



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТИЙНОГО, ПРОФСОЮЗНОГО И КОМСОМОЛЬСКОГО КОМИТЕТОВ ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 93 (153) Четверг, 19 ноября 1964 года Год издания 1-й Цена 2 коп.

Горячий привет делегатам IV общепартийной конференции!

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

16 ноября 1964 года состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС. Пленум ЦК КПСС заслушал и обсудил доклад т. Подгорного Н. В. «Об объединении промышленных и сельских областных, краевых партийных организаций и советских органов».

По докладу т. Подгорного Н. В. выступили в прениях тт. Шелест П. Е., Гришин В. В., Заробян Я. Н., Мазуров К. Т., Рашидов Ш. Р., Ахундов В. Ю.

Пленум принял соответствующее постановление, которое публикуется ниже. Пленум ЦК КПСС избрал членами Президиума ЦК КПСС тт. Шелеста П. Е. и Шелестина А. Н. и кандидатом в члены Президиума ЦК КПСС т. Демичева П. Н.

В связи с тяжелой болезнью, требующей длительного лечения, Пленум ЦК КПСС освободил т. Козлова Ф. Р. от обязанностей секретаря ЦК КПСС и члена Президиума ЦК КПСС с предоставлением т. Козлову отпуска для излечения.

Пленум ЦК КПСС освободил т. Полякова В. И. от обязанностей секретаря ЦК КПСС. Пленум ЦК КПСС принял постановление вывести из состава членов ЦК КПСС Аджубея А. И. за допущенные ошибки в работе.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял постановление вывести из состава членов ЦК КПСС Аджубея А. И. за допущенные ошибки в работе.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

Пленум ЦК КПСС принял решение перевести из кандидатов в члены ЦК КПСС членов ЦК КПСС тт. Епишева А. А., Жигалина В. Ф., Конотова В. И., Лутака И. К., Машерова П. М., Попова Г. И., Семичастного В. Е., Сизова Г. Ф.

ЗА НОВЫЕ УСПЕХИ В РАБОТЕ

Сегодня в Доме культуры соберутся делегаты IV отчетно-выборной партийной конференции Института. Они подведут итоги работы партийной организации за период с октября прошлого года, определят задачи на будущее, выберут новый состав парткома и делегатов на городскую партийную конференцию.

IV отчетно-выборная конференция проходит в период, когда только что состоялся Пленум Центрального Комитета нашей партии. Пленум рассмотрел вопрос «Об объединении промышленных и сельских областных, краевых партийных организаций и советских органов» и принял соответствующее постановление. Восстановление принципа построения партийных организаций и их руководящих органов по территориально-производственному признаку будет способствовать усилению руководящей роли партии и ее местных органов в коммунистическом строительстве, более успешному решению задач хозяйственного и культурного развития.

Наш народ, безгранично верящий родной партии, ее ленинскому руководству, горячо одобряет решения Пленума ЦК КПСС. Во всех уголках нашей страны кипит созидательный труд. Вместе со всем советским народом сотрудники нашего Института, коммунисты партийной организации напряженно трудятся на благо нашей великой Родины. Партийный комитет и вся партийная организация Объединенного института в своей работе в отчетном периоде руководствовались генеральной линией партии, выраженной в решениях XXII съезда КПСС и Программе партии.

В области научно-исследовательской деятельности лабораторий вся работа строилась в соответствии с решениями XV и XVI сессий Ученого совета ОИЯИ. Серьезное внимание уделялось разработке перспективного плана. Состоявшаяся в августе в Дубне Международная конференция по физике высоких энергий показала, что в лабораториях Института выполнен ряд важных научных исследований. Конференция прошла организованно и способствовала дальнейшему сплочению научных усилий в области физики высоких энергий.

В каждой из лабораторий достигнуты успехи, которые во многом определяются усилиями коллективов. Вместе с этим, есть участки, где требуется более пристальное внимание партийных организаций, всех коллективов. В ЛВЗ, например, затянулись работы по вводу в эксплуатацию каналов чистых пучков и больших пузырьковых камер. Предстоит большая работа по повышению интенсивности внутреннего пучка ускорителя на 2-бавном, К-мезонном и антипротонных каналах. На партий-

ном собрании лаборатории правильно указывалось, что имеющиеся недостатки в работе порождаются организационной суетой, многотемностью и распыленностью сил. Серьезные работы по совершенствованию основной физической аппаратуры предстоит провести коллективам Лаборатории ядерных проблем и Лаборатории ядерных реакций. Необходимо усилить внимание переоборудованию электронной техники на полупроводники с учетом проводимой в Институте линии на строгую стандартизацию. Большие задачи по наладке новых машин и усовершенствованию программ обработки данных стоят перед коллективом Вычислительного центра. Заметные успехи в работе достигнуты коллективами производственных подразделений и управления Института. Надо и дальше развивать их, находить и полнее использовать все резервы.

Большое место в деятельности партийных организаций лабораторий и подразделений, парткома Института занимали вопросы идеологической работы. Растет число сотрудников, занимающихся в вузах, техникумах, школах рабочей молодежи, в кружках и семинарах сети политического просвещения. Однако за общими хорошими цифрами нельзя не видеть и существенных недостатков. Нередко на занятиях в кружках и семинарах нет творческого изучения материала, наблюдаются срывы и переносы занятий. Серьезные недостатки имеются в воспитательной работе. Они связаны во многом с тем, что руководители отделов, групп недостаточно обращают внимания на этот участок. Не ведется решительная борьба по предупреждению нарушений трудовой дисциплины и общественного порядка. Особенно это относится к ремесленнику, транспортному отделу и другим подразделениям.

