



# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 7 (1824)

Вторник, 23 января 1973 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

## Повышая требовательность

В парткоме  
КПСС

В партийных организациях лабораторий и подразделений ОИЯИ проводится большая работа по подготовке к обмену партдокументов. О том, как идет подготовка в парторганизациях ЛНФ и ЦЭМ, доложили на очередном заседании парткома КПСС в ОИЯИ секретари партийных бюро В. В. Голыков и Р. М. Иванов.

Было отмечено, что в обеих парторганизациях проведены собрания о задачах в связи с подготовкой к обмену. Состоялись или запланированы на ближайшее время лекции по теории и практике партийного строительства.

Действенной мерой по поднятию активности и дисциплины коммунистов стали индивидуальные собеседования с коммунистами, недостаточно активно участвовавшими в работе парторганизаций или допускаявшими нарушения уставных требований. В беседах принимали участие секретари и члены партийных бюро, рядовые коммунисты. В ходе собеседований приняты

конкретные рекомендации. Результаты собеседований докладывались на партийных собраниях.

На партийных собраниях ЛНФ и ЦЭМ заслушивались отчеты коммунистов об их производственной и общественной деятельности. Все коммунисты в настоящее время имеют постоянные партийные поручения.

В партийных бюро имеются перспективные планы работы на 1973 г., составленные по предложениям комиссий партбюро и цеховых парторганизаций. На основе перспективных составляются ежемесячные планы.

При подготовке партийных собраний работают комиссии, на каждом собрании коммунисты информируются партийным бюро о ходе выполнения наиболее важных пунктов ранее принятых решений. Все коммунисты повышают свои политические знания в сети политического просвещения или в вузах.

Одним из недостатков в ра-

боте партийных бюро является то, что слабо поставлен отбор в ряды КПСС лучших рабочих и интеллигенции.

В принятом постановлении рекомендовано партийным организациям использовать подготовку к обмену партийных документов для повышения уровня всей организационной и идейно-воспитательной работы, мобилизации коллективов на претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, успешное выполнение научно-производственных планов и социалистических обязательств.

Обращено внимание партийных организаций ЛНФ и ЦЭМ на необходимость проведения лекций и бесед о возрастании руководящей роли партии в советском обществе, о моральном облике коммунистов, об Уставе КПСС и по другим вопросам партийного строительства. Рекомендовано эффективнее проводить работу по отбору в члены КПСС передовых рабочих, активно участвующих в общественной жизни.

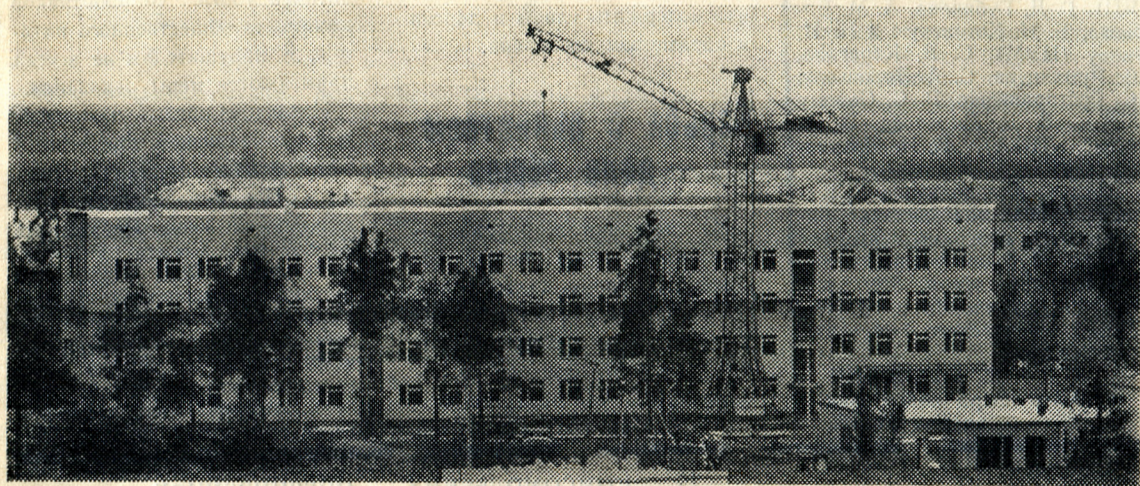
Партком рекомендует парторганизациям сохранить практику проведения собеседования с коммунистами после обмена партдокументов, как метод индивидуальной работы с коммунистами, продолжить практиковать отчеты коммунистов о выполнении ими уставных требований, о их производственной и общественной деятельности, упорядочить практику распределения партийных поручений и контроля за их выполнением, поднять уровень проверки исполнения принимаемых партийных решений.

