

29 ноября 1868 года
петь

ет здесь и возможность...
стали на деле...
емственности...
ровой студии...
голоса будут...
мужской капеллы

Педагоги в новом...
коллективе остаются...
что и в хоровой...
Ионова, Т. В. Волкова, Д. Н.
Минаева. Первое...
онное занятие...
часов 8 декабря. Зал...
водится по адресу: ул. Векса...
ра, 5. Телефон 75-28.

Мы надеемся, что...
ком коллектив уже...
будущем сможет...
первые работы...
слова М. Горького...
добрым напутствием...
роковой капелле: «Песня...
большая дорога, такая же...
наша, широкая и мудрая, куда...
слушаешь ее, то забываешь...
день на земле или ночь, малю...
чишка ты или старик, забыв...
ешь все!»

О. ИОНОВА



В помощь инженерам
и техникам

В небольшом по...
объему справочнике...
коэффициенты, позволяющие...
производить быстрые...
многих внесистемных...
измерения (длины, площади...
объема, времени, массы, теплоты...
температуры, энергии...
мощности и т. д.) в...
употребляемые единицы...
единицы СИ. Обозначения...
и измерения даны в...
и международной...
транслации.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

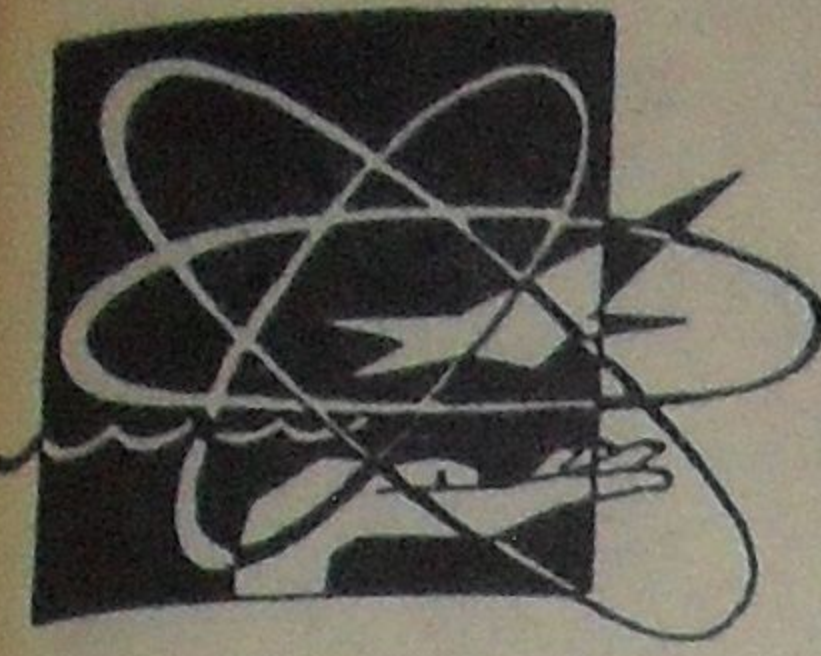
Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.

Справочник удобен тем, что...
исходные (подлежащие...
счету) единицы измерения...
помещены в нем в...
порядке и для получения...
равнозначных значений...
бо величинам в других...
единицах, достаточно...
значимые исходной...
умножить на соответствующий...
коэффициент перевода.



30 КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТНОМА КПСС, ОМН ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 84 (1425)

Вторник, 3 декабря 1968 года

Год издания 12-й

Цена 2 коп.

5 декабря — День Конституции СССР

5 декабря — День Конституции СССР. В создании советских людей этот традиционный праздник связан с торжеством советской социалистической демократии, с великими завоеваниями социализма, получившими свое законодательное закрепление в Основном Законе нашего государства — Конституции СССР.

В Конституции СССР выражены принципы социалистического общества, не знающего эксплуатации человека человеком, классового и национального антагонизмов, сильного своим идейно-политическим единством. В ней утверждены ленинские принципы демократии, подлинного народовластия.

Рожденная Октябрем, социалистическая демократия приобщила широкие народные массы к управлению государственными и общественно-политическими делами, открыла широкое поприще для применения их знаний, способностей и талантов.

В нашей стране народ — единственный хозяин и творец своей судьбы. Органами подлинного народовластия являются Советы депутатов трудящихся. Решающим условием упрочения и раз-

вития социалистической демократии является руководящая роль Коммунистической партии. Советские люди считают ленинскую партию своей, близкой и родной партией, видят в ней испытанного вождя, верного защитника своих интересов.

Большие и сложные задачи строительства коммунизма требуют неуклонного повышения активности широких народных масс. Партия через Советы как органы народовластия и общественные организации — профсоюзы, комсомол, кооперативные и другие организации, все шире вовлекает рабочих, крестьян, интеллигенцию в управление всеми делами общества.

Советские люди не только широко пользуются благами демократии, большими правами и свободами, но и глубоко осознают свои обязанности. Беречь и умножать общественную собственность, честно трудиться, сохранять общественный порядок, защищать Отечество — священный долг советского гражданина. Дальнейшее развитие советской социалистической демократии является одной из основ построения коммунизма в нашей стране.

На высоком идейно-политическом уровне С VII партийной конференции

Организованно, на высоком идейно-политическом уровне прошла партийная конференция КПСС в Объединенном институте. Широкое представительство коммунистов на конференции способствовало активному обсуждению всех жизненно важных вопросов, стоящих перед парторганизацией. На конференции присутствовало 375 делегатов с решающим голосом и 17 — с совещательным. В работе конференции приняли участие первый секретарь ГК КПСС Э. М. Величко, начальник Управления Комитета по атомной энергии К. Н. Мецераков.

С отчетным докладом о работе парткома КПСС в ОИЯИ за период с 25 декабря 1967 по 28 ноября 1968 года выступил секретарь парткома В. И. Дашилов.

В начале своего выступления секретарь парткома сердечно поздравил избранных на собрании Академии наук СССР действительными членами Академии Г. Н. Флерова и И. М. Франка и членом-корреспондентом Ф. Л. Шапиро.

Отчетный период, — говорит докладчик, — был насыщен событиями большой важности как внутри страны, так и на мировой арене.

Торжественно отметив 50-летие Великого Октября, советские люди развернули соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. В текущем году отмечалось 50-летие Советской Армии, 50-летие Ленинского комсомола. Новыми успехами ознаменована 51-я годовщина Великого Октября, их венцом стал успешный запуск космического корабля «Союз-3», пилотируемого героем-космонавтом Г. Т. Береговым.

С глубоким удовлетворением встретил советский народ решения октябрьского Пленума ЦК КПСС, обудившего актуальные вопросы внутренней и внешней политики. Итоги Пленума показывают, что наша партия, ее Центральный Комитет неуклонно проводят в жизнь политическую линию, выработанную XXIII съездом партии.

Первый раздел доклада «Основные итоги научно-производственной деятельности ОИЯИ» был опубликован в газете «За коммунизм» за два дня до открытия конференции, поэтому делегаты имели возможность с ним тщательно ознакомиться и докладчик его не излагал.

Большие разделы в докладе были посвящены «Работе парткома в области научно-произ-

(Окончание на 2 стр.)