Еще более действенной должна быть помощь комсомольским, профсоюзным организациям. При повышении активности в их работе успешнее будут решаться вопросы научно-производственной и идеологической работы. Большие задачи стоят перед партийными организациями. Нет такого вопроса в жизни каждого коллектива, который не интересовал бы партийную организацию. Умелая расстановка своих сил, сосредоточение усилий на решении главных вопросов — залог новых успехов в работе.

Обсуждение на конференции отчетного доклада парткома, критические замечания коммунистов будут способствовать дальнейшему улучшению партийно-организационной и партийно-политической работы, успешному решению больших задач. Горячий привет делегатам конференции!

Постановление Пленума ЦК КПСС об объединении промышленных и сельских областных, краевых партийных организаций

1. В целях усиления руководящей роли партии и ее местных органов в коммунистическом строительстве, более успешного решения задач хозяйственного и культурного развития каждой области, края и республики считать необходимым вернуться к принципу построения партийных организаций и их руководящих органов по территориально-производственному признаку, который вошел важнейшей составной частью в Устав КПСС, принятый XXII съездом партии.

2. Восстановить в областях и краях, где партийные организации были разделены на промышленные и сельские, единые областные, краевые партийные организации, объединяющие всех коммунистов области, края, работающих как в промышленности, так и в сельскохозяйственном производстве.

3. Признать необходимым реорганизовать партийные комитеты производственных колхозно-

совхозных управлений в районные комитеты партии, сосредоточив в них руководство всеми партийными организациями, в том числе промышленных предприятий и строен, находящихся на территории данного района.

4. Провести в декабре 1964 года во всех краях и областях, где восстанавливаются единые крайкомы и обкомы партии, партийные конференции по избранию соответствующих партийных органов.

5. Одобрить разработанные Президиумом ЦК КПСС предложения о порядке объединения краевых, областных промышленных и сельских партийных организаций. Поручить Президиуму ЦК рассмотреть и решить все организационные вопросы, связанные с созданием в краях и областях единых партийных организаций и их руководящих органов, а также с восстановлением единых советских органов.

Форум математиков

В Объединенном институте ядерных исследований 17 ноября открылось международное совещание по математическим методам решения задач ядерной физики. Для участия в совещании сюда прибыли математики и физики из институтов, университетов Харькова, Обнинска, Новосибирска, Новосибирских центров Академии наук СССР, МГУ, из отдела теоретической математики Института физики им. Стеклова, математики Болгарии, Венгрии, ГДР, КНР, КНДР, Польши, Румынии и Словакии.

Совещание посвящено математическим проблемам физики высоких и низких энергий, методов математической обработки

результатов экспериментов, выполняемых с помощью ускорителей и реакторов, а также ряду вопросов вычислительной математики.

Совещание открыл вице-директор Объединенного института профессор Эрвин Феньеш. Он подчеркнул огромную роль математики в развитии теоретической и экспериментальной физики.

Первый доклад был сделан научным сотрудником Вычислительного центра Объединенного института ядерных исследований А. А. Корнейчуком. Он рассказал об исследованиях в области решения разносторонних уравнений, выполненных совместно с советским ученым А. С. Марко-

вым и корейским математиком Ом Сан Ха. Доклады по математическим методам физических задач читали сотрудники ВЦ Дубны В. П. Шириков, И. Н. Силин, член-корреспондент АН СССР А. Н. Тихонов и многие другие.

Также будут рассмотрены вопросы: обработки экспериментальных данных с пузырьковых камер и камер Вильсона, а также по данным, поступающим из ЛНФ, рассмотрены решения задач методом Монте-Карло, вопросы автоматизации программирования и составления программ конкретных физических задач и другие вопросы.

Совещание продлится до 20 ноября.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 15 НОЯБРЯ
11.00 — Для школьников. Спектакль Центрального детского театра. 13.00 — «Шелест». Передача из ГДР. 14.00 — «В мире музыки». Университет культуры. Передача из Колонного зала Дома союзов. 17.25 — Музыкальное представление. 17.30 — «Солдат и его жена». 18.00 — К 75-летию Советского Союза В. К. Блюстера. Новогодние произведения для оркестра. Новые инструменты. 21.00 — Фильм.

Из опыта работы агитколлектива

Партия считает необходимым неустанно поднимать уровень идеологической работы, проводить ее в соответствии с теми социально-экономическими изменениями, которые происходят во всех сферах жизни советского общества.

Июньский Пленум ЦК КПСС указал на следующие главные направления в идеологической работе — формирование коммунистического мировоззрения трудящихся, преодоление пережитков прошлого в сознании и поведении людей; трудовое воспитание активных и сознательных строителей коммунизма; повышение образованности и культуры народа; решительная борьба против антикоммунизма, всех форм буржуазной идеологии.

Воспитывая советских людей в духе коммунистической сознательности, партия нацеливает усилить борьбу против пережитков прошлого — частнособственнических тенденций, тунеядства, хулиганства, пьянства, проявления национализма, религиозных предрассудков. Идеологическое воспитание должно быть значительно ближе к производству, к вопросам экономики.

Сейчас, на основе накопленного опыта, видно, что в проводимой ранее агитационной работе

было много недостатков. Нередко различные идеологические мероприятия проводились формально, не затрагивая ни ума, ни сердца людей. Порой агитаторы действовали в отрыве от жизни.

Учитывая возросший политический и культурный уровень советских людей, многие агитколлективы отказались от шаблонной практики проведения агитационной работы. Партийное бюро лаборатории утвердило агитколлектив, в который вошло много руководителей групп и отделов, что несомненно скажется на качестве работы. Составлен план работы агитколлектива и проведено организационное совещание. В плане агитколлектива и предусмотрено проведение систематического инструктажа агитаторов путем лекций и семинаров. Агитаторы познакомятся на лекциях с перспективами развития Лаборатории нейтронной физики и г. Дубны. В план включена также агитационная работа в подшефном подсобном хозяйстве.

