организаций ЧССР с ОИЯИ.

Профессор Ч. Шимане — член Коммунистической партии Чехословакии с 1953 года.

В беседе профессор Ч. Шимане сказал:

— Объединенный институт ядерных исследований является самым крупным научным центром социалистических стран в области ядерной физики. Я лично знаком с его деятельностью со времени его основания, с 1956 года, когда стало ясно, что ни одна из социалистических стран, кроме СССР, не сможет проводить исследования на таком передовом фронте науки, какой является физика элементарных частиц и ядра, атомная энергетика.

Вспомню, продолжал далее Ч. Шимане, с каким энтузиазмом в 1956 году физиками социалистических стран была воспринята весть о создании ОИЯИ. С того времени Объединенный институт успешно развивался и оказывал влияние на развитие мировой науки, в том числе и в странах-участницах.

Лично для меня — большая честь быть избранным вице-директором ОИЯИ. Приступая к исполнению этих обязанностей, я чувствую большую ответственность и буду всячески содействовать тому, чтобы Институт продолжал успешно развиваться и чтобы благодаря сотрудничеству ученых социалистических стран были достигнуты новые успехи и сделаны новые открытия на пользу человечества, — сказал в заключение профессор Ч. Шимане.

В дирекции ОИЯИ профессор Ч. Шимане будет отвечать за исследование в области физики низких энергий, являясь председателем ученого совета по физике низких энергий. Кроме того, он возглавит в дирекции работу по комплектованию Института кадрами из стран-участниц.

**В. ШВАНЕВ**

## Школа молодых ученых

Завтра в Гомеле начинает свою работу Международная школа молодых ученых по физике высоких энергий, проводимая Объединенным институтом ядерных исследований совместно с ЦК ВЛКСМ и Институтом физики Академии наук БССР при содействии Института механики металлополимерных систем АН БССР и Гомельского университета.

Объединенный институт на школе будут представлять около 50 ученых. Работой школы руководит совет научных консультантов во главе с академиком Н. Н. Боголюбовым. В состав совета входят А. М. Бадин, Д. И. Блохинцев, В. П. Джелепов, К. Ланиус, В. А. Мещеряков, М. Г. Мещеряков, Д. В. Ширков, Ю. А. Щербаков и др.

В течение 10 дней на школе будет прочитано несколько циклов лекций, посвященных последним достижениям и наиболее актуальным исследованиям в области физики высоких энергий. Программа школы предусматривает также обзор современной экспериментальной ситуации в физике элементарных частиц, проведение дискуссий по обсуждаемым вопросам.

## В Совете Министров СССР

Во исполнение Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы Совет Министров СССР принял постановление «Об улучшении обеспечения пособиями по беременности и родам и по уходу за больным ребенком».

Этим постановлением предусмотрено выплачивать женщинам — работницам и служащим, в том числе не состоящим членами профсоюза, и женщинам — членам колхозов пособия по беременности и родам в размере полного заработка, независимо от продолжительности трудового стажа. Выплата пособий за дни отпуска по беременности и родам по этой нор-

ме вводится с 1 декабря 1973 года.

Установлено, что больничный листок и пособие по уходу за больным ребенком, не достигшим 14 лет, должны выдаваться на период, в течение которого ребенок нуждается в уходе, но не более чем на 7 календарных дней, при этом одиноким матерям, вдовам и разведенным женщинам больничный листок и пособие по уходу за больным ребенком, не достигшим 7 лет, могут выдаваться на срок до 10 календарных дней. Указанный порядок выдачи больничных листков и пособий по уходу за больным ребенком вводится начиная с 1 декабря 1973 г. постепенно в зависимости от районов страны.

## Указ Президиума Верховного Совета СССР

### О награждении академика Понтекорво Б. М. орденом Ленина

За заслуги в развитии науки и техники и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить академика Понтекорво Бруно Максимиовича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
**Н. ПОДГОРНЫЙ.**

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
**М. ГЕОРГАДЗЕ.**

Москва, Кремль.  
21 августа 1973 г.

## Поздравления юбиляру

Глубокоуважаемый  
Бруно Максимиович!

Дирекция Объединенного института ядерных исследований сердечно поздравляет Вас с шестидесятилетием и высокой наградой правительства СССР — орденом Ленина.

Мы знаем Вас как выдающегося ученого, внесшего большой вклад в развитие ядерной физики, современной физики элементарных частиц. Ваши исследования ядерной изомерии, свойств нейтронов, работы в области физики и техники реакторов, нейтронного каротажа, методики пропорциональных счетчиков, физики мезонов широко известны ученым всего мира.

Вы являетесь одним из ведущих

ученых — участников становления экспериментальной физики высоких энергий в Советском Союзе, начавшегося в 50-е годы. Ваши работы по исследованию рождения и взаимодействия пионов, процессов слабого взаимодействия и в особенности многих аспектов физики нейтрино, создана большая область современной физики.

