

ОРГАНИЗОВАННО, ТВОРЧЕСКИ

Большими и интересными событиями встречают комсомольцы и молодежь Объединенного института ядерных исследований 60-летний юбилей Великой Октябрьской социалистической революции. В комсомольской организации ОИЯИ прошел Ленинский урок «Я — гражданин Советского Союза», на котором обсуждение Основного Закона нашей страны явилось ярким свидетельством сплоченности комсомольцев и молодежи вокруг Коммунистической партии. Единодушное и горячее одобрение проекта Конституции СССР, поддержанное внутренней и внешней политикой партии явились главным итогом Ленинского урока, в котором принимали участие более 800 молодых сотрудников Института.

В новом учебном году в системе комсомольского политобразования в ОИЯИ вновь созданные семинары начали работать в ЛЯР (пропагандист Н. Скобелев), в ЛЯП (пропагандист В. Столупин), в ЛНФ (пропагандист Г. Сухомлинов).

Важное значение для правильной организации занятий, повышения уровня учебы, ответственности комсомольского политического просвещения имеют подбор пропагандистских кадров, их обучение. Все пропагандисты в комсомольской политсете являются членами партии, имеют высшее образование, среди них — руководители отделов, секторов, групп, подразделений. В новом учебном году приступили к работе в качестве пропагандистов молодые коммунисты, прошедшие хорошую школу работы в комсомольских бюро лабораторий в лекторской группе при комитете ВЛКСМ в ОИЯИ, а также уже имеющие опыт пропагандистской работы — Александр Сен-

нер (ЛВТА), Борис Шестаков (ОНМУ), Сергей Каданцев (ЛВТА), Владимир Столупин (ЛЯП). Разъяснять, пропагандировать материалы XXV съезда КПСС, внеочередной VII сессии Верховного Совета СССР девятое созыва, Конституцию СССР — долг и обязанность комсомольских пропагандистов. Как отмечалось на XXV съезде КПСС, «в эту работу надо вносить все свои знания, все умение убеждать, всю силу души. Во всем этом — одна из предпосылок неуклонного превращения в жизнь решений съезда».

Анализ работы комсомольской политсети в 1976 — 1977 учебном году показал, что большинство слушателей творчески и глубоко овладевали материалами XXV съезда КПСС, хорошо усвоили программу, убежденны в необходимости повышать свой идеино-политический уровень. В настоящее время перед комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ, комсомольскими организациями лабораторий и подразделений Института стоят очень большие и ответственные задачи по четкой организации комсомольской политической учебы. В 1977 — 1978 учебном году нам предстоит продолжить работу, которая позволит каждому комсомольцу творчески проработать материалы XXV съезда КПСС. Свыше 300 комсомольцев будут повышать свой идеино-политический уровень в кружках и семинарах комсомольской политсети, 325 комсомольцев — в системе партийного политпросвещения, 56 комсомольцев — в вечернем университете марксизма-ленинизма.

6 октября комсомольцы и молодежь ОИЯИ начали учебные занятия с изучения док-

лада товарища Л. И. Брежнева на внеочередной VII сессии Верховного Совета СССР. На последующих занятиях будут изучаться материалы, связанные с новой Конституцией СССР и празднованием юбилея Октября.

С начала января 1978 года слушатели комсомольских кружков и семинаров продолжают ранее начатое изучение учебных программ и курсов «Актуальные проблемы теории и политики КПСС», «Политика КПСС — марксизм-ленинизм в действии», «Наука и современное общество», «Взаимодействие общества и природы».

Исходя из того, что каждому комсомольцу, каждому молодому человеку необходимо хорошо знать новую Конституцию СССР, в системе комсомольской политической учебы ОИЯИ для тех, кто приступает к изучению новых тем, вводится учебный курс «Конституция развитого социализма».