Известно, что у людей различный уровень мастерства, политической подготовки, различные наклонности. Эти-то особенности и нужно учитывать при работе агитаторов. Пусть каж-

дый агитатор определит себе круг вопросов, по которым он лучше всего может подготовиться, которые ему ближе и понятнее. Выгода в этом двойная: агитаторам легче готовиться к беседам, сама же агитация приобретает глубину и конкретность. Агитаторов можно было бы распределить по группам: одним поручается пропагандировать передовой опыт, разъяснять экономические вопросы, другим — беседовать по вопросам текущей политики, отдельные группы ведут атеистическую пропаганду и т. д. Но такой метод скорее подходит в производственных условиях, чем в лаборатории.

Наш коллектив создан по принципу: каждой группе — агитатор. В этих условиях агитатору нужно тщательно присмотреться к людям и интересоваться не только их службой, но и общественной жизнью, и поведением в быту. Приобретает, следовательно, решающую роль индивидуальная работа с недобросовестно относящимся к порученной работе и неправильно ведущим себя в быту. Одновременно агитаторы проводят беседы в своих группах по наиболее важным событиям, происходящим в мире и в стране. Большую помощь

пропаганде и агитации призвана оказывать печать и, в частности, наша стенная газета.

Хотелось бы, чтобы на страницах нашей газеты периодически помещались статьи наших агитаторов с освещением ими опыта работы и о совершенствовании новых форм работы в связи с перестройкой работы агитколлективов.

А. МЕДВЕДЕВ,
зав. агитколлективом
ЛНФ.



РАНО утром, когда в направлении Лаборатории высоких энергий движется людской поток, спешит к своей любимой работе и Владимир Иванович Мажулин. Хотя возможно, стоит подождать с таким утверждением, ведь не такой уж увлекательной может показаться на первый взгляд специальность радиомонтажника. К тому же, в лаборатории каждый, наверное, знает, что Владимир Иванович много времени отдает общественной работе.

И не сразу тут поймешь, какое дело больше всего увлекает этого человека, уже давно расправившегося с юностью, но удивительно энергичного, активного. В каждом деле, за которое он берется, есть успехи и недочеты, радость и разочарования. Это, наверное, в порядке вещей. Главное — не бояться первого неуспеха, а настойчиво добиваться улучшения, искать пути решения вопроса. Какую бы работу ни поручили ему, он не ждет

указаний сверху, что нужно делать.

— А я так: если уж работать, то работать, — замечает Владимир Иванович.

В этих словах — он весь. И когда слушаешь его рассказы о своем жизненном пути, то видишь живой блеск пытливых глаз, чувство неуспокоенности сделанным.

Если уж говорить о жизненном пути, то он был не из легких. В двадцатых годах — воспитанник детдома. Там окончил курсы киномехаников и с фургонно-кинопередвижкой в течение нескольких лет разъезжал по селам. Эта работа сразу же пришлась по душе юному киномеханику. Да разве можно забыть, с каким нетерпением ожидали деревенские ребятишки каждого нового кинофильма. И не с тех ли самых пор появилось у Владимира Ивановича неумное желание делать больше того, что требуется от киномеханика. Он с первых дней становится активным пропагандистом советского киноискусства, а вскоре — штатным инструктором по просмотру кинофильмов, оформленно залов.

Много других поручений комсомола выполнял Владимир Иванович в первые годы трудового пути: бригадир комсомольско-молодежного поезда, секретарь комсомольской организации. Работая с молодежью, увлекался радиоделом. В те годы радиолубительство получило широкое развитие, в кружках любители собирали детекторные радиоприемники. Это занятие пришлось по душе Владимиру Ивановичу, спустя несколько лет он окончил курсы радиотехника. Новая специальность увлекла его, и сейчас, работая радиомонтажником, он много конструирует. Созданные им образцы различной аппаратуры участвовали на многих выставках и отмечены дипломами и премиями. Владимир Иванович является одним из организаторов и активных членов самостоятельного радиоклуба. Увлеченность, какое-то творческое упоение находит он в своей работе. Да, такое может быть, когда дело любишь тобой. И не столь уж важно, на какой должности значись по штатному расписанию.

Целые годы отданы любимому делу. А вместе с этим он всегда был и является сейчас активным общественником. В течение нескольких лет был секретарем пар-

В центре внимания

Коллектив отдела главного энергетика Лаборатории высоких энергий состоит из 98 человек, из них 15 членов КПСС. Задачи коллектива определены четко, конкретно: обеспечивать подразделения лаборатории электроэнергией с напряжением от 6 вольт до 110 квт, зимой обеспечивать теплом, подавать лабораторию воду в разных видах, обслуживать канализационные сети, вести работы электромонтажного и сантехнического направления, выполнять некоторые проектные работы для нужд лаборатории. Задачи нашего отдела свойственны энергетическим подразделениям крупных заводов. В первых рядах за достижение новых успехов в труде идут коммунисты. Вот опять на состоявшемся недавно партийном собрании было уделено большое внимание успешному выполнению задач по дальнейшему сокращению простоев ускорителя, обеспечению надежной работы всего оборудования в зимних условиях.

Партийная организация совместно с администрацией стремится к тому, чтобы повысить роль мастера, каждого рабочего за порученное дело. Повестка дня одного из собраний так и называлась «Роль мастера на производстве». Получился деловой, открытый разговор. В отделе на должном уровне было организовано соцсоревнование, техническая учеба, организация труда на производстве, что дало положительные результаты в выполнении больших объемов работ. Хорошо была поставлена рационализаторская работа (ответственный коммунист А. С. Филиппов). В смотре по рационализации коллектив отдела занял второе место по лаборатории. Работа в отделе проходила без производственных срывов и в значительной мере способствовала стабильной работе ускорителя.

