

ЗА КОММУНИЗМ

№ 59 (119)

Среда, 22 июля 1964 года

Год издания 2-й

Цена 2 коп.

На общественных началах

БОЛЬШАЯ СИЛА

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ партия Советского Союза уделяет большое внимание всемерному развитию социалистической демократии, привлечению советских граждан к активному участию в руководстве хозяйственным и культурным строительством, к управлению общественными делами.

Как и повсюду в нашей стране, общественность нашего города все активнее включается в решение вопросов культурного и бытового обслуживания населения, здравоохранения, народного образования, поддержания общественного порядка и т. д. Сейчас уже трудно найти участок хозяйственного и культурного строительства, где бы общественники не проявили самого активного участия.

Одной из эффективных форм участия населения в работе городского Совета являются различные рода самостоятельные общественные организации. Всего в городе работает 22 общественных организации, в которых принимает участие свыше 2500 человек.

При исполнении городского Совета на общественных началах создано два внештатных отдела: торговый (заведующий В. К. Кириллов), оргинструкторский (заведующая И. И. Жукова). На общественных началах работает исполкомом депутат Н. А. Один.

В городе имеется немало примеров хорошей работы общественных организаций. Многие из них принимают участие в проведении работ по благоустройству и озеленению города, в поддержании санитарного порядка.

Только в закладке парка у гостиницы «Дубна» приняло участие на общественных началах 475 человек, которые посадили около 2.000 деревьев и кустарников.

НАИБОЛЬШЕЕ распространение в области благоустройства города нашли такие формы, как уличные и домовые комитеты. Положительным в этом случае является работа уличного комитета

на Большой Волге, где председателем С. А. Елисеев. Указанный уличный комитет проводит большую работу по очистке улиц, ежедневно контролирует санитарное состояние поселка.

В городе организовано 11 домовых комитетов. Также, как уличные комитеты, они оказывают помощь городскому Совету в решении вопросов благоустройства и озеленения города, улучшения эксплуатации и сохранения жилого фонда, в проведении культурно-массовой работы среди жителей. Домовые комитеты созданы при всех домоуправлениях города. Ими проделана большая работа по привлечению населения к озеленению дворов и улиц.

Большую помощь оказывали школам и детским учреждениям в воспитании и обучении детей родительские комитеты.

Родительские комитеты школ, классов, детских садов и других детских учреждений представляют собой большие коллективы общественников. В городе насчитывается 375 членов классовых и школьных родительских комитетов. Среди них есть настоящие энтузиасты: К. Г. Бугрина, К. А. Черданов, Титов, Ф. А. Азарова, В. И. Чивкин, Глазик и другие.

Большую работу проводят родительские комитеты по организации хорошего питания учащихся. Они контролируют качество завтраков, санитарное состояние столовых, помогают в организации дежурства в столовых. В школах №№ 2, 3, 9, где нет столовых, родительские комитеты берут под контроль работу школьных буфетов.

Прочно входят в практику работы родительских комитетов проведение совместных собраний учащихся, учителей и родителей с обсуждением успеваемости и дисциплины учащихся, с обсуждением планов их работы. (Школы №№ 1, 2, 4, 5, 8).

Есть первые попытки членов родительских комитетов организовывать работу кружков для учащихся. Например, А. Г. Динегга ведет танцевальный кружок в школе № 9, В. И. Чивкин, И. А.

Чепурченко (школа № 9) ведут кружки «Юный техник».

С помощью родительских комитетов в школах организуются школьные праздники, экскурсии, турпоходы, встречи с передовиками производства. Кроме родительских комитетов, которые в основном ведут работу с учащимися и родителями, при гороно создана постоянная группа общественных инспекторов, в состав которой вошли опытные учителя. За три четверти 1963—1964 учебного года они принимали участие в 3-х фронтальных и 4-х тематических проверках. Ими посещено 305 уроков, они были на пионерских сборах, на комсомольско-пионерских акциях, проверяли постановку производственного обучения по некоторым специальностям.