## Ведем подготовку

Партийная организация Лаборатории вычислительной техники и автоматизации готовит научно-техническую конференцию на тему: «Ленинские нормы партийной жизни». Это лишь одно из мероприятий, которые проводятся в плане подготовки к обмену партдокументов.

В цеховых организациях лаборатории проведены беседы с коммунистами о партийном билете и его хранении. Партийным бюро была организована сверка учетных данных членов КПСС. Хорошо зарекомендовала себя и такая форма работы, как индивидуальные собеседования.

П. КУЗНЕЦОВ,  
зам. секретаря  
партбюро ЛВТА.



На улице Мира выросло четырехэтажное здание поликлиники на 600 посещений в день. В первом полугодии 1973 года поликлиника будет сдана в эксплуатацию.

Фото Ю. Туманова.

## Семинар актива ВОИР

19 января в патентном отделе Объединенного института ядерных исследований прошел однодневный семинар актива ВОИР, в котором приняли участие председатели и члены советов ВОИР лабораторий и подразделений, объединенного совета Института.

На семинаре состоялось обсуждение важнейших вопросов повышения активности технического творчества масс, состоялся обмен опытом работы.

По вопросу «Роль массового изобретательства и рационализации в осуществлении технического прогресса в СССР» перед собравшимися выступил начальник патентного отдела Э. В. Козубский. С основными законодательными актами в области рационализации и изобретательства, порядком оформления рацпредложений активистов ВОИР познакомил председатель консультационно-правовой комиссии объединенного совета ВОИР Института

А. П. Леонов, с порядком выявления и оформления заявок на предполагаемые изобретения — сотрудник патентного отдела Е. Л. Онищенко.

Большое внимание на семинаре было уделено развитию обучения методике изобретательского творчества. Об этом говорили в своих выступлениях руководитель кружка по методике творчества К. И. Семин и председатель комиссии объединенного совета ВОИР Ф. В. Левченковский. Сотрудница патентного отдела ОИЯИ М. М. Сергеева рассказала собравшимся о правилах пользования патентной библиотекой.

Выступление председателя объединенного совета ВОИР ОИЯИ А. И. Иваненко было посвящено задачам советов ВОИР лабораторий и подразделений по развитию изобретательства и рационализации в Объединенном институте ядерных исследований.

## ВИЗИТ ИТАЛЬЯНСКОГО УЧЕНОГО

Завершился двухнедельный визит в Дубну итальянского физика доктора Валерио Гракко. Он был командирован в Объединенный институт Европейской организацией ядерных исследований для обсуждения новейших экспериментов в области физики высоких энергий, ведущихся в этих двух международных научных центрах. Сопоставление материалов опытов в сходных направлениях, но проведенных различными методами, может помочь лучшему пониманию их результатов и наиболее рациональному планированию дальнейших поисков.

В беседе с нашим корреспондентом М. М. Лебедеко один из участников сотрудничества Дубна-Женева кандидат физико-математических наук С. В. Мухин сказал, что два семинара, проведенные Валерио Гракко в Лаборатории высоких энергий, были весьма полезными. Они привлекли много участников и вызвали интересную дискуссию.

Подобные визиты, продолжал С. В. Мухин, приносят пользу как ЦЕРНу, так и Объединенному институту. Они дают возможность обмениваться новейшей информацией в области методики экспериментов, проанализировать результаты последних исследований.

Доктор В. Гракко согласился с мнением С. В. Мухина. «Дискуссии с коллегами, — сказал он, — во время двухнедельного пребывания в Дубне и на двух семинарах, в ко-

торых я участвовал, были действительно очень интересными. Мы обсудили вопросы, которые являются общими для физиков в ОИЯИ и ЦЕРНе. Особенно интересным было обсуждение некоторых новых опытов.