Отдел несколько раз занимал призовые места в лаборатории по итогам социалистического соревнования. Важным организующим началом в отделе является планирование. У нас введено месячное планирование по группам и годовое по отделу. Годовое планирование отражается в нашем перспективном плане, который обсуждается на общем собрании. Партийная организация уделяет большое внимание этому вопросу, использованию

талантов коммунистов. С большой ответственностью относился он к этому важному поручению, по инициативе секретаря в парторганизации было сделано много интересных дел.

В нынешнем составе месткома профсоюза Владимир Иванович является председателем культурно-массовой комиссии. На днях мне пришлось увидеть В. И. Мажулина, когда он зашел в партбюро.

— Предлагаю в декабре провести вечер отдыха сотрудников лаборатории. Пригласим гостей из Москвы, договоренность уже есть.

С предложением согласились. Вот с таких предложений В. И. Мажулина начиналось проведение многих культурно-массовых мероприятий сотрудников лаборатории. В их организации самое активное участие принимает Владимир Иванович.

И среди участников художественной самодеятельности Дома культуры Владимир Иванович один из самых активных. Такие, как он, составляют костяк самодеятельного драмколлектива.

Конечно, не всегда и не во всем получается одинаково удачно, но есть главное — неуемная энергия, желание сделать боль-

ше резервов. Отличительной чертой коллектива стало то, что задачи и жизнь отдела объединились с задачами и жизнью коллектива лаборатории. Усилия нашего коллектива в целом направлены на выполнение лабораторных социалистических обязательств. Активное участие всех проводимых мероприятий принимают наши общественные организации. Например, отделом не было сорвано ни одного мероприятия народной дружины города.

Имея хорошие производственные показатели, мы стремимся к дальнейшему их улучшению. Не все пока гладко. Имели случаи нарушения трудовой дисциплины, в том числе и со стороны членов партии. Так, В. Серегин за нарушение трудовой дисциплины получил партийное дисциплинарное взыскание. Это говорит о том, что недостаточно ведется воспитательная работа со стороны руководителей группы, а также со стороны профсоюзной и партийной организации.

В 1960 году наш отдел вступил в борьбу за звание коллектива коммунистического труда. Вступил сразу всеми бригадами в количестве 24 человек было присвоено это почетное звание. Сейчас рассматривается вопрос о присвоении звания еще двум бригадам в количестве 15 человек. В числе передовых в этом движении идут т. т. Н. И. Чуркин, С. А. Евстигнеев, П. И. Кузнецов, П. Д. Пивин, В. А. Куклачев, Е. М. Булаев, В. И. Широков, В. Скорцов, К. Пискарев.

Надо сказать, что я, как секретарь партийной организации, не всегда могу быть удовлетворен своей работой. Много бывает трудностей и просто неясных вопросов. Поэтому хотелось бы получить помощь со стороны партбюро лаборатории, парткома Института. К примеру, говорят, что агитаторы нашей работы недостаточно, что некоторые из них мало подготовлены для такой работы. Это правильно. Но помощи по улучшению дел пока не встречаем, учение агитаторов не организовано.

Партийная организация в своей повседневной работе будет стремиться и дальше повышать свою роль в решении производственных вопросов.

М. НЕВЗОРОВ
секретарь парторганизации
отдела главного энергетика ЛНФ.

РЯДОМ С ТОБОЙ КОММУНИСТЫ

Неугомонная душа

Много других поручений комсомола выполнял Владимир Иванович в первые годы трудового пути: бригадир комсомольско-молодежного поезда, секретарь комсомольской организации. Работая с молодежью, увлекался радиоделом. В те годы радиолубительство получило широкое развитие, в кружках любители собирали детекторные радиоприемники. Это занятие пришлось по душе Владимиру Ивановичу, спустя несколько лет он окончил курсы радиотехника. Новая специальность увлекла его, и сейчас, работая радиомонтажником, он много конструирует. Созданные им образцы различной аппаратуры участвовали на многих выставках и отмечены дипломами и премиями. Владимир Иванович является одним из организаторов и активных членов самостоятельного радиоклуба. Увлеченность, какое-то творческое упоение находит он в своей работе. Да, такое может быть, когда дело любишь тобой. И не столь уж важно, на какой должности значись по штатному расписанию.

Много других поручений комсомола выполнял Владимир Иванович в первые годы трудового пути: бригадир комсомольско-молодежного поезда, секретарь комсомольской организации. Работая с молодежью, увлекался радиоделом. В те годы радиолубительство получило широкое развитие, в кружках любители собирали детекторные радиоприемники. Это занятие пришлось по душе Владимиру Ивановичу, спустя несколько лет он окончил курсы радиотехника. Новая специальность увлекла его, и сейчас, работая радиомонтажником, он много конструирует. Созданные им образцы различной аппаратуры участвовали на многих выставках и отмечены дипломами и премиями. Владимир Иванович является одним из организаторов и активных членов самостоятельного радиоклуба. Увлеченность, какое-то творческое упоение находит он в своей работе. Да, такое может быть, когда дело любишь тобой. И не столь уж важно, на какой должности значись по штатному расписанию.

Целые годы отданы любимому делу. А вместе с этим он всегда был и является сейчас активным общественником. В течение нескольких лет был секретарем пар-

тийной организации. С большой ответственностью относился он к этому важному поручению, по инициативе секретаря в парторганизации было сделано много интересных дел.

В нынешнем составе месткома профсоюза Владимир Иванович является председателем культурно-массовой комиссии. На днях мне пришлось увидеть В. И. Мажулина, когда он зашел в партбюро.

— Предлагаю в декабре провести вечер отдыха сотрудников лаборатории. Пригласим гостей из Москвы, договоренность уже есть.

С предложением согласились. Вот с таких предложений В. И. Мажулина начиналось проведение многих культурно-массовых мероприятий сотрудников лаборатории. В их организации самое активное участие принимает Владимир Иванович.