В предстоящем учебном году в системе комсомольского политобразования ОИЯИ пропагандистам и слушателям необходимо обратить особое внимание на изучение проблем развитого социализма. Важно, чтобы каждый молодой человек уяснил глубокий смысл и значение руководящей роли Коммунистической партии в развитии нашего общества, основы марксистско-ленинской экономической теории, всемирно-историческое значение Великой Октябрьской социалистической революции — главного события нашего века, которое коренным образом изменило весь ход развития человечества.

Г. КОЗЛОВ,
заместитель секретаря
комитета ВЛКСМ в ОИЯИ.



Наши
общий
праздник

Победоносные идеи Октября стали вдохновляющей и преобразующей силой нашего столетия. Под их влиянием произошли глубокие революционные преобразования, полностью изменившие карту мира. Возникло и упрочилось мировое социалистическое содружество, представляющее собой крупнейшее завоевание международного революционного движения. Как свой большой праздник нас встречают 60-летие Великого Октября во всех странах социалистического содружества.

Свет идей Октября

ВЕСТЬ о победе Октябрьской революции в России была встречена революционными марксистами и трудящимися Болгарии с большим воодушевлением и радостью. На многотысячном митинге в Софии, проходившем 2 декабря 1917 года, после выступлений Димитра Благоева и Георгия Димитрова было решено направить русскому пролетариату «горячее, братское приветствие». На следующий день трибуны Народного собрания Димитр Благоев зачитал резолюцию митинга: «Болгарские рабочие считают дело русского пролетариата своим собственным делом и приложат все усилия для его полного торжества». Партия развернула энергичную работу по пропаганде лозунгов Великого Октября, приняв решение о широком праздновании годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. Посвященные знаменательной дате многолюдные митинги и собрания выливались в демонстрации любви болгарского народа к первой в мире стране социализма, способствовали укреплению болгаро-советской дружбы.

Впервые годовщина Октябрьской революции отмечалась в Болгарии широко, организованно и торжественно в 1919 году. На массовых собраниях в Софии и других городах страны выступали видные деятели партии Д. Благоев, В. Коларов, Т. Луканов и другие. Трудящиеся Болгарии выражали чувства братской солидарности с народами России, готовность защищать республику Советов от врагов. В стране проходили антифашистские демонстрации, активизировалось революционное движение.

В то время, когда над молодой республикой Советов нависла угроза иностранной интервенции, Болгарская коммунистическая партия выдвинула лозунг «Немедленный мир с Советской Россией!». Трудовой народ Болгарии саботировал отправку военного снаряжения для белогвардейских армий.

Празднование 10-летия Октябрьской революции проходило в условиях жестокого фашистского террора, но это не испугало болгарских рабочих: в 1927 году в стране развернулось движение за отражку в Советский Союз делегации трудящихся. Однако правительство запретило выезд представителей рабочих, боясь, что это еще более усилит революционную борьбу болгарского народа против монархово-фашистской диктатуры. Но несмотря на все запреты, правда о советской стране распространялась в широких народных массах, все новые вести широко обсуждались в городах и деревнях. Пролетарский поэт Д. Полянов писал:

**Напрасно правду вы скрываете
От наших жадных глаз,
Через препоны и рогатки
Она дойдет все же до нас.**

После того, как в Болгарии власть перешла в руки рабочих и крестьян и страна обрела свободу, день 7 ноября превратился во всенародный праздник, когда весь болгарский народ демонстрирует свою глубокую преданность идеям Октября, свою признательность советскому народу, с чьей помощью эти идеи приобретают на нашей земле реальное воплощение.

ПЕРВЫЙ секретарь ЦК БКП Председатель Государственного совета НРБ Т. Живков сказал: «Если нас спросят, что означает Великий Октябрь для нашей страны, для ее народа, мы ответим: «Посмотрите на современную процветающую Болгию, на ее свободолюбивый и гордый

народ. Эта Болгария воплощает в дело идеи Великой Октябрьской социалистической революции».