Сотрудничество между ЦЕРНом и Дубной, продолжал Гракко, идет чрезвычайно успешно. Мы имеем, в частности, очень хороший обмен учеными. Например, участник этой беседы доктор Сергей Мухин два года успешно работал в ЦЕРНе, а некоторые физики из ЦЕРНа работали в Дубне. Это важно не только с научной, но также и просто с человеческой точки зрения.

Далее итальянский физик сказал: «На основании своих положительных впечатлений о работе Лаборатории высоких энергий я могу сделать вывод о том, что научная активность Объединенного института находится на высоком уровне. В Дубне я видел много молодых ученых, работающих с большим энтузиазмом.

Я хотел бы добавить, сказал Валерио Гракко в заключение, несколько слов, не имеющих прямого отношения к научной стороне моего визита. Это мой первый приезд в Советский Союз. У меня сложились удивительно хорошие впечатления о людях, которых встретил здесь. Их дружеское отношение, теплота были мне очень приятны».

Вчера Валерио Гракко возвратился в Женеvu.

## У наших друзей

### Создается зона отдыха

В Германской Демократической Республике бурый уголь добывается открытым способом. Это экономически целесообразно — себестоимость угля получается наиболее низкой.

Однако выработанные буроголовые карьеры — огромные ямы среди лесов и полей — отнюдь не украшают ландшафт. Вот почему в стране стараются найти старым карьерам целесообразное применение.

Хорошую инициативу проявили горняки района Зенфтен-

берга. Она поддержана местными народными представителями окрестных городов и сел. Здесь выработанный карьер будет превращен в озеро. Его водная поверхность составит 1.200 гектаров. Озеро станет прекрасной зоной отдыха трудящихся. На нем намечено соорудить пляжи, дачный поселок и кемпинг.

В создании Зенфтенбергского озера принимают участие коллективы многих предприятий, учреждений, учебных заведений.

По числу архитектурных памятников средневековья Прага считается одним из богатейших городов Европы. Их сохранение требует немалых трудовых и материальных затрат. Вместе с тем, перешагнув по числу жителей миллионный рубеж, город испытывает недостаток жилья.

В существенной реконструкции, развитии и совершенствовании нуждаются транспортная система и другие отрасли коммунального хозяйства. Значительная часть этих проблем решается в текущей пятилетке. По сравнению с предыдущей ассигнования на развитие и совершенствование го-

### Столица молодеет

родского хозяйства в этой пятилетке увеличены в полтора раза и достигли 41,6 миллиарда крон. Год от года возрастают ассигнования на жилищное строительство — с 600 миллионов крон в 1971 году до 900 в 1972 году и 1.385 миллионов крон — в текущем. За пятилетку жители Праги получат 40.000 новых квартир.

Большая доля бюджета столицы предназначена на сооружение метро. В будущем году

вступит в строй его первая очередь.

Развитие и обновление городского хозяйства столицы предусмотрено решениями XIV съезда КПЧ и предвыборной программой избирателей Праги. Примечательно, что в ее реализации активно участвует само население. В прошлом году на благоустройстве города жители Праги безвозмездно отработали десять миллионов часов.

## Город станет еще лучше

Исполком Дубненского городского Совета на заседании 11 января 1973 года утвердил комплексный план по внешнему благоустройству города на 1973 год, в котором предусматривается проведение целого ряда работ.

Исполком обязал руководителей предприятий, учреждений, жилищно-коммунальных хозяйств, депутатов, уличные и домовые комитеты принять необходимые меры к выполнению плана и социалистических обязательств по комплексному благоустройству, широко привлекая к этой работе население города.

## За образцовое содержание дорог и улиц

Исполком городского Совета депутатов трудящихся на очередном заседании рассмотрел вопрос о содержании и эксплуатации автомобильных дорог и улиц города. Отмечено, что в 1972 году эксплуатация и содержание дорог и улиц институтской и левобережной частей города несколько улучшились. Капитально отремонтированы основные магистрали города — улицы Кирова, Мира, Курчатова, Молодежная, автодорога, соединяющая институтскую часть города с Большой Волгой, автодорога по ул. Юркино, некоторые дороги и улицы поселка Александровки.