И среди участников художественной самодеятельности Дома культуры Владимир Иванович один из самых активных. Такие, как он, составляют костяк самодеятельного драмколлектива.

Конечно, не всегда и не во всем получается одинаково удачно, но есть главное — неуемная энергия, желание сделать боль-

ше, непримиримость к недостаткам.

А как не сказать о том, Владимир Иванович является давним помощником редакция. Он пишет в газету на разные темы — находит теплые слова хорошим людям, смело критикует недостатки. Кстати, Владимир Иванович, по вашему писателю о строительстве рынка в городе редакция получила ответ от горкомхозом тов. Евстигнеева, в котором сообщается, что ускорителя место строительства рыночного рабкора?

В свободные часы Владимир Иванович нередко проводит вечера с молодежью. Он — любитель потешествовать по родному краю.

«Неугомонная душа» — усталость, как-то отзыв о нем было сказано с той теплотой, которая в коротких словах хотела выразить все уважение к человеку. Сегодня Владимир Иванович в числе других редакторов участвует в работе партийной конференции Института. Принципиальность, горячая страсть в работе, вот что отличает в работе всей жизни этого коммуниста.

В. СОЛОВЬЕВ

ЭСТАФЕТА В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

К. БАЙЧЕР,
начальник ПТО Лаборатории
ядерных проблем.

В каждом рабочем коллективе есть люди, которые заслуженно пользуются авторитетом среди своих товарищей, с которых берут пример, к которым обращаются за советом в трудную минуту жизни. Такие люди являются душой любого коллектива, лучшими производственниками. Ведь ясно, что плохим трудом авторитета не завоеешь.

Обычно считают, что такими людьми могут быть опытные работники с большим стажем и солидным возрастом, но однако в этом правиле бывают нередкие исключения. Да и как можно назвать человека, который только заканчивает первую четверть века своей жизни, — пожилым, ведь он еще так молод, у него, так говорят, все впереди.

Но некоторым молодым можно позавидовать не только потому, что им еще много жить, но самое важное, что они уже успели много сделать, т. е. у них и подвиги уже есть что-то весомое, с чем нельзя не считаться. Тут уже обычная фраза «молод еще, выштен» не к месту. Лучше сказать и молод и умен. Вот о таких молодых умельцах и хотелось бы рассказать. В производственно-техническом отделе Лаборатории ядерных проблем все знают Розу Морозову, Алексея Винокурова и Виктора Дмитриева, которым всем вместе 75 лет, но зато каждый из них прошел большую школу жизни.

Помните, как в 1961 году в мастерские была принята на работу скромная молодая комсомолка Роза Морозова. Она не имела производственной квалификации и начала свой трудовой путь с ученичества. Это было прошлое начало, за которым последовало не менее прекрасное продолжение. Роза удивительно быстро, даже можно сказать талантливо, овладела специальностью прессовщицы и всегда стремилась знать все подробности той работы, которую ей поручали. Очень скоро эта веселая и энергичная молодая женщина «задала работы» своим мастерам. Она настойчиво требовала различных доделок и усовершенствований к своему оборудова-

нию, не упускала внимания к каждой мелочи. Опытные мастера удивлялись, откуда, мол, такая дотошная. Но в душе гордились ею. Ведь всегда бывает приятно, когда видишь, что человек болеет сердцем за производство и не довольствуется достигнутым. А сейчас Роза — квалифицированный специалист, отличник производства, окончила 10 классов, она счастлива тем, что своим трудом помогает всему коллективу. И если вы увидите на ее лице улыбку, а улыбается она часто, знайте, что все у нее идет хорошо. Остается только добавить не менее важную деталь о том, что Роза вообще счастливый человек. Она мать двоих детей, у нее хорошая дружная семья и она всегда все успевает сделать вовремя, даже многочисленные общественные нагрузки. А вы говорите молодость!

А вот Леша Винокуров. По складу характера он немного другой. Но ведь это и понятно. Он же мужчина, и ему бурно встречать свои радости не солидно. Но между прочим, таким серьезным и степенным он был еще девять лет назад, когда пришел к нам выпускником Четвертого Московского ремесленного училища. И все же, несмотря на его, казалось бы, не по возрасту серьезное поведение, его все же прикрепили к опытному производственнику тов. Российскому. И надо сказать, что молодой Леша очень скоро доказал, что его серьезность не только склад характера, но и деловое качество. А ведь у токаря работа серьезная, тут зевать нельзя. Вот Леша и не зевал, а рос и рос. Из маленького ремесленника вырос в заправского мастера, кадрового рабочего, со своим, свойственным только ему трудовым почерком.

Он окончил среднюю школу и намечал дальнейшее повышение образования. Но здесь Леше Винокурову пришлось прервать свою трудовую деятельность в связи с призывом в Советскую Армию. И в армии Леша был та-

ким же серьезным, но это не мешало ему быть лучшим воином подразделения и с честью закончить свою службу.

И вот Алексей Винокуров снова у станка. Теперь это уже специалист высокой квалификации. Вскоре он был выбран секретарем бюро комсомола отдела. Алексей активно участвовал в жизни отдела. Он выучился сам и отдает много сил воспитанию учащихся из школы № 4. Вскоре Алексей стал семейным человеком, много забот прибавилось, но он не унывает.

Недавно Алексей Винокуров принят кандидатом в члены КПСС и это было для него большим событием и большим доверием со стороны товарищей. И совсем недавно, а именно, в канун 7-го ноября, молодая семья Винокуровых переехала в новую квартиру. Счастливой жизни вам, молодые люди!

А вот третий представитель молодого поколения нашего отдела — Виктор Дмитриев тоже наделен только ему характерными чертами. Он появился в 1958 году и казался слишком стеснительным и скромным. Но оказалось, что этот молодой парнишка уж очень любознательный и трудолюбивый, и это победо- стеснительность. Он быстро

освоился в новой обстановке и уже через шесть месяцев сдал на четвертый разряд слесаря. Попутно Виктор освоил работу с компрессорами, освоил мотороллер и стал ценным специалистом для отдела. В это же время он окончил среднюю школу.