С особым торжественностью встречают октябрьский праздник в нашей стране в этом году. В ответ на решение Политбюро ЦК БКП о праздновании 60-летия Великого Октября трудовые коллективы приняли обязательства досрочно выполнить свои планы, а все заказы для Советского Союза изготовить до 7 ноября. Передовики производства и отличившиеся в юбилейном социалистическом соревновании рабочие награждаются поездкой в СССР на специальном поезде «Дружба», которая откроет перед ними возможность еще ближе ознакомиться с жизнью и трудом советских людей. Накануне праздника будут организованы Дни дружбы болгарских и советских рабочих.

С 6 октября по 7 ноября в Болгарии проводится месячник болгаро-советской дружбы, намечена разнообразная культурная программа. В газетах и журналах печатаются обширные статьи, а по телевидению и радио Болгарии идут передачи, рассказывающие о гигантских достижениях советского народа за прошедшие 60 лет. В Софии будет проведена национальная конференция на тему «Советская женщина — пример и вдохновение». В рамках месячника дружбы пройдут фестивали советской драматургии, концерты советских песенных и танцевальных ансамблей.

В Доме советской науки и культуры на обширной выставке будут показаны большие достижения СССР в освоении космического пространства, здесь же организуется филателистическая выставка, посвященная юбилею Октября. Славному празднику посвящается и III Международный фестиваль политической песни в Благоевграде.

БОЛГАРСКИЕ сотрудники Объединенного института ядерных исследований стремятся достойно встретить великий праздник. По инициативе партийной организации БКП в Дубне многие из нас приняли повышенные социалистические обязательства. За достигнутые успехи научные сотрудники М. Матеев, Е. Христов, Д. Стаменов выдвинуты на доску Почета. В этом году три сотрудника из НРБ защитили кандидатские диссертации, это Н. Янев (ЛВТА), С. Петков (ЛТФ) и А. Матеева (ЛНФ). Группа болгарских сотрудников дружно участвовала в субботнике, посвященном юбилею Октября.

В юбилейном году мы с особым интересом участвуем в экскурсиях на промышленные предприятия, в научные учреждения Советского Союза. Большой интерес вызывала экскурсия в Институт теоретической и экспериментальной физики. Намечено также провести встречу с видными советскими учеными, с ветеранами войны. Все это помогает нам еще лучше узнавать историю Страны Советов, укреплять дружбу между нашими народами.

Мы рады тому, что будем встречать 60-летие Великого Октября в большом интернациональном коллективе ОИЯИ. Здесь, в Дубне, мы особенно глубоко осознаем и чувствуем, что этот праздник — международный, общий праздник всех прогрессивных людей Земли.

Чавдар СТОЯНОВ,
старший научный сотрудник ЛТФ.

Ровесники Великого Октября

Вехи одной жизни

лабораторные корпуса и синхрофазotron для будущего международного центра в городе мирного атома.

Ветеран Дубны вспоминает, с чего все начиналось, с восхищением говорит, как неизвестно изменился город, и я понимаю, что это — главная стройка в его жизни. Тогда, в 1954—1955 годах, еще только монтировали вентиляцию и отопление в первом и втором корпусах, и до пуска ускорителя были многие месяцы упорного труда физиков и инженеров, рабочих самых разных специальностей. С тех самых пор В. Н. Карпунин неразрывно связал свою жизнь с Лабораторией высоких энергий, где работает в группе теплоснабжения и вентиляции отдела главного энергетика (сейчас — энерготехнологический отдел).

— Такие рабочие как Василий Николаевич, — говорит руководитель группы Александра Ивановича Круглов, — наша гордость и главная опора. Им можно поручить любую работу и быть уверенным, что эта работа будет выполнена как нельзя лучше. Кроме всего прочего, Василий Николаевич является, говоря на служебном языке, лицом материально-ответственным — он получает на складе материалы, спедодежду и ведет соответствующую документацию. Это дело можно поручить только человеку очень честному и добросовестному. Он мог бы спокойно уйти на пенсию, но еще чувствует в себе силы, чтобы продолжать трудиться. Приятно работать с такими людьми.