ОБЩЕСТВЕННЫЙ торговый отдел организован в начале 1961 года. Он состоит из 23 человек — это работники предприятий и учреждений города. Возглавляет отдел ветеран труда Василий Кириллович Кириллов.

За период с 1961 года по настоящий момент общественный торговый отдел провел значительную работу по улучшению общественного питания и торговли в городе: регулярно проводятся рейды по проверке магазинов, предприятий общественного питания, по улучшению культуры обслуживания, качества приготовленных блюд. Организуются контрольные закупки, проверки состояния весового хозяйства, правильность отмера тканей, разлива молока, сроков хранения концентратов и т. д.

Кроме этого, работают комиссии рабочего контроля при профсоюзных комитетах предприятий и организаций города.

Работа комиссий рабочего контроля проводится в контакте с общественным торговым отделом. При горисполкоме ежегодно

(Оконч. на 2 стр.)

Сегодня — День возрождения Польши

В честь праздника

По случаю национального праздника польского народа — Дня возрождения Польши дирекция ОИЯИ направила польским сотрудникам следующее приветствие:

«Дирекция Объединенного института ядерных исследований горячо поздравляет всех польских сотрудников Института с национальным праздником польского народа — 20 годовщиной освобождения Польши от фашистских захватчиков.

В эти праздничные дни нам приятно отметить, что Польша, идя по пути социалистического развития, добилась огромных успехов в развитии экономики, техники и культуры. Польские ученые встречают 20 годовщину Польской Народной Республики значительными достижениями в развитии науки.

Польская Народная Республика является членом Объединенного института ядерных исследований с первого дня его образования. За 8 лет существования Института в его лабораториях работали многие польские специалисты и в том числе крупные ученые. Они внесли и вносят существенный вклад в выполнение программы теоретических и экспериментальных исследований во многих научных направлениях. В настоящее время группа польских специалистов в Дубне является одной из самых многочисленных.

Многие научные организации Польши в Варшаве, Кракове, Вроцлаве, Люблине успешно со-

трудничают с Объединенным институтом в выполнении ряда работ. Польские ученые и другие специалисты часто приезжают в Дубну для участия в научных совещаниях, выполнения совместных работ, для обмена опытом и консультаций. С другой стороны, ученые Дубны также бывают в лабораториях своих польских коллег.

В этом сотрудничестве, осуществляемом в Объединенном институте ядерных исследований, и этих связях польские ученые с Дубной еще больше крепнет дружба между советскими и польскими учеными и учеными других социалистических стран.

По случаю национального праздника польского народа дирекция Института наряду с горячими поздравлениями, шлет польским товарищам наилучшие пожелания дальнейших успехов в работе, хорошего здоровья и счастья.

Да здравствует Польская Народная Республика!

Да здравствует дружба и сотрудничество ученых социалистических стран в покорении атома для блага человека и мира!»

☆☆☆

В Доме ученых состоялся праздничный вечер, посвященный 20 годовщине освобождения Польши от фашистских захватчиков. В зале, украшенном государственными флагами Польши и СССР, собрались ученые Института и члены их семей.

Вечер открыл руководитель польского землячества в Дубне Ежи Богданович, затем от имени Чрезвычайного посла Польской Народной Республики в СССР гостей приветствовал секретарь посольства Михал Годала. С приветствием к польским сотрудникам, работающим в Дубне, от имени дирекции Объединенного института обратился начальник международного отдела В. Т. Хангулов. Перед собравшимися с краткими речами выступили зав. отделом пропаганды ГК КПСС В. И. Марев, секретарь парткома Института Ю. А. Щербаков.

Организаторы вечера, польские сотрудники, показали гостям кинофильмы. В фойе был выставлен фотостенд «Польша в фотографиях».

В совхоз — на прополку

В минувшее воскресенье 100 сотрудников лабораторий высоких энергий и нейтронной физики работали в совхозе Рогачевский на прополке моркови.

Особенно хорошо потрудились коллектив Лаборатории нейтронной физики. Всей семьей приехал помогать совхозу П. С. Сергеев.

За день было прополано около гектара моркови.