Нам особенно приятно отметить Ваши большие научные заслуги как одного из ведущих ученых нашего международного физического центра социалистических стран. Вашу большую роль в планировании научной деятельности и развитии ОИЯИ.

Мы от души желаем Вам, дорогой Бруно Максимиович, многих лет жизни, доброго здоровья и дальнейших успехов на благо науки!

**Н. Н. БОГОЛЮБОВ.**  
**К. ЛАНИУС.**  
**Ч. ШИМАНЕ.**  
**Ю. А. ЩЕРБАКОВ.**

## С высокой наградой!

Дирекция, партийная, общественная организации и весь коллектив Лаборатории ядерных проблем горячо поздравляют члена нашего коллектива, академика Бруно Максимиовича Понтекорво, с высокой правительственной наградой — орденом Ленина, и шлют поздравления новых успехов в научной и общественной деятельности.

**В. П. ДЖЕЛЕПОВ.**  
**С. А. БУНЯТОВ.**  
**В. А. МОРОЗОВ.**  
**В. Д. ШЕСТАКОВ.**

милось с достижениями кружка моделирования, с замечательными моделями юных моряков Дубны. Здесь уже были квалифицированные вопросы, обсуждения, обмен опытом, так как многие болгарские гости из клуба «Млад моряк» также занимаются моделированием.

Ребята были очень довольны встречей и оставили запись в Книге посетителей. Они догворились поддерживать связь со своими дубненскими коллегами и обмениваться опытом в вопросах моделирования.

Вечером 17 августа ребята отправились теплоходом до Углича, а 22 августа теплоход, возвращаясь в Москву, ненадолго причалил к пристани «Дубна».

**Н. МЕЛЬНИКОВА**

## Юные моряки — гости Дубны

16—17 августа на причале «Дубна» появился большой белый теплоход с красивым названием «Антарес», а на улицах нашего города можно было встретить группу ребят в морской форме. Это были юные моряки из Народной Республики Болгарии. Они являются гостями Московского городского комитета комсомола и вместе с советскими ребятами — юными моряками Московского детского речного пароходства на своем корабле совершают поход по маршруту Москва-Дубна-Углич и обратно.

Это ответный визит болгарских ребят. В июне текущего года юные моряки Московского детского речного пароходства были в Болгарии. Ребята посетили Варну,

Софию, совершили поход по Дунаю на теплоходе «Георгий Димитров». Теперь юные болгарские друзья приехали в Советский Союз. Они побывали в музеях Москвы, совершили экскурсию по городу, увидели многие достопримечательности столицы. А затем на теплоходе «Антарес» отправились в путешествие по Волге.

16 августа они были гостями Объединенного института ядерных исследований и Дубненского горкома комсомола. Ребятам был показан

фильм о работе ученых Объединенного института. Они побывали на экскурсии в Лаборатории высоких энергий, где увидели своими глазами синхрофазотрон — величественное сооружение, о котором они столько слышали и читали. Ребята с интересом выслушали рассказ о Лаборатории высоких энергий и о работе ученых, стремящихся разгадать тайну микромира.

Очень интересной была встреча моряков с руководителями и участниками станции юных техников, где ребята познакоми-





# Искусство, доступное всем



Тот, кто думает, что специальное обучение танцам не обязательно, наверняка, ошибается. Далеко не эстетичные движения под музыку, которые мы, к сожалению, порой наблюдаем, — это еще не танец. Настоящий танец помогает человеку приобрести хорошие манеры, грациозность, правильную красивую походку, он развивает в человеке чувство ритма, музыкальный слух, и к тому же от хорошего танца человек получает настоящее удовольствие, радость.

В апреле в нашем Доме культуры как итог первого года обучения в школе современного танца прошел I областной конкурс на лучшее исполнение современных и балльных танцев. Это был первый танцевальный праздник в Дубне. Пары-победительницы увезли на этот раз не только призы, но и признание их мастерства, отточенности и красоты исполненных ими танцев. К сожалению, среди этих пар не было дубненцев. Но и у дубненцев есть шансы стать первыми на следующем конкурсе.

Если вы хотите совершенствоваться в своем умении танцевать или просто научиться современным и балльным танцам, исполнять их в хорошей манере и современном стиле, — приходите в Дом культуры на занятия школы современного танца! Плата за обучение 4 рубля в месяц. Учащимся в школе выдается удостоверение, которое позволит бесплатно посещать вечера эстрады и танца, проводимые в Доме культуры. Уроки ведут молодые лауреаты международного конкурса современных танцев Светлана Кваша и Аркадий Белгородский. Проводятся вечера танцевальной практики, которые способствуют лучшему усвоению программы школы танцев.