А после рабочего дня Василий Николаевич чистенько спешит к своим внукам — четверо из пяти уже ходят в школу и очень любят слушать рассказы деда. Его старший сын — инженер-электронщик в Лаборатории высоких энергий, дочь — бухгалтер. Еще два сына работают на Опытном производстве. С одним из них — Александром Карпунином, читатели нашей газеты знакомы как с неоднократным участником и победителем институтских конкурсов на звание «Лучший по профессии».

«Мы старались с детства прививать детям любовь к труду, — говорит Василий Николаевич. — И еще — стремление учиться. Учеба и труд — вот главное условие, чтобы вырос настоящий человек». И, может быть, это еще одна большая стройка. В. Н. Карпунина — непрерывный и кропотливый (киричич к кирпичику!) процесс воспитания наследников. Еще одна важная веха его собственной жизни.

Е. МОЛЧАНОВ.



Дубна – Серпухов: 10 лет

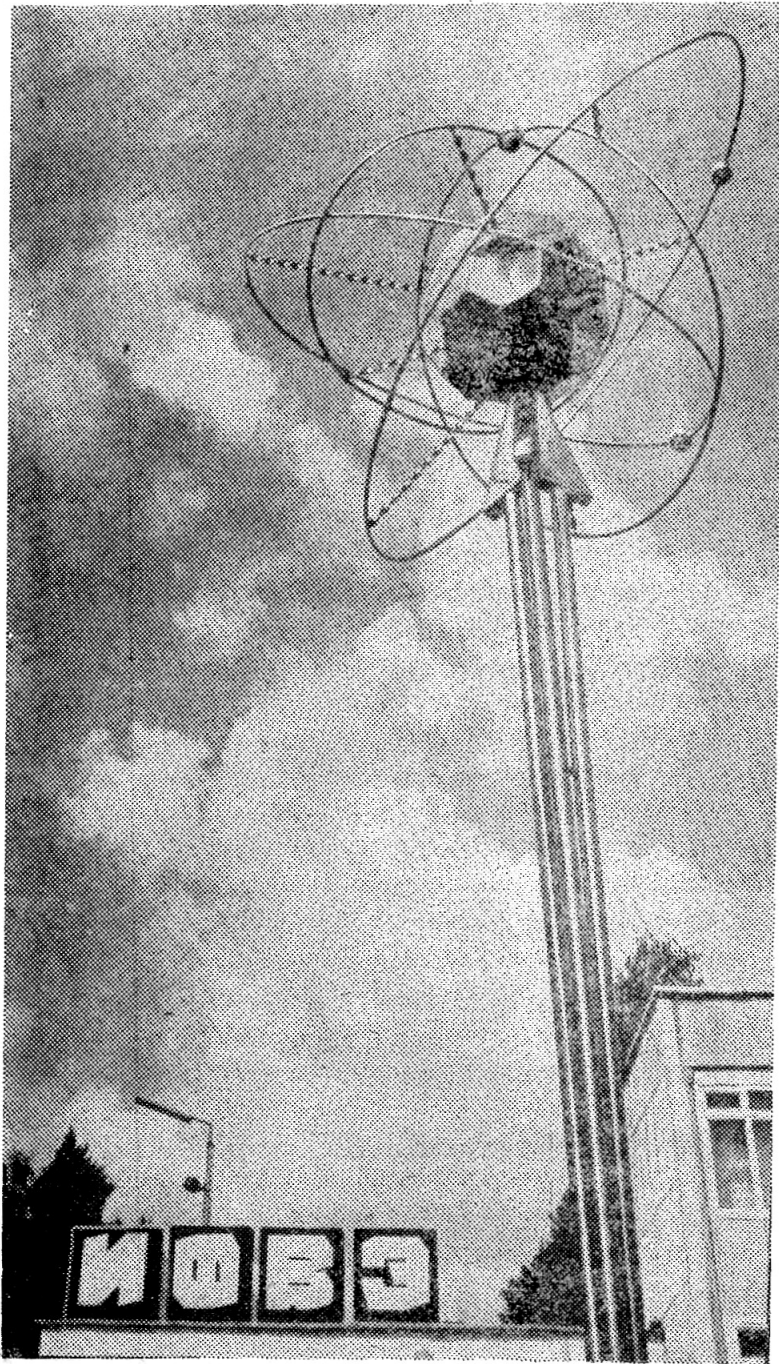


ФОТО Ю. ТУМАНОВА.

Научная общественность ОИЯИ широко отметила 10-летие совета молодых ученых и специалистов Объединенного института ядерных исследований. Юбилейные мероприятия начались 6 октября конференцией-семинаром для молодых ученых, инженеров, аспирантов и стажеров Института по актуальным проблемам современной физики.

Открывая конференцию, член-корреспондент АН СССР Д. В. Ширков подчеркнул, какое большое внимание уделяют партия и правительство развитию науки в нашей стране, рассказал о прикладных работах, выполняющих-

огда седьмая сессия Верховного Совета СССР утвердила Основной Закон нашего государства, нам, молодым ученым и специалистам, работающим в международном научном центре социалистических стран, особенно приятно отметить, какое большое внимание уделяется в этом основополагающем документе развитию науки, воспитанию советской молодежи. Вдвойне приятно то, что в этот торжественный день мы отмечаем 10-летие совета молодых ученых, который занимается воспитанием научной молодежи Института, способствует развитию науки не только в нашей стране, но и в социа-

листических странах-участницах ОИЯИ.