Решением исполкома городского Совета дороги, улицы, площади, подъездные пути и тротуары закреплены за отдельными предприятиями и организациями города. Исполком горсовета обязал руководителей предприятий и организаций содержать улицы и дороги в образцовом состоянии.

## Борьба с пьянством — дело общее

На заседании исполкома городского Совета 11 января обсужден вопрос о ходе выполнения предприятиями торговли и общественного питания Указа Президиума Верховного Совета РСФСР «О мерах по усилению борьбы против пьянства

и алкоголизма». С сообщением по этому вопросу выступил заместитель начальника ГОВД Ю. Л. Алексеев. В принятом решении отмечается, что руководством торгова, орс ОИЯИ, орс Волжского района гидро-сооружений, комбината общественного питания проведена определенная организационно-массовая работа по обеспечению выполнения Указа. Во всех торгующих организациях созданы советы по профилактике правонарушений, изданы соответствующие приказы. В магазинах на видных местах вывешены правила торговли алкогольными напитками, где указаны часы их продажи. В орс ОИЯИ оформлен стенд «О вреде алкоголя».

Повысилась ответственность обслуживающего персонала за соблюдение правил торговли алкогольными напитками.

Однако в этом вопросе имеются и недостатки. Сотрудниками ОВД составлено 13 протоколов о нарушении правил торговли алкогольными напитками, 9 из них направлено в административную комиссию исполкома горсовета и по месту работы нарушителей. Систематически нарушает правила торговли спирто-водочными изделиями магазин «Белочка». Не на должном уровне культуры обслуживания в предприятиях общественного питания, торгующих спиртными напитками. В кафе «Волна» орс Большой Волги посетители находятся в пальто, вино отпускается гражданам в нетрезвом состоянии. Не соблюдается норма отпуска водки в ресторане «Дубна». Не на должном уровне культуры обслуживания посетителей в пивном баре орс ОИЯИ, там имеют место факты распития винно-водочных изделий.

Да и в коллективах торговли и общественного питания еще не создана обстановка нетерпимости к пьянщикам. Так, в медвытрезвители побывало более 30 работников орс, 23 работника торгова, 10 работников комбината общественного питания. К нарушителям не всегда применяются меры наказания.

Исполком обязал руководителей организаций торговли и общественного питания устранить отмеченные недостатки по выполнению Указа Президиума Верховного Совета РСФСР, а городской ОВД и комиссию по борьбе с пьянством и алкоголизмом усилить контроль за работой предприятий торговли и общественного питания, строго наказывать тех, кто допускает нарушения правил торговли винно-водочными изделиями.

## В комсомольских организациях

# Главные направления

При подведении итогов работы комсомольских организаций лабораторий и производственных подразделений Института, которое проводилось в связи с завершением второго этапа Всесоюзного фестиваля молодежи, комсомольская организация ЛТФ была названа в числе лучших.

Значительных успехов комсомольцы Лаборатории теоретической физики добились в научно-производственной и идеологической работе. И это не случайно. Состав комсомольской организации ЛТФ позволяет именно на этих участках работы добиваться максимальных результатов, привлекать наибольшее число комсомольцев к активной общественной деятельности.

Прежде всего хочется остано-

виться на организации циклов лекций, которые читают для молодых сотрудников и аспирантов известные ученые. Так, в конце прошлого года доктор физико-математических наук Р. Н. Фаустов прочел лекции на тему «Релятивистская квантовая теория связанных состояний». Этот цикл в тесном контакте с советом молодых ученых и специалистов в ОИЯИ организовал Н. Скачков.

Лекции ведущих специалистов лаборатории способствуют росту научного уровня наших комсомольцев. В свою очередь молодые ученые используют свои знания не только в непосредственной научной деятельности, но и в работе со школьниками, в частности, в вечерней физико-математической

школе, где плодотворно работают А. Куземский, Н. Скачков, В. Приезжев, М. Файерман.

Многообразна и деятельность идеологического сектора комсомольской организации ЛТФ, возглавляемого М. Смодыревым. Это и работа комсомольского семинара в системе политического образования, и занятия кружка политического образования в инспекции пожарной охраны, которые проводит пропагандист В. Митрюшкин, и еженедельные политинформации, и многое другое.