Хорошая трудовая закалка помогла Виктору и в армии быть в числе передовиков. Там же он был принят в члены КПСС, а рекомендацию ему прислали в армию члены нашего коллектива, в котором он работал до службы, и это было большим доверием.

Вскоре отличник боевой и политической подготовки Виктор Дмитриев вернулся на рабочее место и, не снижая темпов, принялся за мирный труд. Его избрали в партбюро отдела и он успешно справился со своими обязанностями, несмотря на молодость. Он работает на заочном и скоро окончит техникум. Растет человек — честь ему и хвала.

Вот какие есть молодые люди среди нас и таких немало. И нам, людям старшего поколения, не стыдно, что теперь молодежь растет быстрее, чем в свое время росли мы. Мы гордимся ими. Ведь это наша смена, наше будущее, и воспитали ее мы. Вот почему мы рады, что именно такой молодежи передаем свою эстафету.

Комитет комсомола обсудил план работы на год

16 ноября комитет комсомола утвердил годовой план работы комсомольской организации Института. В плане конкретно отражены все злободневные вопросы, которые будет решать молодежь в 1964—65 году. До января во всех комсомольских организациях пройдут собрания, где будет обсуждаться вопрос о политическом, научно-техническом и производственном росте молодых специалистов. Будут проведены общепартбюроские комсомольские активы, совместные заседания комитетов комсомола Института и школ № 4 и № 8. Уже проведены семинары с комсомольским активом лабораторий и подразделений. Создана комиссия по организации спортивно-трудового лагеря школьников в 1965 году. Разработаны детальные планы проведения мероприятий к знаменательным датам.

Большое внимание уделено в плане комитета комсомола вопросам спорта, культуры, художественной самостоятельности, отдыха молодежи.

ИТОГИ И НАШИ ЗАДАЧИ

Окончилась первая четверть. Подведены итоги по школе. Из 904 аттестованных учащихся успевают 829 человек, из них 301 учащийся имеет оценки «4» и «5». Только с отличными оценками окончили четверть Аля Кладницкий, Лена Бушарина, Тая Смирнова, Андриша Ключни, Тая Бычкова, Тая Гребеник, Тая Макаренко, Марина Карпова, Ира Данилкина, Лена Белиева, Оля Веселова и многие другие. Многие дети постарались и закончили четверть успешно.

Успеваемость в целом по школе в течение трех лет изменяется следующим образом: в 1961—62 учебном году из 1144 учащихся не успевали 154 ученика, процент успеваемости составил 83,6 процента; в 1962—63 учебном году из 1165 учеников — 108, что составляет 88,8 процента; в 1963—64 учебном году из 1112 учащихся не успевал 91 ученик, что составило 88,5 процента; в 1964—65 — из 904 не успевают 75 человек, что составило 91,7 процента. Из 34 второгодников за первую четверть успевали 26 человек.

Хотя и несколько вырос процент успеваемости, однако коллективу учителей предстоит много поработать над улучшением качества знаний и уменьшением числа неуспевающих учащихся.

В этом году особое внимание уделяется восьмым классам, где многие учащиеся не успевают. В восьмом классе «В» (классный руководитель Е. К. Зубарева) не успевают шесть человек: Федор Карелин, Николай Добрынин по четырем предметам; в 8 «А» классе (классный руководитель С. И. Горбаткин) Анатолий Погов не успевает по пяти предметам, Виктор Чуенков по трем предметам, Виктор Чернышов — по четырем, Ирина Мухина по двум, Валерий Царьков по трем предметам. А многие из этих ребят могли вполне успевать. Только недобросовестное отношение к учебе привело к таким печальным результатам. Восьмиклассники — выпускники, им

предстоит экзамены и они не должны терять учебное время попусту. Для успешной сдачи экзаменов требуется теперь систематическая подготовка. Эти ребята должны сделать серьезный вывод и приложить все силы, чтобы во второй четверти исправить плохие оценки.

Следует отметить, что многие классы имеют неплохие результаты. Например, в 7 «В» классе (классный руководитель А. В. Хорькова) из 37 человек не успевают четверо; в 6 «Б» классе (классный руководитель З. П. Самарина) не успевают три человека; в 6 «В» классе (классный руководитель И. М. Шешунова) не успевают четыре человека. Ирину Михайловну очень любят дети, много отдает она сил своим воспитанникам, класс хорошо организован, в классе проводится интересная работа. Много помогает классу член родительского комитета А. Ф. Сычев.

Отрадно отметить, что систематическое внимание начальника ПТО ЛЯП К. А. Байчера, партийной и комсомольской организации этого отдела оказывают исключительно положительное влияние на работу 8 «Б» класса, где классный руководитель М. А. Соловьева. Если в прошлом году в первой четверти было 11 неуспевающих, то в этой учебной четверти не успевают пять человек. Еще и еще раз это говорит о том, что шефы нужны, необходимы каждому классному коллективу.

Заметно улучшилась учебная и воспитательная работа в 10 кл. (классный руководитель Л. П. Иванова). Она отдает своим воспитанникам все свои силы и время, внимательная и требовательная к ним. Ребята этого класса отличаются собранностью и дисциплинированностью. Все до одного имеют общественные поручения, они члены лекторской группы, вожаты в младших классах, они часто встречаются с младшими ребятами, проводят с ними беседы. Почти все десятиклассники занимаются в драматическом кружке (руководи-

тель кружка З. Б. Кузнецова). Активные участники кружка Е. Жижко, В. Бекетов, Качалкин и другие. Пионервожатая Л. Гордиенко почти каждый день бывает в своем 5 классе. Малыши любят свою вожатую и всегда рады ее приходу.