В Дубне сложились весьма эффективные формы работы с научной молодежью, отметил в своем выступлении заместитель секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. Д. Шестаков. Немалая заслуга в развитии и совершенствовании этих форм принадлежит совету, отвечающему своей юбилей. Очень важно, что совет сосредоточил в своих руках не только работу по профессиональному росту молодых научных кадров, но и весьма активно содействует воспитанию будущих организаторов науки. И эта важная сторона деятельности совета является существенным звеном в общей системе идеологического воспитания научно-технической молодежи Института.

7 октября в конференц-зале Дома ученых Объединенного института состоялось торжественное собрание молодых ученых и специалистов ОИЯИ, посвященное 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и принятию новой Конституции СССР.

— В этот знаменательный для всего нашего народа день, — сказал, открывая собрание, председатель совета молодых ученых и специалистов ОИЯИ старший инженер Института Ю. Н. Денисов, — предстоит претворить в жизнь положения новой Конституции СССР, Основной Закон нашего государства будет для вас до-

кументом, по которому предстоит строить свою жизнь и деятельность. Ю. Н. Денисов познакомил молодых ученых с основными направлениями развития Объединенного института на ближайшие годы, перспективами развития экспериментальной базы Института.

Роль молодого научного работника в современной науке с ее стремительной индустриализацией, в корне изменившей условия научного творчества, было посвящено выступление директора Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ лауреата Нобелевской премии академика И. М. Франка. Он пожелал представителям молодого

научного коллектива учиться, учиться и учиться. И мы учимся друг у друга, учимся у наших наставников — известных советских ученых, сказал, выступая от имени гостей, старший научный сотрудник Института математики АН СССР А. М. Курбатов.

Специальные дипломы, учрежденные дирекцией ОИЯИ для поощрения наставников научной молодежи за большую работу по воспитанию молодых научных кадров, на собрании были вручены сотрудникам Института, активно работавшим в разные годы в совете, в комитете ВЛКСМ в ОИЯИ.