Необходимо отметить, что идеологическая работа ведется комсомольским бюро в тесном контакте с партийной организацией лаборатории. Заместитель секретаря партбюро по идеологической работе

Н. И. Пятов постоянно интересуется работой пропагандистов-комсомольцев, неоднократно присутствовал на семинарах. В свою очередь комсомольский актив ЛТФ посещает семинар, в котором занимаются члены партии, готовят доклады для выступления.

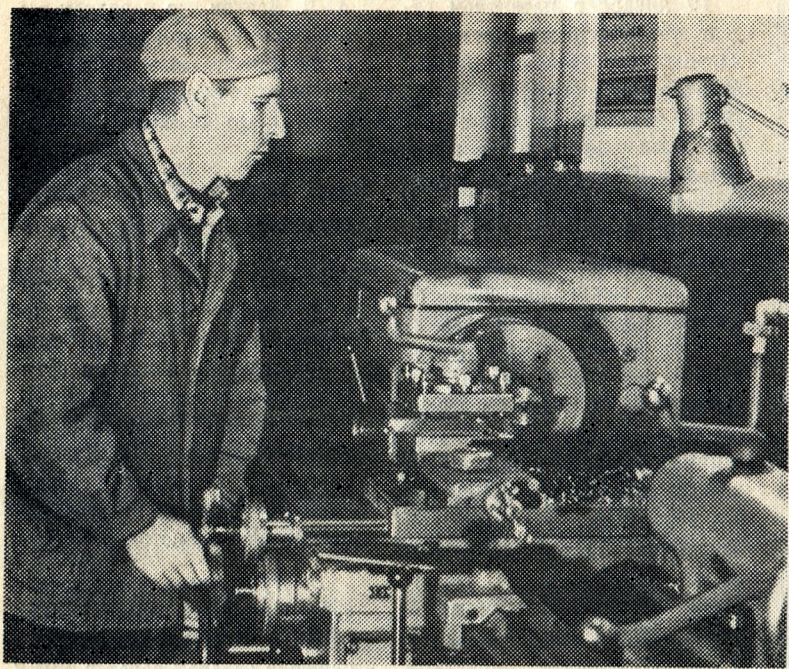
Конечно, деятельность комсомольцев ЛТФ не ограничивается только двумя направлениями — идеологическим и научно-производственным. Но именно этим вопросам комсомольское бюро нашей лаборатории уделяет особое внимание, считая их основными в работе.

А. ВДОВИН,  
секретарь комсомольской организации ЛТФ.

Николая Васильевича Сашина в цехе ЭКВ отдела главного энергетика Института называют универсалом. Он с одинаковым успехом работает на токарном, фрезерном и строгальном станках. Потребность цеха в различных деталях велика и ее сполна удовлетворяет Николай Васильевич. Он мастер на все руки и может изготовить любую деталь.

В цехе ЭКВ Н. В. Сашин ведет общественную работу, он профорг.

Фото Е. Юрченко.



# СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МАСТЕРСТВА

## Итоги конкурса-смотря подготовки и переподготовки рабочих кадров ОИЯИ

Совершенствование общественного производства, повышение его эффективности, рост производительности труда невозможны без подготовки высококвалифицированных рабочих кадров, в совершенстве владеющих техникой, знающих технологию и экономику производства. Подготовка таких кадров приобретает первостепенное значение для любого предприятия.

В целях улучшения этой работы в 1972 году в Институте был проведен смотр-конкурс подготовки и повышения квалификации рабочих кадров, посвященный 50-летию образования СССР.

Был разработан план мероприятий, в соответствии с которым и проводилась вся работа. В план были включены такие мероприятия, как совершенствование организации и повышение качества подготовки молодых рабочих, улучшение качества подготовки рабочих вторым и смежным профессиям, внедрение наиболее эффективных методов обучения. Было обращено внимание на совершенствование подготовки новых рабочих и переход на курсовое обучение различным специальностям, проведение соревнований за звание «Лучший по профессии» и др. Намеченные планом мероприятия выполнены.