Десять лет назад пришел в электротехнический отдел Лаборатории высоких энергий В. А. Смирнов. За плечами были годы самой трудной жизни, но так сложилось, что профессии по душе этому времени приобрести не удалось. В отделе Владимиру Анкину этому времени поручили работу хозлаборанта, а затем он был переведен учеником электромонтажника. Настойчиво и с интересом выучился на новое для него дело. Все это и сделало его с гордостью вникающим в новое для него дело. Имеем в настоящее время седьмой разряд электромонтера, он постоянно совершенствует свое мастерство, читает много литературы. Это помогает ему все работы выполнять технически грамотно. Владимир Андреевич известен и как активный общественник. Это он руководил электротехническим кружком в школе № 4, а затем создал такой же кружок в школе № 8. Свой опыт и знания он охотно передает учащимся. Дирекция школы и учащиеся кружка тепло отзывались о нем.

На снимке: В. А. СМЕРНОВ. Фото В. Шустина.

Партбюро о ходе подготовки к Международной конференции

На состоявшемся 16 июля заседании партбюро Лаборатории высоких энергий был заслушан доклад директора лаборатории академика В. И. Векслера о ходе подготовки к отходящей 5 августа в Дубну Международной конференции.

Было отмечено, что в лаборатории успешно выполнен ряд методических работ, в частности, реконструкция 3-бывого канала, строительство камеры, пропаноланная работа позволила добиться удовлетворительной эксплуатации ускорителя на повышенной интенсивности.

Многое сделал отдел эксплуатации физической аппаратуры бесперебойной работы камер. Есть большие успехи в сторону сокращения времени обработки снимков. В отделе новых научных разработок группы просмотра и обработки камерных фотографий

обеспечивают поточную обработку поступающего материала. Не может не радовать и то, что подготовлен хороший задел по электронной методике с использованием искровых камер.

Основную часть своего доклада В. И. Векслер посвятил работам, которые будут представлены на конференцию. Многим из них он дал высокую оценку, отметив, что полученные результаты говорят о большой работе, проделанной коллективами группы. Было отмечено, что в лаборатории в основном успешно решена задача сосредоточения научных сил на основных темах, которые готовились для представления на конференцию. Вместе с этим, имеются возможности добиться, чтобы отдельные работы выполнялись более успешно. Обсуждения на партбюро вопроса о подготовке к Международной конференции прошло в деловой обстановке. По обсуждаемому вопросу принято постановление.

В. ИВАНОВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
СУББОТА, 18 ИЮЛЯ
Первая программа
17.00 — Для детей «Привет, узнаешь». (О книге А. С. Пушкина и М. Лященко «До земного далека»). 17.40 — Телевизионные новости. К Дню металлургии. 17.50 — «Люди огненной страсти». Выпуск Телевизионного экономического вестника. Концерт заслуженного артиста Украинской ССР Дзержинского металлургического завода им. Ф. Э. Дзержинского «Днепр». Передача из Петровска. 19.30 — «Песни Украины в прозе». Т. Яблонской. Передача о войне. 20.00 — «Военная история». Телевизионные новости. «На огонек». По просьбам зрителей повторение программы с участием самодеятельности профтехобразования.
ВОСКРЕСЕНЬЕ, 19 ИЮЛЯ
Первая программа
11.00 — Для детей «Лето географические сценки». Ча из Риги. 11.30 — «Куда учиться?». 15.00 — Воскресный выпуск с сельских переключки. Музыкальный. 16.30 — «На стадионах». Мир по мотокроссу. Передача из Ленинграда. 18.00 — Дни Советской Армии и Военно-воздушных сил. «На страже любимой страны». Устный выпуск журнала «История». 19.00 — «Непримиримые». 20.30 — «На стадионах». Спортивные площадки. Спорт СССР по шагам (вес). Передача из Ленинграда. Телевизионные новости. Передача из Ленинграда. И. о. редактора В. А. Смирнов.



Веннин В. Е. ФЕРАФОН

Фото Ю. Туманова.

У костра

ов, рассыная в черноту облака искр.

— Торжественный... читают открытым, — говорит... ретарь комсомольской организации Института А. Злобин... авшимся зачитывается... омитета комсомола. Директор лагеря И. Лущиков вручил... доводкам производства... ые грамоты и памятные... и.