ДЕЛА ДЕПУТАТСКИЕ

Депутаты и жизнь

Постоянная депутатская комиссия по жилищно-коммунальному строительству и благоустройству была утверждена на первой сессии XI созыва в составе 11 человек. Комиссия ставит перед собой главную цель — максимальное развитие жилищному и культурно-бытовому строительству и благоустройству нашего города.

За прошедший период комиссия провела 9 заседаний. На заседаниях приглашались зам. председатели исполкома Я. Ф. Лисенко, сотрудники отдела архитектуры, жилищно-коммунальные работники, сотрудники ОКСа, СМУ-5 — в зависимости от обсуждаемых вопросов.

При обсуждении комплексных вопросов по благоустройству обращалось внимание на более эффективное использование денежных средств, ассигнуемых по линии бюджета.

Когда в городе шла подготовка двухмесячника по санитарной очистке и озеленению города, члены комиссии были раскреплены по отдельным объектам и районам. С активным участием в проведении двухмесячника приняли жилищно-коммунальные работники и студенты. По представлению нашей комиссии исполкомом отмечены особо отличившиеся домохозяйки.

По настоянию комиссии левобережное предприятие провело большую работу по приведению в хорошее состояние улиц Ленина, Октябрьской, Макаренко.

В центре внимания комиссии находится вопрос жилищного строительства, обмен опытом по качеству выполнения строительно-монтажных работ. Много лет отдел жилищных работ на сдаваемых типовых объектах в левобережной части города выполнялись значительные работы. Теперь этого уже недостаточно. Начиная с 1967 года, специальная организация института части города резко улучшила качество отделки зданий. В дальнейшем могут быть приняты меры — жилые дома и детские учреждения в 17-м квартале.

Резко решался вопрос о строительстве кооперативных домов в левобережной части города. В этой части была создана большая организационно-методическая группа городского комитета и строительными организациями. В настоящее время

выстроены и находятся в эксплуатации 4 кооперативных дома, начато строительство кооперативного дома в левобережной части города.

За прошедшие два года нашими строительными организациями были выстроены на собственные средства: СМУ-5 — 3 дома и детское учреждение, один дом строителей должен быть сдан в эксплуатацию в I квартале 1969 года, и левобережная строительная организация выстроила один жилой дом. Хочется особо отметить, что наши строительные организации строят детские учреждения на высоком уровне. Строительным предприятием сдано детское учреждение в 17-м квартале с оценкой «отлично», левобережные строители сдали с оценкой «хорошо». В 1969—1970 годах должен быть выстроен 72-квартирный дом за счет средств, привлеченных от городских организаций. Строительство кооперативных домов, дома строительных организаций и др. являются дополнением жилого фонда.

Постоянная комиссия в июне 1968 года готовила вопрос на сессию городского Совета о ходе и состоянии строительства в институтской и левобережной частях города. Этот вопрос детально обсуждался и сессия приняла развернутое решение. Постоянная комиссия принимала участие в разработке и составлении проекта титульного списка коммунально-бытового и жилищного строительства на 1969 год. Один из важных объектов в титульном списке — это окончание строительно-монтажных работ и ввод в эксплуатацию водозаборных сооружений в левобережной части города.

Совместно с городским финансовым отделом комиссия готовила вопрос о деятельности комбината по благоустройству. Эта организация требует много внимания и разрешения вопросов организационно-хозяйственного укрепления.

На своем последнем заседании комиссия обсудила доклад и о. начальника ОКСа ОИЯИ Л. К. Журавлевой о плане благоустройства австрайвемого 20-го квартала. Обсуждение этого вопроса было вызвано тем, что утвержденный проект благоустройства выполняется с отступлениями. Это имеет место как при оборудовании территории квартала малыми архитектурными

формами, так и при работах по озеленению. В частности, вместо ассортимента зеленых насаждений, предусмотренных проектом, высаживаются плодовые деревья и кустарник. Это снижает архитектурное оформление квартала.

В прошлом году Мособлсполком проводил совещание по обмену опытом работы председателей постоянных комиссий по строительству и благоустройству. В некоторых городах создаются постоянные комиссии по жилищному и коммунально-бытовому строительству и отдельно комиссии по благоустройству. Целесообразно в будущем новому созыву городского Совета также создавать постоянные комиссии отдельно по строительству и благоустройству.

Депутаты, члены постоянной комиссии, принимают участие в ее работе. Под руководством депутата, члена комиссии П. Т. Михайлуцы коллектив левобережного

предприятия многое сделал по озеленению и закладке парка. Большая работа проводится депутатом Ф. И. Маркеловым по благоустройству и культурному содержанию жилого фонда. Принимают участие в обсуждении вопросов по строительству и благоустройству депутаты — члены комиссии А. Н. Бирюкова, С. М. Васильева, В. С. Басова, Н. А. Мецераков, А. А. Бурлаков.

Есть еще много вопросов, которые предстоит обсудить комиссии. В частности, о низком качестве дорожных асфальтовых работ в институтской части города, об ускорении ввода в эксплуатацию водозаборных сооружений в левобережной части города и другие вопросы.

С. ВЕЙЦМАН,
председатель постоянной комиссии по жилищно-коммунальному строительству и благоустройству.



В группе 40 см водородной камеры заканчивается обработка большого материала в P⁺-мезонном облучении. Результаты исследований готовятся к представлению на конференцию по физике высоких энергий.
На снимке: обсуждение результатов. Слева направо — М. Д. Шафранов, А. М. Монсеев, Н. Ж. Канадирски (НРБ), Фото В. Шустина.

НА ВЫСОКОМ ИДЕЙНО-ПОЛИТИЧЕСКОМ УРОВНЕ

(Окончание. Нач. на 1 стр.)

водственной деятельности Объединенного института, идеологической и организационно-партийной работе, поставлены задачи перед партийной организацией.

В обсуждении доклада приняли участие 22 коммуниста.

М. И. Соловьев рассказал конференции о подготовке и о уже начавшихся работах на Серпуховском ускорителе, обратил внимание на серьезные трудности, которые мешают более успешной работе их отдела, высказал ряд просьб к Госкомитету и дирекции ОИЯИ.

В. П. Дзельнов в своем выступлении высказал свои предложения по новому пятилетнему плану Института и призвал достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

В. Г. Соловьев обратил внимание на максимальное использование внутренних резервов: полностью использовать рабочее время, соблюдать высокую дисциплину труда. «41 час рабочей недели должен быть посвящен только научной работе», — заявил оратор.

О трудностях с кадрами в ЛВЭ говорил **С. В. Федук**, с оттоком кадров на работы в Серпухов замедлились работы на реконструкции синхрофазотрона. Тов. Федук отметил трудности в обеспечении жильем специалистов, очень нужных лаборатории. Оратор поблагодарил коллектив ЦЭМ за хорошее и своевременное выполнение заказов лаборатории.

Следует заметить, что о недостаточном строительстве жилья (как квартир, так и общежития), о большом росте нуждающихся в жилье сотрудников Института говорили докладчик и многие выступаю-

щие. Особенно ярко по этому вопросу выступил председатель жилищной комиссии **О. М. С. А. Щелев**. О мерах по усилению строительства жилого фонда сообщили конференции гг. **Карповский В. Л.** и **Мещеряков К. Н.** По этому вопросу принят пункт в решении конференции.