Все ученики, принятые преимущественно из числа выпускников десятых классов, прикрепляются к инструкторам производственного обучения. Инструкторами в основном бывают высококвалифицированные рабочие. По истечении 3—4 месяцев практического обучения на производстве ученики объединяются в учебные группы по признаку родственных специальностей и проходят теоретическое обучение.

По окончании теоретического обучения все учащиеся сдают экзамены по пройденному курсу. Всего теоретическое обучение прошли за год 55 человек. Хорошие знания показали В. Д. Землезин, Д. В. Афонин, А. Н. Кошкар, М. А. Добрынин, А. Н. Шаманин, В. А. Семенов и другие. В целях поднятия ответственности инструкторов за обучение они приглашаются на заседания квалификационной комиссии.

Конкурс «Лучший по профессии» проводился среди токарей, фрезеровщиков, слесарей, радиоэлектромонтажников, электромонтажников. Соревнования первого тура проходили в лабораториях и производственных подразделениях, в которых приняли участие более 300 человек. В общешкольных соревнованиях приняли участие 70 человек — это те рабочие, которые заняли призовые места в лабораториях и производственных подразделениях.

Проведение подобных конкурсов выявляет передовых рабочих, способствует распространению их опыта, повышает интерес рабочих к своей профессии.

Конкурс на лучшего по профессии — это своего рода курсы распространения передовых методов труда, а также курсы повышения квалификации.

В условиях экспериментального производства обучение рабочих вторым и смежным профессиям имеет важное значение. Это позволяет выполнять различные работы, расширяет кругозор рабочих, сокращает потребность в рабочей силе.

Всего в 1972 году в Объединенном институте ядерных исследований повысили свою квалификацию 653 человека, в том числе: 113 человек рабочих получили вторую или смежную профессии, 250 человек обучались на курсах целевого назначения и 290 — на производственно-технических курсах.

Улучшилось качество обучения вторым и смежным профессиям. Большая часть рабочих кроме практического обучения проходила теоретическую подготовку.

В настоящее время полностью перешли на курсовое обучение таким специальностям, как электромеханика по лифтам, крановщики, стропальщики, лифтеры и другие.

За период смотра в ОИЯИ подготовлено 110 человек новых рабочих — фрезеровщики, токари, слесари, радиоэлектромонтажники, электромонтажники, гальваники и другие. Многие из них на заседаниях тарифно-квалификационных комиссий показали хорошие знания.

В смотре конкурсе по подготовке и повышению квалификации рабочих кадров активно участвовали

ЛВЭ, ЛЯП, ЛЯР, ЦЭМ, ЛВТА, где были созданы комиссии, разработаны мероприятия. В ОГЭ и в транспортном отделе технической учебы уделяется большое внимание, но в смотре-конкурсе они не участвовали. Хорошее начало можно считать в ЦЭМ, где были организованы курсы повышения квалификации для рабочих, которых рекомендовали на повышение разрядов. По окончании курсов всем были присвоены очередные разряды с хорошими оценками.

За период смотра в ЛВЭ организовали методический уголок, проводился смотр-конкурс среди отделов лаборатории. На совместном заседании центральной комиссии по проведению смотра-конкурса и методического совета было решено присудить I место ЛВЭ, II место ЦЭМ, III место ЛЯР.

В подготовке и повышении квалификации рабочих кадров принимает участие большой коллектив инструкторов и преподавателей производственного обучения. Хочется отметить в этом отношении Е. М. Гончарова, Н. И. Найду (ЛЯП), Г. Д. Губанова, А. М. Воробьева, В. И. Котовскую и Н. И. Жукову (ЦЭМ), С. В. Карягина, А. В. Румянцеву, С. А. Зиновьеву, В. С. Григорашенко, Р. С. Семину (ЛВЭ), В. Д. Морозова, В. А. Бычкова (ЛВТА), В. Н. Покровского (ЛЯР).

В ходе смотра-конкурса улучшилась учебно-материальная база. Имеются программы индивидуального обучения учеников, методическая литература, 300 плакатов, 35 диафильмов и другие средства технического обучения рабочих кадров.

М. САХНЕВИЧ,  
инженер бюро подготовки кадров ОИЯИ.