Слово берет организатор спортивной работы лагерь Лещанов, он подводит... делителей в соревнованиях... ардной гребле и плаванию... омы. Среди награжденных... ерка гребцов М. Федорова, Н. Петрова, гребца... ерь гребцов С. Мойсенко... ни чемпионы лагеря. Директор завоеванное первое место... лаванию были вручены Л. Сидорину и В. Абросимовой. По... ебяти выступил инструктор парашютного спорта А. Злобин, он прибыл в лагерь... беба». В 19 часов... ошкарев совершил прыжок... ысоты 1000 метров над... живно-трудовым лагерем... бята были свидетелями... мело спортсмен управляет... ютом, как он точно про... и на живописную поляну... уженную лесом. Анатолий... ересно рассказал о спор... ых и находчивых, пос... еседы много желающих... адось в парашютный... ОСААФ.

Закончен митинг. Играет... адный оркестр. Нуют в... икольники. В этот вечер... ного интереснейших массовых... оприятий.

На следующее утро на... твенной линейке выступил... авляющий Стариковский... ением совхоза А. А. Козлов... оторый поблагодарил... ов за отличную работу... ор лагеря И. Лущиков... ил приказ, в котором... ось, что лучшие производ... ики... оля в Удмуртской... и Ленинград и Киев... В этот же день... обновили лагерь.

В Франции возвратились со... ученые, участвовавшие... Международный конгрессе по... физике, состоявшемся в... М. М. Лебедево... советской делегации... член-корреспондент АН... Конгресс по ядерной фи... традиционными... встречами уче... Но на этот раз парижский... был особенно знамен... был посвящен... юбилею открытия... искусственной радиоактив... Это выдающееся открытие... Фредерику и Иран... Жолио-Кюри.

В парижском конгрессе при... участие более 500 пред... наук многих стран. Советская делегация состояла из... ученых.

Количество докладов было... велико. Оказалось, что... многие явления так или... связаны с тем историче... открытием, которому был... конгресс. Так, напри... даже заседание по ни-ме... физике оказалось связан... со стержневой темой кон... т. к. открытая в Дубне и... радиоактивность поло... пи-мезонов вполне... искусственной радиоактивности, открытой супру... Жолио-Кюри.

Было приятно, что докла... советских ученых заняли... место в работе парижской... конгресса. Большое внимание... сообщения об откры... в Лаборатории ядерных ре... Объединенного института... и протонной радиоактивности. Руководитель лаборатории профессор И. Флеров сообщил также в... докладе о том, что в Дуб... получены первые эксперимен... указания на существо... 104 элемента. Экспери... продолжают.

Очень интересным был доклад

Сегодня народная Польша отмечает двадцатую годовщину своего существования.

20 лет — это, конечно, небольшой срок, но в наши времена календарь давно перестал быть мериллом зрелости государства. Ныне действуют другие критерии — итоги пройденного пути. И сегодня, с порога минувшего двадцатилетия, отчетливо видно, какой поистине героический подвиг совершил польский народ за минувшие годы. В короткие сроки народная Польша сумела восстановить промышленность и перейти к планомерному строительству социализма на основе широкой индустриализации страны. В 1947 году объем промышленного производства страны достиг уровня предвоенного 1938 года. В настоящее же время ва-