Наша будущая пятилетка очень большая, подчеркнул в своем выступлении **И. М. Франк**. Громадные работы предстоят всем лабораториям. Далее тов. Франк обратился к строителям и ЦЭМ с просьбой ускорить выполнение работ для Лаборатории нейтронной физики, затяжка выполнения которых создает очень тяжелые условия для научной деятельности лаборатории.

Д. И. Блохинцев отметил в своем выступлении большую политическую работу, проведенную парткомом за отчетный период. Далее он отметил, что «наступает такой период, когда теоретическую работу нужно особенно усилить».

Д. И. Блохинцев говорил о пользе поездок ученых в институты других стран.

И. о. директора ЛВЭ **А. М. Балдин** говорил о хороших традициях коллектива лаборатории, о больших еще возможностях работы на синхрофазотроне и одновременно отметил, что за счет Серпухова синхрофазотрон все больше оголяется, надо разумно сочетать использование ускорителей в Серпухове и в ЛВЭ. Далее тов. Балдин предложил максимальную помощь оказывать отделу, руководимому **В. П. Саранцевым**.

К. А. Байчер подчеркнул в своем выступлении серьезную необходимость подготовки кадров квалифицированных рабочих из молодежи для мастерских, так как старые рабочие все убывают, а замены им по-

ти не готовятся, учеников в мастерских лабораторий почти нет. Оратор также подчеркнул, что оборудование работает на износ, ремонт его никто не занимается.

О научной организации труда говорил **Е. Д. Воробьев**. Он рекомендовал изучать и распространять имеющийся опыт в этом деле, предложил создать совет при дирекции ОИЯИ, который бы занимался научной организацией труда.

Резко критиковал недостатки в работе магазинов орса Института выступивший на конференции **А. П. Коростылев**. Он приводил факты грубого нарушения торговли в магазинах «Реска» и «Дубна», в торговле дефицитными товарами в промтоварных магазинах.

О необходимости строго соблюдать Устав коммунистами при уплате членских взносов говорил **Н. И. Гусаров**. Он назвал коммунистов, которые с нарушенным платят членские взносы.

В прениях также выступили гг. **Румянцев, М. Г. Мещеряков, Загер, Нехаевский, Говоров, Бжикян, Барашенков, Карповский, К. Н. Мещеряков, Мажулин** и другие.

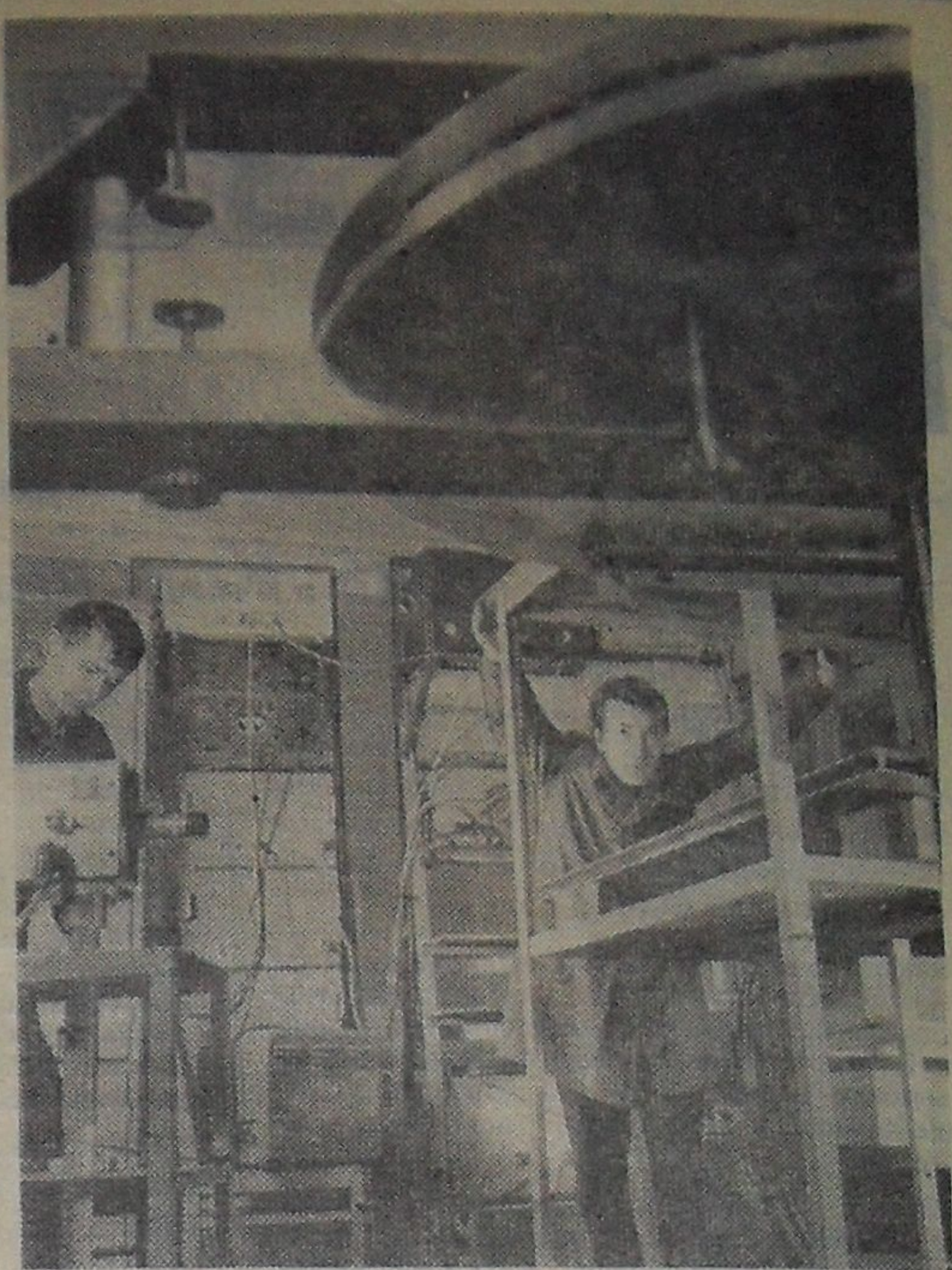
После тщательного обсуждения проекта, конференция приняла резервное решение по отчетному докладу.

Конференция избрала новый состав парткома.

СОСТАВ ПАРТКОМА

Воробьев Е. Д.
Говорун Н. Н.
Горяинов А. А.
Данилов В. И.
Карпов П. И.
Карповский В. Л.
Кузнецов А. А.
Начинкин С. Д.
Роганов В. С.

Саранцев В. П.
Семенюшкин И. Н.
Соловьев В. И.
Тяпкина А. А.
Федоров В. И.
Язвицкий Ю. С.
Секретарем парткома избран **В. И. Данилов**, заместителями — **П. И. Карпов** и **В. И. Соловьев**.



Общий вид модуля для пятиметрового искрового спектрометра, предназначенного для работы на ускорителе ИФВЭ в Серпухове.

На снимке: студент-дипломник **А. П. Сумбаев** и механик **А. И. Егоров**.

Фото Ю. Туманова.

Какому быть совету молодых ученых

Бурные темпы развития науки — характерная черта нашего времени. Сейчас каждый четвертый научный работник в мире — гражданин Советского Союза. И большинство из них составляют молодежь в возрасте до 30 лет.