Но коллектив учителей считает, что еще много требуется поработать над улучшением учебно-воспитательной работы в школе. А поэтому мы стараемся не замыкаться в стенах своей школы, интересуемся, как работают классные руководители и некоторые учителя в лучших школах Московской области. С этой целью 21 ноября группа учителей поедет в г. Химки.

Учителя школы приложат все усилия, чтобы решать главную задачу — воспитывать и обучать детей в духе морального кодекса настоящих строителей коммунистического общества. Учителя школы благодарят Коммунистическую партию и правительство за большое внимание к советскому учителю, по заслугам оценивая его трудную работу.

16 ноября учителя получили зарплату по новым ставкам. Это выглядит так. Завуч школы З. П. Голова получала до повышения зарплаты 157 руб., а теперь 200 руб. 55 коп. У учительницы 4-го класса Р. А. Смирновой до повышения зарплаты вместе с пенсией составляла 106 руб. 50 коп., а после повышения — 133 руб. Учитель русского языка А. В. Хорькова получала 137 руб. 53 коп., а сейчас ее зарплата вместе с пенсией составляет 163 рубля. Учительница первого класса Т. А. Репина — до повышения получала 63 руб. 50 коп., после повышения — 95 руб.

Спасибо нашей родной Коммунистической партии и Советскому правительству за заботу о нас, советских учителях.

Л. ИВАНОВА,
директор школы № 4.

Общими силами

В транспортном отделе Института на партийном учете состоят 39 коммунистов. Долг каждого из них — систематически повышать свой идейно-политический уровень. Мне хочется коротко рассказать о том, как проходят занятия в сети политического просвещения.

Кружок, который создан в нашем отделе, занимается в красном уголке два-три раза в месяц. И что же у нас получалось? Из 30 членов КПСС посещала занятия только половина коммунистов, остальные либо заняты на линии, либо в отпуске по болезни, в командировке. Некоторые товарищи окончили университет марксизма-ленинизма.

В минувшем 1963—64 учебном году к нашему отряду был привлечен пропагандист тов. Пашинин, который вел кружок по линии партии и текущей политике. Но из бесед с коммунистами выяснилось, что материал читается не глубоко, малоходично. Такие занятия не могли заинтересовать слушателей, людей с высоким образованием. Естественно, они требовали от пропагандиста более серьезной, вдумчивой подготовки к занятиям. Низкое качество занятий, видимо, и привело к тому, что в 1964 году по просьбе наших

коммунистов партийный комитет Института нам прикрепил пропагандиста тов. Полуоборинова. Он интересно, глубоко и доступно строит свои занятия по новой тематике. Посещаемость в кружке выросла, вырос и интерес слушателей.

Второй кружок создан в ремонтной группе нашего отдела, в нем занимаются 20 беспартийных. Ведет занятия пропагандист сотрудник нашего отдела Н. И. Панькин. Второй год он работает с этим кружком, к занятиям готовится вдумчиво, серьезно, поэтому и проходят они интересно, их посещают с удовольствием.

Задача партийного бюро — уделять как можно больше внимания занятиям в сети политического просвещения, обеспечить явку слушателей на занятия, их высокий уровень. В этом могут помочь бригадиры бригад, которые должны заниматься сами и контролировать посещение членов бригад. А пропагандистам надо подумать над тем, чтобы сделать занятия интересней. Все это поможет еще выше поднять идейно-политический уровень работников транспортного отдела.

А. ЩЕРБАКОВ,
секретарь партбюро
транспортного отдела.

МОННАЯ Д...
организация. С большой...
инициативой относился...
важному поручению, по...
е секретаря в партб...
было сделано много...
дел.

ЭЛЕКТРОННЫЙ МОЗГ УПРАВЛЯЕТ ЭКСПЕРИМЕНТОМ

Четыре дня в Дубне проходил международный симпозиум, посвященный методам автоматизации обработки экспериментальных данных в области ядерной физики. В симпозиуме участвовали ученые и инженеры из Болгарии, Венгрии, Китая, Кореи, ГДР, Польши, Румынии, СССР, МНР, Чехословакии. Участники симпозиума приветствовали в своей краткой вступительной речи вице-директор Объединенного института профессор Эрвин Феньвеш.

Основным содержанием работы симпозиума были поиски выхода из противоречия между необходимостью постановки все более массовых экспериментов и трудностью быстрого изучения огромного числа фактических материалов, которые дают опыты на современных ускорителях и исследовательских реакторах. В ряде стран создаются сложные электронные устройства, с огромной скоростью и точностью выполняющие работу, на которую человеку потребовались бы годы. Некоторые из таких автоматов созданы в Дубне, Москве, Варшаве, Будапеште и других городах.

Первый доклад на симпозиуме сделал Г. И. Забиякин, руководитель отдела ядерной электроники Лаборатории нейтронной физики. Он рассказал о цифровых методах регистрации экспериментальных данных и их первичной математической обработке. Первый день симпозиума завершился докладом профессора Жолт Нарой (Венгрия). Он предложил для обсуждения некоторые идеи создания наиболее совершенных образцов автоматического экспериментального оборудования. Венгерский ученый рассмотрел также методику непосредственного участия в физических экспериментах электронных вычислительных машин. По-видимому, в не очень далеком будущем электронные роботы будут не только обрабатывать итоги экспериментов, но и непосредственно участвовать в них, безукоризненно управляя самим ходом опытов.

Одним из проявлений прогресса в современной экспериментальной технике является все более мощное ее слияние с кибернетикой. Теперь совершается еще один важный шаг: в физику вторгаются методы бионики — науки, моделирующей струк-

туру и деятельность живых организмов, их мозга. Интересный доклад об этом сделал советский ученый профессор И. И. Цуккерман.