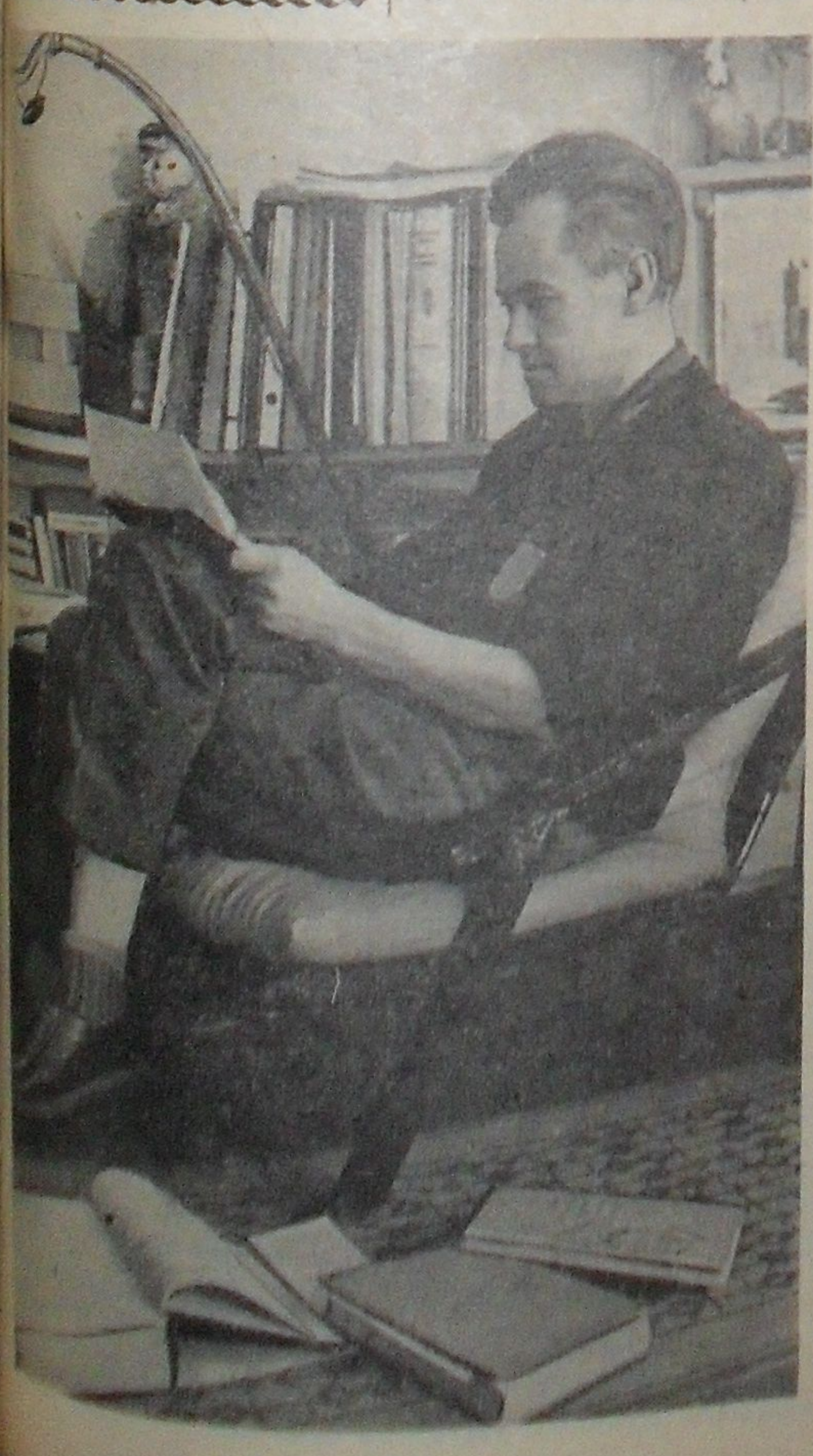


Фото Ю. Туманова.

На родине Жолио-Кюри

профессора Ю. Г. Абова (Институт теоретической и экспериментальной физики). Он рассказал об экспериментальном обнаружении нечетности в ядерных силах. Это является первым экспериментальным указанием на связь между сильными и слабыми ядерными взаимодействиями. Аналогичные работы представили и американские коллеги. Результаты их опытов подтвердили выводы Ю. Г. Абова и его сотрудников.

Интересными были также сообщения о работах по возбужденным состояниям гелия (Физический институт им. П. Н. Лебедева АН СССР) и об исследованиях взаимодействий нейтронов (Институт атомной энергии Госкомитета по использованию атомной энергии в СССР). Наши теоретики также сообщили о своих очень интересных работах. Достаточно сказать, что исследования доктора В. Г. Соколова (Дубна) и профессора А. Б. Мигдала (Институт атомной энергии) были посвящены специальным семинарам.