Будущее закладывается в настоящем. Отсюда и злободневность, актуальность и острота вопроса воспитания научной молодежи. Проблемы молодых научных сотрудников занимают советы молодых ученых. О роли совета, сфере его деятельности, методах и формах работы шла дискуссия в конце октября в Доме ученых.

В выступлениях председателя совета молодых ученых **С. Карамьяна**, членов совета **Ю. Пеннонжквичя**, **С. Джолоса**, секретаря комитета комсомола **В. Пермякова** поднимались вопросы, волнующие всех молодых специалистов: как повысить творческую активность молодых, их научную квалификацию, правомочно ли деление на молодых и немолодых, как совместить общественные и личные интересы молодого специалиста, материальные и бытовые условия молодых и т. д.

Ю. Пеннонжквичя подвел итоги I научной конференции молодых ученых. Причиной низкой активности молодых в ее работе совет считает пассивность некоторых молодых в общественной работе, она стала определять их поведение и в отношении к научно-производственной деятельности. Были и другие причины: обширная программа конференции, разнообразная тематика, трехдневная продолжитель-

ность. Определенную роль по активизации участия молодежи в конференции должен сыграть конкурс научных работ. Предполагается организовать научный семинар или лекции ведущих ученых страны в масштабе Института по современным проблемам физики.

Совет может помочь молодым специалистам в подготовке к сдаче экзаменов по программе кандидатского минимума. Одной из важнейших форм творческого подхода молодежи к работе является рационализаторство и изобретательство. Видимо, совет должен совместно с бригам заниматься и этими вопросами.

Все формы должны способствовать лучшему разрешению проблемы повышения квалификации молодых специалистов, способствовать их научному росту.

Р. Джолос затронул лишь одну из многочисленных сторон деятельности совета, задача которого — помочь молодым стать настоящими учеными.

Перед молодыми учеными стоят две проблемы — научно-производственная деятельность и условия жизни. «Чтобы максимально компенсировать отрицательное влияние вторых проблем, нужно добиваться того, чтобы осуществлялась и очень сильная обратная связь — влияние успехов в научной работе на условия жизни молодого ученого».

Для этого необходимы критерии, которыми надо руководствоваться при поощрении. Поощрять нужно тех, кто способен увидеть, какая задача встанет за той, которой занимается группа, и приступить к ее решению. Нужно

поощрять людей, которые с готовностью берутся за новые, важные задачи, зачастую в ущерб собственной диссертации, и успешно справляются с ними. Важно поощрять и тех сотрудников, которые, кроме научной, ведут и общественную работу, направленную на улучшение условий для научной работы молодых ученых.

Потом началась свободная дискуссия. Она была действительно свободной — каждый мог высказать свое сугубо личное мнение в любой форме, иногда даже в грубой. Можно успокоить себя тем, что это от дурного воспитания, но ведь должна же быть воспитанность общественная, элементарная корректность, герпимность к мыслям и делам других. Создалось впечатление, с одной стороны, какая-то невыдержанность некоторых и вынужденное желание защититься — с другой. Не будем называть авторов, а главные мысли из выступлений привести стоит:

— Совет молодых ученых нужен, но как действенная форма работы с научной молодежью. Пока конкретных дел было мало. Конференция прошла плохо: подготовлена в спешке, доклады набирались по чисто количественному принципу, не рассматривались на семинарах. Если так будет продолжаться, мы погубим действительно хорошее дело...

— «Увозить» конференцию на острова Московского моря или куда-нибудь подальше — не метод для ее оживления...

— Нужно организовать постоянный семинар, как в Институте физических проблем, на котором выступает Капица...

— С конкретными трудностями мы столкнулись в своей Лаборатории ядерных проблем. Попытались организовать курсы разговорного английского языка. Два кружка смогли организовать, третий — для начинающих — пока нет. Совет молодых ученых мог бы помочь в этом, располагая некоторыми финансовыми возможностями...

— Конференция показала большой интерес к обзорным лекциям известных ученых Института, в то время, как оригинальные сообщения интересом не пользовались даже у молодых. Речь идет о том, чтобы писать квалифицированные научные работы, интересные одинаково всем. Вывод — конференция молодых ученых не нужна, а выступления больших ученых необходимы. Какая это будет форма — систематические доклады ведущих ученых, как в ЦЕРНе, или что-то другое, но это было бы полезно для всех, в том числе и для молодых...

— Для молодых ученых нужно добиваться участия в серьезных «взрослых» конференциях. Это принесет больше пользы...

— Считаю, что система, существующая у нас в Институте, система становления настоящего ученого, правильная...

— Что значит честные люди в науке и нечестные? А если попадешь на работу по подчинению какой-то темы, вряд ли быстро начнешь выдавать что-то свое. Все зависит от того, в какие условия попадает молодой специалист с самого начала. Если попадет в группу, занимающуюся методической работой, на это

(Окончание на 4 стр.)

Дубна — Швеция Совместные исследования

26 ноября в Стокгольм выдвинули **Ю. Ц. Оганесян** и **Н. И. Пятков**. Они посетят ядерные центры в Стокгольме, а также в городах Упсала, Гетеборг, Лунд, выступят там с лекциями. Оганесян и Пятков обсудят со шведскими коллегами вопросы, связанные с дальнейшим расширением сотрудничества между учеными Швеции и Объединенного института ядерных исследований.

Эта двухнедельная поездка осуществляется по приглашению профессора **И. Бергстрема** из Института ядерной физики в Стокгольме. Сотрудник этого института доктор **Форслинг** три месяца работал в Дубне, в Лаборатории ядерных реакций.

Ю. Ц. Оганесян в своих лекциях в Швеции расскажет о перспективах исследований ядерных реакций. Серия опытов, которыми он руководит, посвящена ядерным реакциям деления. Он считает, что это особенно важно для будущих работ. Возможно, что именно использование реакций деления сверхтяжелых ядер приведет к синтезу пока еще никем не созданных новых элементов.

Кооперирование ученых Дубны и Швеции приобретает все более интенсивный характер. Сейчас в ОИЯИ работает сотрудник Технологического университета имени Чалмерса в Гетеборге **Хейрикс Ридл**. Он изучает созданные здесь в отделе радиоактивных изотопов. Дело в том, что уже два года радиоактивные изотопы, изготовленные в Дубне, исследуются в Гетеборге группой профессора **И. Линдгрена**. Инженер **Ридл** ответствен за химическую сторону этих совместных опытов.

НА
Дубненском горсовете депутатская комиссия по транспорту и дорожному строительству. Много лет ее возглавляет депутат Алексей Николаевич Симаев. О том, как помогает комиссия в решении многих вопросов, связанных с развитием и модернизацией транспортных предприятий...

...город мирного атома. Она сейчас известна далеко за пределами нашей Родины. Если вспомнить, какой была Дубна 10 лет назад, то действительно перемены. В 1957 году я ехал принимать участие в работе комиссии по созданию Большой Волынской станции. Большое болото с заливными лугами и квакающими лягушками. Два года картина не менялась. Благоприятным обстоятельством в этом отношении было решение правительства о строительстве Дубненской станции. Движения поездов стало больше. Вагоны были более современными. В то время на станции Дмитров регулярно курсировали автобусы. Автопредприятия, так и называли, все преимущества нового поезда.