К первому занятию в новом сезоне (оно назначено на 9 сентября) объявляется набор в новую группу. Наиболее способные танцоры будут переведены в ансамбль современного танца, примут участие в различных конкурсах. Помните, что учиться танцевать никогда не рано и никогда не поздно. В нашей школе вы научитесь не только танцевать, но и познакомитесь с правилами поведения на балу, научитесь красиво и со вкусом одеваться. Записаться в школу современного танца можно у дежурной Дома культуры до 9 сентября.

**В. ХАЛЯКИНА,**  
зав. культмассовым  
сектором Дома культуры.

На снимках: победители областного конкурса на лучшее исполнение современных и балльных танцев.

Фото Е. Юрченко.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

### ПЯТНИЦА, 24 АВГУСТА

15.00 — Программа передач.  
15.05 — «Приключения пса Цивила». Телевизионный многосерийный художественный фильм (Польша). 7-я серия. 15.30 — Для школьников. «Искатели». 16.00 — «Наука сегодня». 16.30 — «Творчество народов мира». 17.00 — «Мир социализма». 17.30 — Цв. тел. «Универсиада-73». 19.50 — «Семнадцать мгновений весны». 12-я серия. 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — «На летних эстрадах столицы». Обозрение. 22.20 — Цв. тел. «Универсиада-73».

### СУББОТА, 25 АВГУСТА

9.00 — Программа передач. 9.05 — Цв. тел. Гимнастика для всех. 9.20 — Новости. 9.30 — Для школьников. «Читайгород». 10.00 — В эфире — «Молодость». 10.30 — Цв. тел. Чемпионат Европы по академической гребле. Женщины. 11.15 — «Человек. Земля. Вселенная». 11.45 — Цв. тел. Программа мультимедийных фильмов. 12.15 — «Здоровье». Научно-

популярная программа. 12.45 — Цв. тел. Концерт художественной самодеятельности профсоюзов Москвы для участников Всемирных летних студенческих игр. 13.45 — «Понек». Телевизионный журнал. 14.30 — «Киноленты прошлых лет». «Приданое Жужуны». Художественный фильм. 15.50 — «Очевидное — невероятное». 16.50 — Концерт, посвященный Дню шахтера. Трансляция из Колонного зала Дома союзов. 17.55 — Цв. тел. «Универсиада-73». Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (Москва) — «Динамо» (Киев). Трансляция с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 21.00 — «Время». Информационная программа м. а. 21.30 — «Артлото». 22.40 — «Универсиада-73».

### ВОСКРЕСЕНЬЕ, 26 АВГУСТА

9.00 — Программа передач. 9.05 — «На зарядку становись!» 9.20 — Новости. 9.30 — Цв. тел. Для детей. «В Московском зоопарке». 10.00 — «Служу Советскому Союзу!» 11.00 — «Сегодня День шахтера». 11.15 — Цв. тел. «Музыкальный кюск». 11.45 — «Экранизация литературных произведений». «Ниссо». Художествен-

ный фильм. Цв. тел. 13.00 — «Знаете ли вы грибы?» Научно-популярный фильм. 13.30 — Программа мультимедийных фильмов. 14.00 — «Сельский час». 15.00 — «Литературные встречи». Джеймс Олдридж. 15.45 — Цв. тел. «Клуб кинопутешествий». 16.30 — Музыкальная программа «По письмам зрителей». 17.00 — Международный турнир по хоккею на приз газеты «Советский спорт». Финал. Передача из Ленинграда. 19.15 — Ф. Лист — Концерт для фортепиано с оркестром № 1. 19.35 — Цв. тел. «Программа мира в действии». Телевизионный документальный фильм. «Экран». 21.00 — «Время». Информационная программа. 21.30 — Концерт по заявкам шахтеров.

### К СВЕДЕНИЮ АБОНЕНТОВ,

ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ МЕЖДУГОРОДНЫМИ ЛИНИЯМИ  
В КРЕДИТ С КВАРТИРНЫХ ТЕЛЕФОНОВ.

Счет за разговор, предоставленный в кредит, должен быть оплачен в пятидневный срок с даты календарного штемпеля, поставленного доставочным отделением связи на счете.

При неуплате в течение этого срока начисляются пени в размере одного процента с общей суммы задолженности за каждый просроченный день.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

# Водитель и правила движения

В старых и в новых Правилах дорожного движения есть статья 72, запрещающая подачу водителями звуковых сигналов в населенных пунктах, как исключение подача разрешается в целях предупреждения дорожно-транспортного происшествия и наезда. Но, к сожалению, не все водители нашего города правильно понимают смысл этой статьи и зачастую ее игнорируют. Отдельные водители без всякой надобности подают звуковые сигналы, приветствуя друзей и знакомых, идущих по тротуару. Бывает, когда два встречных водителя, приветствуя друг друга подачей звуковых сигналов, создают целую «симфонию». Прохожие в таких случаях с тревогой оборачиваются в сторону автомашины. «Не произошло ли чего либо?»