Советские физики с большим

вниманием и интересом слушали доклады своих зарубежных коллег. Здесь мне хотелось бы особенно отметить работы по альфа- и бета-спектроскопии сложных ядер, выполненные в Орсе (Франция), очень содержательный доклад американского делегата Ганса Бета, теоретические исследования Мишеля Беранже (США), работы югославских ученых.

Во время работы конгресса состоялось торжественное заседание в Сорбонне, посвященное юбилею открытия искусственной радиоактивности, на котором выступили Френсис Неррен (Франция), Гарольд Юри (США), Амальди (Италия). Академик Д. В. Скобельцын, который лично знал Фредерика и Иран Жолио-Кюри, работал вместе с ними, с большой теплотой в своей речи в Сорбонне говорил об этих замечательных людях, о значении их научных открытий.

Мы побывали в лабораторном музее Пьера и Марии Кюри, Фредерика и Иран Жолио-Кюри, осмотрели простые и остроумные приборы, с которыми они рабо-

тали. Два из них нам были уже знакомы, т. к. их модели подарил Объединенному институту Жолио-Кюри во время своего пребывания в Дубне.

Нам было очень радостно побывать в квартире Жолио-Кюри и ознакомиться с их домашней обстановкой. Мы обязаны этим Мишелю Ланжевен и Елене Ланжевен-Жолио — дочери великих физиков и благодарим их за теплый прием.

Советские ученые получили возможность осмотреть крупные исследовательские центры в Орсе и Сакле. Очень хорошее впечатление произвели на нас работы, которые французские физики проводят на своем ускорителе многозарядных ионов с плавной регулировкой энергии частиц. Понравился нам также прекрасный линейный ускоритель в Орсе на энергию 1300 миллионов электронвольт.

Мне хотелось бы сказать в заключение, что парижский конгресс был очень хорошо организован и проходил в дружественной обстановке делового сотрудничества.

В короткий срок

С большим энтузиазмом и в короткий срок несмотря на то, что ремесло выполняет срочный заказ для Дома культуры, комсомольцы цеха под руководством Василия Дмитриева сделали газетные стенды, которые находятся у административного корпуса Института и достоинство которых без труда оценят читатели. Большую помощь в выполнении этого заказа оказало звено коммунистического труда, руководимое М. И. Коваловой. Мастер Николай Егорович Кречетов, бригадир Степан Семенович Барезников внимательно следили за выполнением заказа.

Сделан также стенд для фотозащиты, рассказывающей о жизни ребят в спортивно-трудовом лагере.

Художник Слава Бочкарев — автор нагрудного значка ОИЯИ, автор конвертов-сувениров с отелом «Дубна» с большим искусством художественно оформил стенды.

В. СТЕПАНОВ.

Новых успехов, польские друзья!

Самое производство польской промышленности превратилось до промышленный уровень в 9 раз.

Особое развитие получила тяжелая индустрия. Добыча угля в стране по сравнению с довоенным уровнем возросла вдвое, производство стали увеличилось в 5,5 раза, выпуск продукции машиностроения — в 30 раз, химической промышленности — в 20 раз. Освоены и получили мировое признание новые отрасли промышленности Польши: морское судостроение, автомобилестроение, тракторостроение, производство сложнейших станков, комбайнов, электровозов, подъемных кранов, искусственного каучука, пластмасс и т. д.

Решающими условиями выполнения этой задачи были: энтузиазм масс, самоотверженный труд польского народа, воля и организационный талант передового отряда — Польской объединенной рабочей партии. Под руководством ПОРП в стране были осуществлены важнейшие преобразования.

С самого начала народная Польша встала на путь активного сотрудничества с социалистическими государствами, и в первую очередь с Советским Союзом. Это сотрудничество строилось и строится на принципах равного партнерства.

После подписания в июле 1945 года первого экономического соглашения, сотрудничество между СССР и Польшей с каждым годом расширялось и в настоящее время приобрело поистине всеобъемлющий характер.