...инициатором всех работ по развитию Дубны, который, являясь депутатом областного совета и горсовета, не только организовывал многие вопросы, связанные с развитием Дубны, но и неустанно занимался решением постоянных проблем. Депутатской комиссии по транспорту, налаживанию сотрудничества между учеными Швеции и Объединенного института ядерных исследований.

ЗАБ
...Советском Союзе власть находится в руках народа. Мы должны выбирать из своего народа лучших людей, чтобы они стояли во главе нашей страны, являясь ее совестью. В горсовете Дубны, в комиссии из депутатов, постоянно работающей в нашем кругу, мы должны видеть таких коммунистов, которые, где бы они ни работали, в том числе в Дубне, должны контролировать работу в интересах народа. Многие депутаты должны помогать в решении вопросов, связанных с работой...

С КОМ
...выборком комиссии по транспорту и дорожному строительству. Много лет ее возглавляет депутат Алексей Николаевич Симаев. О том, как помогает комиссия в решении многих вопросов, связанных с развитием и модернизацией транспортных предприятий...

НАШ ПОМОЩНИК

ДЕПУТАТЫ И ЖИЗНЬ

При Дубненском горсовете депутатская комиссия по транспорту и связи. Много лет ее возглавляет депутат Алексей Николаевич Синаев. О том, как помогает комиссия в решении многих вопросов, рассказывают руководители транспортных предприятий.

ДУБНА — город мирного атома. Она сейчас известна далеко за пределами нашей Родины. А если вспомнить, какой была 10 лет назад, то действительно перемены. В 1957 году, когда я ехал принимать участие в работе комиссии, то увидел поезд, состоящий из трех двухосных вагончиков и паровоза, прозванного «овечкой». Вокруг станции Большая Волга было большое болото с захламленными и квакающими лягушками.

Через два года картина резко изменилась. Благодаря непосредственному вмешательству ГК КПСС и горкома было решено продлить движение поездов до институтской части города и подыскать состав вагончиков более современным. Первое время вагоны были деревянные, так как в то время до станции Дмитров регулярно курсировали автобусы как от автопредприятия, так и от ОИЯИ. Но скоро пассажиры поняли все преимущества городского поезда.

Главным инициатором всех дел был Алексей Николаевич Синаев, который, являясь депутатом облсовета и горсовета, сумел не только организовать решение многих вопросов, но и отстаивать их. А поэтому с любовью называли «министром путей сообщения Дубны».

Благодаря неустанным заботам руководителя постоянной депутатской комиссии по транспорту, до налаживания

железнодорожного движения сделано очень много. Фирменный поезд «Дубна» находится в пути 2 часа 20 мин., вместо прежних 3 часов от Москвы до Большой Волги с пересадкой в Дмитрове.

Открыты и оборудованы современные билетные кассы в институтской части города, где пассажиры могут приобрести билеты не только на пригородные поезда, но и на поезда дальнего следования, отходящие со всех московских вокзалов, а также и на самолеты во все города нашей Родины.

Удлинена пассажирская платформа до двухсот метров, что обеспечивает нормальную посадку пассажиров. У платформы установлено дневное освещение. Устроены скверы как у платформы Дубна, так и возле вокзала Большая Волга. А главное, решен вопрос об электрификации железнодорожного пути на участке Дубна—Дмитров, что окончательно приблизит Москву к нашему городу.

Много сделано транспортной комиссией горсовета и для перевозки грузов. Обработка всех грузов в основном механизирована, что высвободило большое число грузчиков. На контейнерной площадке работает электрокран. Смонтирован ему в помощь и второй, полученный недавно с завода. На разгрузке также занят стрелковый кран, подъемная сила 15 тонн. В 1969 году будут механизированы работы с товарно-штучными грузами.

Правда, на станции очень много еще недостатков, однако руководство станции принимает все меры к их устранению и надеется, что они будут устранены в ближайшее время и железнодорожникам не придется краснеть за неудобства перед пассажирами и клиентурой.

И. КОШЕЛЕВ,
нач. станции Б. Волга.

БОЛЬШУЮ помощь оказывает нам постоянная транспортная комиссия горсовета, возглавляемая А. Н. Синаевым. Благодаря помощи депутатской комиссии многие вопросы решаются положительно. Очень помогает комиссия и в решении таких вопросов, как улучшение жилищных условий рабочих и служащих АТП.

Комиссия помогает нам в решении многих вопросов, поднимаемых в письмах трудящихся: улучшение обслуживания населения, обновление автобусного парка. Сейчас мы получили 4 новых автобуса. Скоро они будут курсировать по городу.

Не остаются без внимания вопросы улучшения условий работы водителей на линии, а также освещение остановок, дорожное состояние, изменения расписания — во все эти вопросы глубоко и действительно выникает депутатская комиссия.

Есть еще и нерешенные вопросы. Их немало. В нашем городе есть опасные участки. Это переезд автотранспорта через плотину. Давно ставится вопрос сделать на плотине отбойный брус. Вопрос обсуждался на транспортной комиссии, но пока остается открытым.

Медленно решается вопрос и об улучшении покрытия дорог (Ратмино, Юркино). Трудное положение с транспортом в городе в часы «пик», вопрос о сдвиге часов работы левобережных предприятий решается уже около года. Транспортная комиссия терпеливо, настойчиво ставит эти вопросы.

Плохо чистятся дороги в зимнее время. Транспортная комиссия принимает все меры, однако чистка дорог происхо-

дит нерегулярно, из-за чего часто выходит из строя машина. Транспортная комиссия помогает нам во многом и хорошо. Единственная претензия к транспортной комиссии, она занимается пассажирскими вопросами, а у нас еще есть и грузотранспорт.

В. СМЕРНОВ,
нач. городского АТП.

В ОРГАНИЗАЦИИ перевозок пассажиров пристани Большая Волга в истекшую навигацию 1968 года большую активную работу провела транспортная комиссия горсовета, возглавляемая работником ОИЯИ А. Н. Синаевым, который был одним из инициаторов использования двух теплоходов на линии в навигацию 1968 года. Ревностно он контролировал использование теплоходов в соответствии с утвержденной схемой движения, подолгу и часто беседовал с плавсоставом пристани и помогал устранять организационные недостатки работы теплоходов.

В середине навигации 1968 года транспортная комиссия на своем заседании заслушала начальника пристани Большая Волга о ходе выполнения плана перевозок теплоходами. Комиссия рекомендовала организовать экскурсионные перевозки теплоходом МО-549 в период между дневными рейсами, полагающимися по расписанию. По мере возможности, эта рекомендация пристанию выполнялась, по этому значительно мешала плохая погода летом 1968 года и отсутствие второй смены состава на теплоходе МО-549.

Навигация была завершена с результатами более худшими, чем в прошлом году. По настоятельному требованию руководства пристани Кимры на навигацию 1969 года назначена организация перевозок пассажиров с использованием одного из теплоходов для экскурсионных перевозок. С этим не согласен наш исполком горсовета, и его транспортная комиссия.

Сейчас вопрос об использовании теплоходов на пристани Большая Волга должно решить Московское речное пароходство.

Г. ГУСЬКОВ,
начальник пристани
Большая Волга.



Памятник И. С. Тургеневу, открытый к 150-летию со дня рождения писателя на его родине в г. Орле.

Фото В. Кунова.

Фотохроника ТАСС.