На многих улицах нашего города ограничено движение грузового транспорта. Это сделано в целях ликвидации излишнего шума и загазованности атмосферного воздуха отработанными газами, а также повышения безопасности движения. Но и здесь допускаются много нарушений. Госавтоинспекцией, по согласованию с исполкомом горсовета, по этим улицам разрешен проезд грузовому транспорту, обслуживающему торговые точки и стропильные объекты. Но многие водители, надеясь, что не попадутся автоинспектору, беспрепятственно ездят по улицам, где запрещен проезд (проезжают на обед, развозят на автомашинах детей в детские сады и ясли). А когда нарушители приглашаются в ГАИ для разбора дела и принятия к ним мер, они умоляют, чтобы их не наказывали.

В Дубне скорость движения всех видов транспорта ограничена до 40 км/час. Но и здесь много нарушений. Превышая скорость, водители наезжают на пешеходов и велосипедистов, сталкиваются с машинами. Напомним статью 73 Правил дорожного движения: «Водитель должен выбирать такую скорость, чтобы с учетом интенсивности движения дорожных условий (в частности, ширины, состояния проезжей части, видимости в направлении движения, рельефа местности), а также особенностей груза, быть в состоянии выполнить необхо-

### ДОМ КУЛЬТУРЫ

24 августа

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Гонимки». Начало в 18.00, 20.00, 21.30.

25 августа

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Жизнь и удивительные приключения Робинзона Крузо». Начало в 17.30, 19.30, 21.30.

26 августа

Художественный фильм «Жизнь и удивительные приключения Робинзона Крузо». Начало в 16, 18, 20 час.

Художественный фильм «Гонимки». Начало в 21.30.

**Школе № 6 на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ уборщицы (зарплата 60—90 рублей). За справками обращаться к администрации школы по тел. 4-74-00, 4-75-87 и к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов города. АДМИНИСТРАЦИЯ.**

димые действия по управлению транспортным средством. Водитель должен принять меры к снижению скорости или остановке перед любым препятствием, которое он должен был или мог предвидеть. Эту статью, к сожалению, не выполняют примерно 60 процентов водителей.

Большое внимание в городе уделяется благоустройству и озеленению. Во всех кварталах имеются внутриквартальные проезды, а во многих — специальные благоустроенные стоянки. Внутриквартальные проезды служат только для того, чтобы подвезти к тому или иному подъезду необходимый груз или купленную мебель, а также для движения пешеходов, а водители превращают их в дороги. Зачастую, разбегая по дворовым проездам, водители съезжают на траву, портят внешний вид внутриквартальных газонов. Многие водители оставляют свои личные автомобили на газонах на всю ночь, а иные, не имея гаража, хранят машины у подъездов домов, чем создают неудобства для жильцов, портят зеленый наряд дворов.

Общезвестно, что все лица, желающие получить удостоверение водителя, сдают экзамены квалификационной комиссии. Если они не отвечают на два вопроса из билета, то им ставят нечет. С первого раза не все сдают экзамен. Тогда водители усердно занимаются и добиваются положительных результатов. Но как только садятся за руль, забывают обо всем: вводят свои дополнения и изменения к правилам, делают отступления от требований многих статей, допуская грубые нарушения. Результаты такой езды плачевны: некоторые садятся на скамью подсудимых, другие — лишаются прав на управление, третьи — получают предупреждения с отметкой в талонах предупреждений, четвертые — подвергаются штрафам от 1 до 50 рублей.

Высокое сознание и дисциплинированность водителей и пешеходов, полное соблюдение правил дорожного движения всеми участниками движения — залог успехов той большой работы, которая проводится в нашем городе по безопасности движения.

**В. НАУМЕНКО,**  
начальник ГАИ.

Следующий номер газеты выйдет в пятницу, 31 августа 1973 г.

**Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ**

25 августа 1973 года в 11.00 в Доме ученых состоится встреча с международным гроссмейстером Л. А. Шамаковым. Гроссмейстер проведет беседу и сеанс одновременной игры.

☆☆☆

1 сентября в 11.00 в спортпавильоне ДСО «Труд» начинается личное первенство ОИЯИ (полуфинал).

Приглашаются все желающие.  
**Шахматная секция.**

**Балетная студия при Доме культуры «Мир» объявляет дополнительный набор детей в возрасте от 8 до 10 лет. Заявления принимаются дежурной Дома культуры.**

### ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаем глубокую благодарность коллективу Лаборатории высоких энергий, разделившему с нами большое горе — смерть Королева Георгия Алексеевича, оказавшему помощь в организации похорон.

Жена, родственники.