Один из награжденных — первый председатель совета молодых ученых научный сотрудник Лаборатории ядерных реакций лауреат Государственной премии СССР С. А. Караваев поблагодарил за высокую оценку работы совета, поделился воспоминаниями о первых этапах деятельности.

Дипломы лауреатам премии совета молодых ученых за 1977 год вручил на собрании начальник сектора Лаборатории теоретической физики лауреат Ленинской премии член-корреспондент АН СССР Д. В. Ширков.

От имени Московского областного комитета комсомола на собрании выступил заведующий отделом науки МК ВЛКСМ В. К. Сороко. Он отметил широкий диапазон творческого поиска, характерный для молодых ученых Дубны, активную деятельность совета молодых ученых и специалистов и вручил почетные грамоты МК ВЛКСМ за большие заслуги в деле воспитания молодой научной смены Д. В. Ширкову, членам совета молодых ученых В. Рябцову, А. Титову, секретарю бюро ВЛКСМ ОИЯИ С. Тютюнникову.

Совету молодых ученых исполнилось десять лет. Это значит, что пора творческой зрелости только начинается, и впереди у совета — новые большие дела, новые планы и свершения.

Е. ПАНТЕЛЕЕВ.

десять лет назад руководитель группы Лаборатории высоких энергий В. А. Никитин писал в нашей газете в статье «Готовимся встретить 70 ГэВ»: «Физики всего мира с интересом ждут начала экспериментов на уникальной машине. Лаборатория высоких энергий готовит несколько опытов на ускорителе в Серпухове. Одни из них — исследование упругого рассеяния протонов на протонах на малые углы».

Наш корреспондент Е. Молчанов обратился к руководителю Серпуховского научно-экспериментального отдела Лаборатории высоких энергий профессору М. И. СОЛОВЬЕВУ с просьбой рассказать о значении, которое имел для ученых Дубны запуск серпуховского ускорителя.

Несколько слов о коллективе сотрудников Института физики высоких энергий. Нам очень приятно, что ряд ведущих ученых и инженеров этого научного центра — «выходцы» из Дубны, получившие здесь хорошую научную закалку. Это академик А. А. Логунов, профессор Л. Д. Соловьев, доктор физико-математических наук В. А. Ярба, профессор С. С. Герштейн, член-корреспондент АН СССР Ю. Д. Прокошкин, доктор физико-математических наук Р. М. Суляев и ряд других физиков, инженеры К. П. Мызников, возглавляющий отдел ускорительно-накопительного комплекса, Э. А. Мяз, А. Ф. Дунайцев, О. Н. Радин, А. А. Журавлев, Е. А. Алеев — заместитель директора по общим вопросам и другие.

Сегодня в Протвино состоится торжественное собрание, посвященное запуску ускорителя. Дирекция ОИЯИ направила в адрес дирекции ИФВЭ поздравительную телеграмму.

Вечер рабочей смены

Недавно в Доме культуры «Мир» состоялся вечер молодых рабочих Института, который стал заключительным мероприятием месячника молодого рабочего, впервые прошедшегося в Объединенном институте ядерных исследований.

Главными героями вечера были молодые рабочие, впервые пришедшие в лаборатории и подразделения в этом году. Со словами напутствия в их адрес обратились секретарь комитета ВЛКСМ в ОИЯИ О. Селигин, заместитель административного директора ОИЯИ И. М. Макаров, начальник Опытного производства Института М. А. Либерман. Выступавшие отметили важную роль рабочих различных специальностей в создании сложнейших экспериментальных установок Института, рассказали о перспективах дальнейшего развития международного научного центра социалистических стран.

От имени рабочей молодежи Института на вечере выступил фрезеровщик Опытного производства В. Циренков, который высказал ряд пожеланий и предложений. В частности, он предложил чаще устраивать встречи молодежи с опытными рабочими, имеющими большой стаж трудовой деятельности в лабораториях и производственных подразделениях Института, организовывать поездки на другие предприятия, чтобы на месте познакомиться с опытом воспитания молодых рабочих кадров.