ОТДЫХ СТРОИТЕЛЕЙ

Большую заботу проявляет построчный комитет и администрация СМУ-5 об отдыхе строителей. В этом году рабочие, служащие и ИТР предприятия получили 67 путевок в санатории Крыма, Навказа, Подмосковья и 91 путевку в дома отдыха. 54 человека отдохнули в пансионате «Адлер» на Черноморском побережье, Любители туризма, 16 человек, провели свои отпуска в туристических походах.

Многим рабочим выданы деньги на проезд в санатории и дома отдыха — на эти цели постройком израсходовал 600 рублей.

Забота о летнем отдыхе детей — всегда в центре внимания постройкома. Летом в пионерских лагерях отдохнуло 98 детей строителей.

Благодарность обязывает

Большинство благодарственных писем, приходящих в редакцию, обращены к медикам — врачам, сестрам, няням. Квалифицированная врачебная помощь, внимание, забота, оперативность, стремление в любом случае сделать для больного все возможное — это вызывает искреннюю и глубокую признательность жителей нашего города и, в общем-то, вполне понятное желание обратиться через газету к славным людям, пришедшим на помощь в самую трудную минуту, когда в опасности жизнь близких тебе людей, когда, может быть, и твои силы на исходе.

Безусловно, каждому человеку очень приятно принимать обращения к нему слова благодарности. Но в то же время, как ко многим эти слова обязывают медицинско-го работника, какой еще большей взыскательности к самому себе требует это человеческое доверие!

Год назад флюорографический снимок выявил опухоль на легком у моего младшего сына. Сколько было пережито за этот год: исследования в трех больницах Москвы, масса консультаций и, наконец, самое трудное — операция.

Теперь это все позади, все кончилось благополучно. И в этом немалая заслуга Генриетты Алексеевны Козловской, Ольги Николаевны Сафроновой и Павла Васильевича Сафронова, врачей нашей медсанчасти, сделавших все, от них зависящее, помогавших делом и советом. Благодарю их и желаю им доброго здоровья.

В. ВОЛКОВ,
сотрудник ЛВЭ.

Юбилей ученого

Борису Евгеньевичу Патону — академику, президенту Академии наук УССР, лауреату Ленинской премии исполнилось 50 лет. Общественность столицы Украины тепло отмечает юбилей выдающегося ученого нашей страны.

Президиум Верховного Совета Украинской ССР присвоил академику Б. Е. Патону за выдающиеся заслуги в развитии советской науки и техники, большую научно-организаторскую деятельность и подготовку научных кадров почетное звание заслуженного деятеля науки и техники Украинской ССР.

ЗАБОТА О БЫТЕ

В нашем Советском государстве власть находится в руках народа. Депутаты, выбранные из широких слоев трудящихся, решают жизненно важные вопросы городов, областей, являясь представителями народа, заботятся во все насущные потребности людей, заботясь о том, чтобы жизнь становилась все полнее, красивее, успешнее. Эти задачи возложены на постоянные комиссии из депутатов, занимающиеся в определенном кругу вопросов. Из таких комиссий выделяется коммунально-бытовая, где под руководством ее председателя Н. В. Дегтярева ведется контроль и координация работы в бытового обслуживания граждан города. Называется помощь в решении вопросов, связанных с бытом, в разрешении споров, конфликтов во взаимоотношениях бытовых учреждений и граждан.

В последние годы эта комиссия активно помогает налаживанию работы коммунально-бытовых учреждений города. При настоятельном требовании комиссии в Дубне создана самостоятельная контора парикмахерских, работе которых уделяется много внимания. В настоящее время достигнута договоренность о подведении горячей воды в парикмахерскую № 3, рассматривается вопрос о реорганизации работы парикмахерской № 4 (Б. Волга) и перевода ее в новое благоустроенное помещение.

Много труда вложено депутатом Л. С. Охрименко в налаживание работы бань и прачечных. Комиссия ежегодно проверяет и заслушивает руководителей ОЖКХ, ЖКО и домоуправлений о подготовке и ремонте жилого фонда к зиме. Члены комиссии, такие как Н. А. Чивкина, А. Ф. Кучумова, А. В. Белозеров, проводят большую работу по рассмотрению жалоб и заявлений трудящихся по вопросам быта. Так были рассмотрены и решены вопросы оплаты за горячую воду, электроэнергию, газ. Принимаемые решения доводятся до сведения населения.

Много внимания депутаты комиссии уделяли организации работы горбыткомбината, который по производственным возможностям все еще отстает от все возрастающих потребностей населения города. Благодаря вмешательству комиссии, в помещениях комбината были улучшены условия труда, сделана хорошая вентиляция. Рабочие функции комиссии в последние годы расширены: на ее заседаниях рассматриваются и утверждаются вопросы о днях работы учреждений, о регламенте работы в предпраздничные дни, что ранее было в ведении исполкома горсовета. Комиссия работает по плану, согласованному с исполкомом, в контакте с активом избирателей, привлекая их к участию в работе горсовета, и обращается ко всем гражданам города принять участие в ее работе, путем внесения предложений, советов и пожеланий в дело организации и наилучшего налаживания бытового обслуживания.

Е. ЛОГИНОВА,
секретарь комиссии.

С комсомольского собрания

В отчетно-выборном комсомольском собрании в Лаборатории ядерной физики выступил секретарь комсомольского бюро Л. Ткачев. Дело в том, что на протяжении всего периода была направлена встреча 50-летия

В докладе отмечалась удовлетворительная работа научно-производственного сектора (отз. М. Либурга), идеологическая работа (отз. Л. Сеченова), спортивная, культмассовая, шефская работа (отз. Б. Сорокин, Т. Тимофеева, М. Лоцилова). Шла речь и об улучшении работы совета молодых ученых.

В собрании приняли участие коммунисты — секретарь партийной организации В. М. Сидоров, начальник ПТО К. А. Байчер и другие.

Комсомольское собрание избрало новый состав бюро. Секретарем вновь избран Л. Ткачев, зам. секретаря — М. Лоцилова.

Какому быть совету молодых ученых

(Окончание. Нач. на 2 стр.)

уйдет лет пять, а выход этого неблагодарного труда может быть лет через 10. Как определить тогда ценность работы такого молодого специалиста?..

— Нужно совету устранять школы для молодых ученых, организовывать кружки...

— Конференцию нужно планировать на один день, но нужен постоянно действующий семинар...

— В апреле в Минске была подобная конференция ученых, работа которой строилась по секциям математиков, физиков, электронщиков и т. д., но эффекта не получилось — не было достаточно высокого уровня представленных работ...

— Сама идея школы или конференции молодых — полезна. Материальные поощрения за лучшие работы молодых ученых нужны. Надо повышать общий уровень положения молодых специалистов — в этом задача совета. Ломоносовы появятся и сами, без помощи совета...

— О стажерах. Эта форма себя не оправдывает. Не выполняется положение о стажерах с научной точки зрения. Научный руководитель зачастую безответственно относится к повышению научного уровня стажера. С точки зрения материальной, стажер не имеет никаких прав, например, в жилищном вопросе...

— Нельзя недооценивать и материальные формы поощрения молодых специалистов...

— Как оценивать отдачу? По результату, но и это не всегда верно...