Между обоими государствами широко развивается производственная кооперация, научное и техническое сотрудничество. Советский Союз и Польша заключили соглашение о совместной разработке в СССР калийных солей. Польша вместе с другими социалистическими странами участвует также в разработке фосфоритов в Эстонии. В свою очередь Советский Союз оказывает Польшу помощь в проведении геологоразведочных работ.

Важное место в советско-польских отношениях занимает сотрудничество между академическими научными, научно-исследовательскими институтами, проектными и конструкторскими бюро обеих стран.

Польская Народная Республика

развивает активное экономическое сотрудничество, научные и технические связи и с другими социалистическими странами, и в первую очередь со своими партнерами по Совету Экономической Взаимопомощи — Чехословакией, Германской Демократической Республикой, Болгарией, Венгрией, Румынией, Монголией. Двухстороннее и многостороннее сотрудничество с этими странами в значительной своей части определяется рекомендациями этой международной организации.

Экономическое сотрудничество между Польшей и другими социалистическими странами из сферы товарообмена все больше и больше распространяется на область самого производства, что получило свое выражение в международном разделении труда, кооперировании и координации производства.

Исключительно важное значение для Польши имело ее участие в строительстве совместно с СССР, ГДР, Чехословакией и Венгрией нефтепровода «Дружба», предназначенного для транспортировки советской нефти, а также в объединении энергосистем европейских стран СЭВ в единую энергетическую систему, что обеспечивает бесперебойное снабжение польской промышленности электроэнергией. Вместе с другими социалистическими странами Польша принимает участие в создании общего парка товарных вагонов. Она является также, наряду с другими членами СЭВ, учредителем международного банка экономического сотрудничества.

Результаты, достигнутые Польской Народной Республикой, по-

зволили ей наметить на ближайшее будущее ряд новых задач. В соответствии с директивами, принятыми IV съездом Польской объединенной рабочей партии, народное хозяйство Польши в течение ближайших лет должно сделать новый значительный шаг вперед. Объем валовой промышленной продукции за 1966—70 годы возрастает на 45—47 процентов, в том числе объем продукции машиностроения в стоимостном выражении увеличится на 65—67 процентов. Производство стали возрастет до 11 млн. тонн в год, добыча каменного угля — до 129 млн. тонн, производство электроэнергии — до 66—67 млрд. киловатт-часов.

Таковы итоги и ближайшие перспективы. Они являются блестящим подтверждением правильности избранного польским народом пути. Они полностью опровергают всякого рода измышления, пытающиеся поставить под сомнение смысл экономического сотрудничества социалистических стран, бросить тень на характер их отношений.

Польская Народная Республика встречает свое двадцатилетие в расцвете сил и таланта всего народа. Она является активным членом социалистического сотрудничества и играет в нем важную роль. Польша пользуется уважением и симпатиями всех миролюбивых народов. В эти дни советские люди желают братскому польскому народу, с которым их связывают узлы нерушимой дружбы и единства целей, новых больших успехов и побед.

С. ТАНИН. (АНН)

Двадцать лет тому назад, когда мне было тоже двадцать лет, батарея, которой я командовал, переправлялась через реку Южный Буг в районе восточнее г. Хелм. 22 июля 1944 года частями Второй танковой армии был освобожден г. Хелм, 24 июля — Люблин, 26 — Демблин. Вместо польскими войсками из дивизии им. Котляковского мы форсировали Вислу. Затем советские войска, гремя фашистов, устремились на северозапад по шоссе Люблин—Варшава.

Для польского народа эти дни были историческими. Польский манифест в начале освобождения польской территории от фашизма советскими и польскими войсками позволил польскому

Наша дружба крепнет

народу перейти к созданию независимой сильной Народной Республики Польши, которая в настоящее время успешно строит социализм.

В день 20 годовщины Польской Народной Республики передаю самые наилучшие пожелания польским друзьям.

Пусть крепнет и процветает дружба советского и польского народов, скрепленная кровью на полях сражений за освобождение от фашизма.

М. ДИХАЧЕВ, научный сотрудник ЛВЗ.

23 КОМУНИЗМ, 3 стр.

Среда, 22 июля 1964 года