С приветствием от имени наставников обратился к молодым сотрудникам Института председатель совета наставников ОИЯИ Ф. Г. Воронин. Председатель совета молодых рабочих ОИЯИ Н. Данилов вручил героям праздника памятные подарки. Подарки были вручены также наставникам и передовым молодым рабочим. В. АКСЕНОВ.

К новым свершениям

ся в лабораториях ОИЯИ под девизом «Пятилетке — высокий уровень фундаментальных научных исследований и их эффективное использование в смежных областях науки и техники!».

С докладами, посвященными наиболее актуальным проблемам физики ядра и элементарных частиц, на конференции выступили ведущие ученые ОИЯИ, внесшие большой вклад в воспитание научно-технической молодежи Института.

7 октября в конференц-зале Дома ученых Объединенного института состоялось торжественное собрание молодых ученых и специалистов ОИЯИ, посвященное 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции и принятию новой Конституции СССР.

— В этот знаменательный для всего нашего народа день, — сказал, открывая собрание, председатель совета молодых ученых заместитель директора, главный инженер Института Ю. Н. Денисов, — предстоит претворить в жизнь положения новой Конституции СССР, Основной Закон нашего государства будет для вас до-

лестнических странах-участницах ОИЯИ.

В Дубне сложились весьма эффективные формы работы с научной молодежью, отметил в своем выступлении заместитель секретаря парткома КПСС в ОИЯИ В. Д. Шестаков. Немалая заслуга в развитии и совершенствовании этих форм принадлежит совету, отвечающему своей юбилей. Очень важно, что совет сосредоточил в своих руках не только работу по профессиональному росту молодых научных кадров, но и весьма активно содействует воспитанию будущих организаторов науки. И эта важная сторона деятельности совета является существенным звеном в общей системе идеологического воспитания научно-технической молодежи.

— Вам, — сказал, обращаясь к молодым ученым и специалистам заместитель директора, главный инженер Института Ю. Н. Денисов, — предстоит претворить в жизнь положения новой Конституции СССР, Основной Закон нашего государства будет для вас до-

положения ученых больших успехов в работе, выразил надежду, что молодежь сумеет внести много нового в развитие науки.

С поздравлениями на собрании выступили представители молодых ученых и специалистов стран-участниц Института Ж. Ганзориг (МНР), А. Сабо (ВНР), М. Иванов (НРБ), Я. Ружичка (ЧССР). Они выразили уверенность, что с каждым годом будет развиваться сотрудничество с представителями научной молодежи стран социалистического содружества.

На торжественном собрании молодых ученых Дубны присутствовали их коллеги из разных научных центров Советского Союза, с которыми физики Института поддерживают плодотворные научные контакты. Здесь были гости из Научно-исследовательского института ядерной физики МГУ, Ереванского университета, из Киева, Алма-Аты, Минска и Гомеля.

— В такой знаменательный для нас день, в преддверии 60-летия нашего государства мы обращаемся к истории и вновь повторяем

поколения ученых больших успехов в работе, выразил надежду, что молодежь сумеет внести много нового в развитие науки.

С поздравлениями на собрании выступили представители молодых ученых и специалистов стран-участниц Института Ж. Ганзориг (МНР), А. Сабо (ВНР), М. Иванов (НРБ), Я. Ружичка (ЧССР). Они выразили уверенность, что с каждым годом будет развиваться сотрудничество с представителями научной молодежи стран социалистического содружества.

На торжественном собрании молодых ученых Дубны присутствовали их коллеги из разных научных центров Советского Союза, с которыми физики Института поддерживают плодотворные научные контакты. Здесь были гости из Научно-исследовательского института ядерной физики МГУ, Ереванского университета, из Киева, Алма-Аты, Минска и Гомеля.

— В такой знаменательный для нас день, в преддверии 60-летия нашего государства мы обращаемся к истории и вновь повторяем