— Общий уровень жизни молодых ученых нужно повышать. Интересен в этом случае опыт

научно-производственного объединения «Факел» в Новосибирском академгородке. Хозрасчетный принцип организации объединения повышает материальное положение молодых. Стоит и нам подумать об организации подобной формы...

Совет молодых ученых должен, вероятно, влиять на систему прохождения стажировки. Например, у нас в ЛЯП она очень консервативна...

— Нужно детально, по-настоящему ознакомиться с деятельностью «Факела» и извлечь что-то полезное для нас...

— Лаборатории должны серьезно обдумывать кандидатуры своих представителей в совет...

В. Л. Карповский, административный директор ОИЯИ начал свое выступление с перспектив жилищного строительства, посоветовал совету молодых ученых поднимать не общие, а более конкретные проблемы и решать их.

Около четырех часов длилось собрание молодых научных сотрудников. В итоге: все заинтересованы в существовании совета, однако еще много волнующих проблем, которые и вызвали дискуссию.

Возможно, члены совета слишком увлеклись выбором путей, методов и форм работы этой новой организации, упустив главное — влияние совета в лабораториях, слишком замкнулись в рамках совета, не чувствуя настроения самих молодых специалистов, интересы которых они представляли.

Оказался забытым пункт. Положения о совете молодых ученых: «проведение регулярных опросов и анкетирования молодых специалистов». А это помогло бы вовремя учесть интересы и запро-

сы всех, яснее представлять проблемы в данное время.

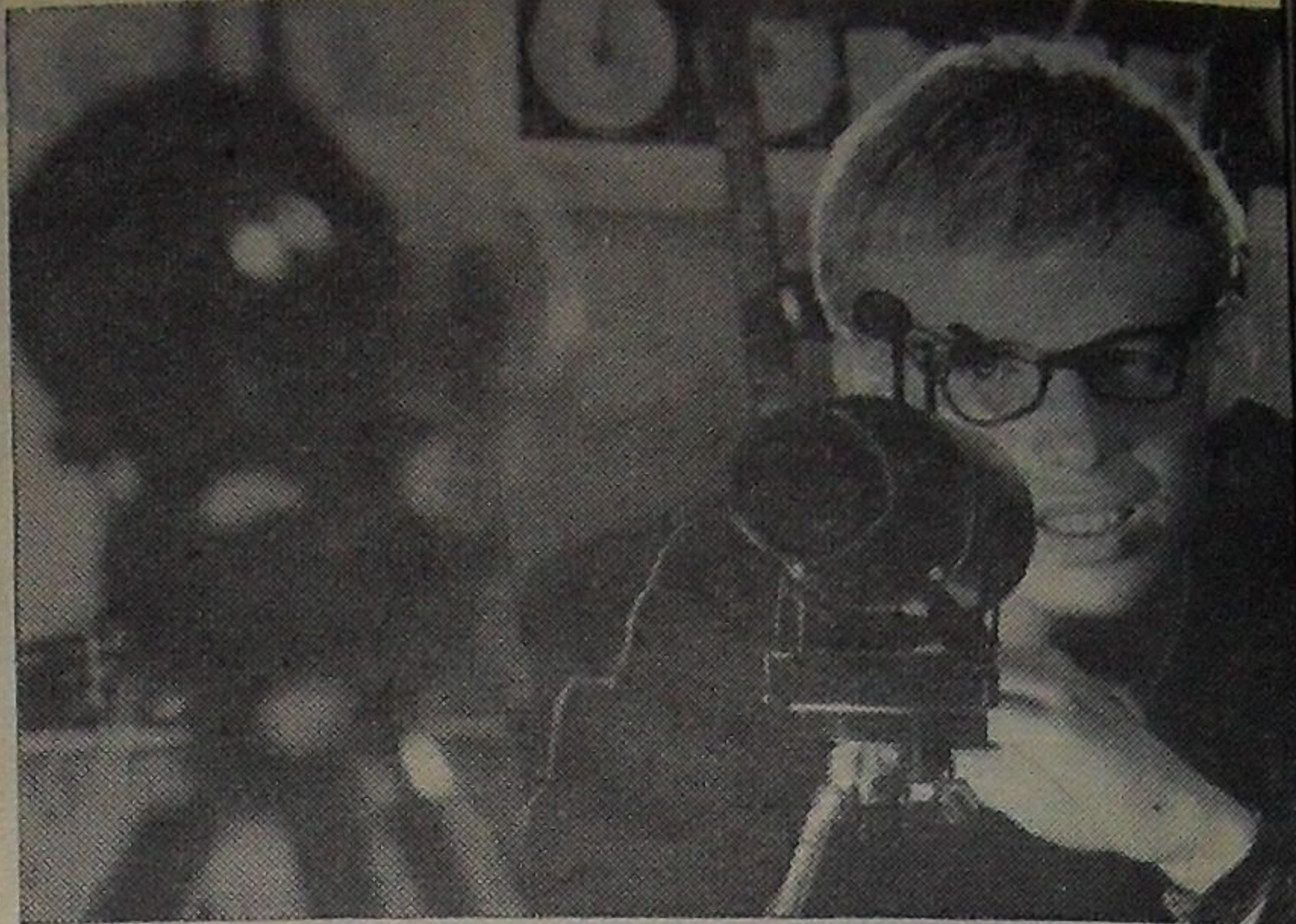
Во всяком случае, собрание показало, что молодые специалисты не осознали свое единство, не осознали себя как определенный коллектив, имеющий общие цели и задачи.

Собрание в чем-то было неудачным, разочарованием для членов совета — их усилия оказались непонятыми, а значит, в какой-то степени и напрасными.

Неудачно было выбрано время собрания — в канун юбилейных комсомольских торжеств, получилась наложенная различных мероприятий. То ли такое собрание нужно было провести сразу после выборов совета, но тогда, вероятно, разговор был бы более общим и беспредметным, теоретическим. Сейчас собрание было итогом первых вполне конкретных дел.

Может быть, некоторые улучшения в работе совета произошли и от того, что связь старшего поколения ученых и молодых была очень односторонней. Предложения совета, их начинания всегда встречали понимание и поддержку парткома, дирекции, но и только. В результате — установление «более тесных связей между старшим и молодым поколениями ученых, обеспечивая тем самым преемственность в научной деятельности» — ограничилось поддержкой инициативы молодых. И все.

Не получилось сочетания опыта, мудрости старших с творческой энергией молодых. А ведь сила и слава научных творческих работников зависит от сотрудничества, от повседневной близости разных поколений ученых. Тогда и вопрос становления молодого ученого может быть решен качественнее. Л. УСТЕНКО.



Семь кружков действует на станции юного техника — семь дружных ребячьих коллективов, со своими планами, идеями, достижениями, успехами. Среди них — кружок радиоэлектроники, руководимый инженером ЛВЭ Ю. И. Романовым.

Кружок существует с 1960 года и вот уже несколько последних лет входит в состав СЮТ. На счету у юных радиоэлектронщиков много интересных работ, известных не только в нашем городе, но и за его пределами. Одна из них — светотелефон, экспонировавшийся на ВДНХ.

На снимке: Коля Михайлов за последней проверкой светотелефона. Миг! И связь установлена. Фото Ю. Туманова.



Второй выпуск сборника «Диагностика плазмы» содержит статьи, посвященные разработке, анализу и применению экспериментальных методов исследования плазмы. Как и в первом выпуске сборника (М., Госатомиздат, 1963), ставшем в настоящее время библиографической редкостью, большая часть статей посвящена методике исследования высокотемпературной плазмы. В статьях излагаются результаты исследования, полученные советскими физиками в последнее время и ранее не публиковавшиеся.

Первый раздел сборника посвящен оптическим методам исследования плазмы. В него вошли работы по оптической интерферометрии плазмы, примененные лазеры и электронно-оптические преобразователи для исследования плазмы спектральным методом, в том числе

«Всего одна жизнь» (СССР—Норвегия). Начало в 17 час. Художественный фильм «Еще раз про любовь». Начало в 19, 21 час.

6—8 декабря Новый художественный фильм «Золотые серьги» (Пакистан). Два сериала в одном сеансе. Дети до 16 лет не допускаются. Начало 6 декабря в 15, 18, 21 час, 7 декабря — в 15 час, 8 декабря — в 18, 21 час. КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

4—6 декабря Новый широкоэкранный художественный фильм «За нами Москва». Начало 4 декабря в 15.30, 17.35, 19.30, 21.30; 5—6 декабря — в 13, 15, 17, 19, 21 час.

УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Не забыли ли вы оформить подписку на газету «За коммунизм». Последний срок подписки на январь 1969 г. — 20 декабря 1968 г.

Подписаться на газету можно у общественных распространителей по месту работы и в редакции газеты. Спешите оформить подписку!

СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

Шахматная олимпиада

Закончилась школьная командная олимпиада, в которой приняли участие семь школ. Из 36 участников 21 — получил спортивный разряд.

Первое место уверенно заняла команда школы № 6 — 21 очко, II место — школа № 2 — 17½ очков и III место — школа № 10 — 16 очков, далее идет школа № 5 — 12 очков, пятое и

шестое места поделили школы № 4 и № 1, седьмое место заняла школа № 9.

Команды, занявшие три первых места, награждаются дипломами и памятными подарками.

Соревнования явились генеральной репетицией перед зональными соревнованиями, которые состоятся в Долгопрудном 5 декабря.

В. СКИТИН, тренер.

БЛИЦТУРНИР

Восемь мужских команд: Дубна, Загорск (две), Химки и хозяева поля, Дмитров (три), — приняли участие в воскресенье в блицтурнире на приз открытия зимнего сезона. Институтские хоккеисты в первой встрече скрестились клюшки с новичками первой группы — спортсменами загорского «Луча».

Основное время не дало перевеса ни одной команде. Была зафиксирована ничья — 1:1. Тогда в каждые ворота судьи назначили по 5 штрафных бросков. Загорские ребята добились успеха дважды, а дубненцы — лишь один раз.

Итак, проиграв с общим счетом 2:3, институтские хоккеисты выбыли из дальнейших соревнований.

Т. ХЛАПОНИН.

Советская». Телевизионные фильмы. 2. Праздничный концерт. 22.30 — «Кубок дружбы». Международные соревнования по фигурному катанию. Передача из Польши. (В записи). 23.30 — «Только факты». Программа передач.

ДОМ КУЛЬТУРЫ

4 декабря

Новый широкоэкранный художественный фильм «Мне было 19» (ГДР). Начало в 17.30. Новый художественный фильм «Конец агента» (Чехословакия). Дети до 16 лет не допускаются. Начало в 19.20, 21.10.

5 декабря

Новый художественный фильм

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 3 ДЕКАБРЯ

17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — Для школьников. «Кавалеры ордена Славы». 18.00 — «Зарины металлургических гигантов». Социалистическое соревнование металлургов страны. 18.30 — Слушателям школ основ марксизма-ленинизма. В. И. Ленин — «От разрушения векового уклада — к творчеству нового». 19.00 — «Европа: события, страны, проблемы». Передачу ведет политический обозреватель Всесоюзного радио и Центрального телевидения А. Потапов. 19.30 — Международный турнир по хоккею. СССР-1 — США. В перерыве и по окончании — Телевизионные новости. 22.00 — Литературный театр. «О время, погоди!» К 165-летию со дня рождения Ф. И. Тютчева. 22.50 — «Снежная фантазия». Киночерк. 23.10 — «Только факты». Программа передач.

СРЕДА, 4 ДЕКАБРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — «Здоровье». Научно-популярная программа. 10.30 — «Тебе, юность!» «Назовите своих героев». Передача из Ижевска. 12.00 — К Дню Конституции СССР. «Закон Страны Советов». Передача-репортаж. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 —

Концерт. 18.00 — В эфире — «Молодость». Передача из Киева. 19.00 — Программа цветного телевидения. «Кавказская пленница». Художественный фильм. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — К Дню Конституции СССР. «Закон Страны Советов». (Повторение утренней передачи). 22.10 — Сюита В. Левашова «Солнце над Россией». Премьера телевизионного музыкального фильма. 23.15 — «Только факты». Программа передач.

ЧЕТВЕРГ, 5 ДЕКАБРЯ

10.00 — Программа передач. 10.05 — Телевизионные новости. 10.15 — Сегодня — День Конституции. 11.00 — Для школьников. «Школа начинающего спортсмена». 11.30 — Для дошкольников и младших школьников. «Выставка Буратино». 12.00 — «Физкультура и спорт». Телевизионный журнал. 12.30 — Литературная панорама. 13.30 — «Пою мое Отечество». Концерт. 15.00 — Международный турнир по хоккею. СССР-1 — СССР-II. В перерывах — Телевизионные новости. 17.30 — «Артезианское золото». Социалистическое соревнование нефтяников страны. 18.00 — Почта «Огонька». 19.00 — «Горячая душа». Художественный фильм. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — Программа цветного телевидения. Кинозал цветного телевидения. «Сказки северных рек». «Русь

СБОРНИК СТАТЕЙ

ле по исследованию вакуумного ультрафиолетового мягкого рентгеновского и инфракрасного излучения плазмы.

Во второй раздел сборника включены работы по микроволновым методам исследования плазмы. Широко представлены материалы по разработке различных типов микроволновых фазометров.

В третьем разделе собраны статьи, посвященные корпускулярным корреляционным, болометрическим и другим методам исследования плазмы.

В целом работы, публикуемые в сборнике, охватывают вопросы, связанные с разработкой методов диагностики плазмы. Сборник может быть полезен научным работникам, инженерам, аспирантам, студентам специализирующимся в области экспериментальной физики.

Следующий номер газеты выйдет во вторник, 10 декабря 1968

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

К СВЕДЕНИЮ ДУБНЕНЦЕВ!

В праздничные дни — 5 и 6 декабря парикмахерские не работают, 7 и 8 декабря работают с 7 час. 30 мин. до 21 час. 30 мин.

Дубненской конторе парикмахерских требуются:

Ученики парикмахеров в мужской зал, срок обучения 5 месяцев. Обучаться в парикмахерских за время обучения выплачивается 30 рублей в месяц.

Экономист. Обращаться по адресу: гор. Дубна, ул. Ленинградская, д. № 82-76. (десятиэтажный дом). Телефон 82-76.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Орсу Института требуются на постоянную работу подсобные рабочие в ресторан «Дубна», кафе «Нейтрино», магазин № 1, оплата 72—78 рублей.

Обращаться в отдел кадров. Телефон 72-05.