Большой интерес участников симпозиума вызвали и другие доклады, представленные учеными и инженерами СССР, Венгрии, ГДР, Польши и Чехословакии. Были рассмотрены уже созданные в Советском Союзе и других социалистических странах образцы автоматов, облегчающих труд ученых, делающих его более продуктивным. Об одном из таких роботов рассказал доцент Иржи Крыже (Чехословакия). Эта машина, сокращенное название которой МУСА-6, использует принцип скоростной магнитофонной записи и автоматического поиска информации.

Участники симпозиума ознакомились в работе автоматические электронные устройства, созданные в лабораториях Дубны. Они договорились о дальнейших встречах и сотрудничестве.

В книжном магазине

Проводится подписка на следующие собрания сочинений:
Вера Инбер. Издательство «Художественная литература» выпускает собрание сочинений в 4 томах. В собрание сочинений войдут многие поэтические и прозаические произведения, давно не переиздававшиеся, некоторые публикуются впервые. В томе поэзии собраны избранные стихи раннего периода, из более поздних — «Васька Свист в переплете», «Ядовитый газ», «Рассказ о рубашке», «Ты как солнечный свет» и многие другие. Большой интерес представляет новый раздел «Литературных портретов» писателей А. Фадеева, Ю. Олеши, Э. Багрицкого, О. Форш, Ю. Либеданского и др. Издание будет осуществлено в течение 1965—1966 годов. Стоимость всего издания 3 руб. 80 копеек.

Фейнмановские лекции по физике

Издательство «Мир» готовит к выпуску в 1965 году в русском переводе полный курс лекций по общей физике (Р. Фейнмана — крупного американского физика-теоретика. Имя Р. Фейнмана известно по его выдающимся работам в области квантовой теории поля и элементарных частиц.

Содержание выпусков:
Современная наука о природе. Законы механики (первый вы-

пуск). Пространство. Время. Движение (второй выпуск). Излучение. Волны. Кванты (третий выпуск). Кинетика. Теплота. Звук (четвертый выпуск).
Лекции Р. Фейнмана будут интересны всем физикам. Много полезного и нового материала найдут в них подписчики. Стоимость всех четырех выпусков 5 руб. 28 коп.

Таблицы Барлоу
Квадратов, кубов, квадратных корней, кубических корней и обратных величин всех целых чисел до 15.000. Под общей редакцией и с дополнениями профессора Л. С. Хренова. Цена книги 2 руб. Книга выйдет в первом квартале 1965 года.

Русские поэты, антология в четырех томах. Стоимость издания 5 руб. Книги раскрывают перед читателем несметное богатство русской поэзии. В сборник вошли стихотворения поэтов с XVIII в. и кончая советской поэзией. Произведениям каждого поэта предпослан краткий очерк, знакомящий с его жизнью и творчеством.

Издание будет выпущено в свет в течение 1964—1966 годов. Подписка проводится до 1 января 1965 года.

Производится также подписка на «Справочник металлиста» в трех томах.

С. АФОНИНА,
директор магазина.

Фильм о подвиге

13 ноября в Доме ученых состоялось обсуждение фильмов Владимира Скуйбина. Оно было организовано Центральной студией документальных фильмов и советом Дома ученых. Талантливый режиссер, поставивший четыре фильма, умер в начале

своего творческого пути.

И вот теперь близкие друзья и соратники Владимира Скуйбина снимают документальный фильм о его жизни, которую можно назвать подвигом. В этот фильм войдут, в частности, фрагменты состоявшегося в Дубне обсуждения творчества Владимира Скуйбина. В ходе дискуссии были затронуты различные стороны творчества молодого кинорежиссера, выбор тематики, постановка и решение гражданских, моральных, психологических проблем, художественные приемы и формы, в которых художник воплощает свой замысел. Однако наибольшее внимание было уделено именно проблемам, поставленным художником в его фильмах. И это не случайно, потому что эти проблемы жизненны, они волнуют каждого из нас и близки каждому.

Вопрос о Правде с большой буквы, о Правде общества и маленькой правде отдельного человека очень остро поставлен в кинофильме «Суд». И режиссер приводит зрителя к мнению, что Правда существует только одна, что самая маленькая правда не может быть принесена в жертву большой истине, что большая истина в этом и не нуждается, и что ни один невинный человек не должен быть принесен в жертву даже ради самого большого дела.

Эта идея перекликается с кадрами из кинофильма «Жестокость», в котором речь идет об исключении из комсомола человека не за то, что совершенный им проступок требует именно такого наказания, а для того, чтобы на его примере якобы научить многих других людей.

Комсомольское собрание отвергает это решение. И хотя действие происходит в годы гражданской войны, эта сцена остается в памяти, она волнует и наших современников.

Скуйбин ставит вопрос об ответственности каждого человека за все то хорошее и плохое, что несет его время. Да, человек отвечает за все: и за то, что при нем происходит, и даже за то, что будет после него, ибо своей жизнью он может влиять и на будущее.

В дискуссии обсуждались многие другие проблемы: вопросы морали, суд совести, равнодушие, борьба с религией и многое другое.

В заключение участники дискуссии высказали пожелание, чтобы фильм о Скуйбине получился человеческим, чтобы перед нами предстал живой человек со всеми человеческими качествами.

Мы любим Владимира Скуйбина на таким, каким он был в жизни, со всеми его достоинствами и недостатками.

М. ФЕДОРОВ.

В братских социалистических странах

Растут ряды ПОРП

ВАРШАВА. В настоящее время число членов и кандидатов в члены ПОРП составляет 1.614.273 человека. За девять месяцев этого года в партию принято свыше 143 тысяч новых кандидатов. Почти 37 процентов вновь принятых кандидатов составляют молодые люди в возрасте до 25 лет, большей частью рабочие и крестьяне — члены Союза социалистической молодежи.

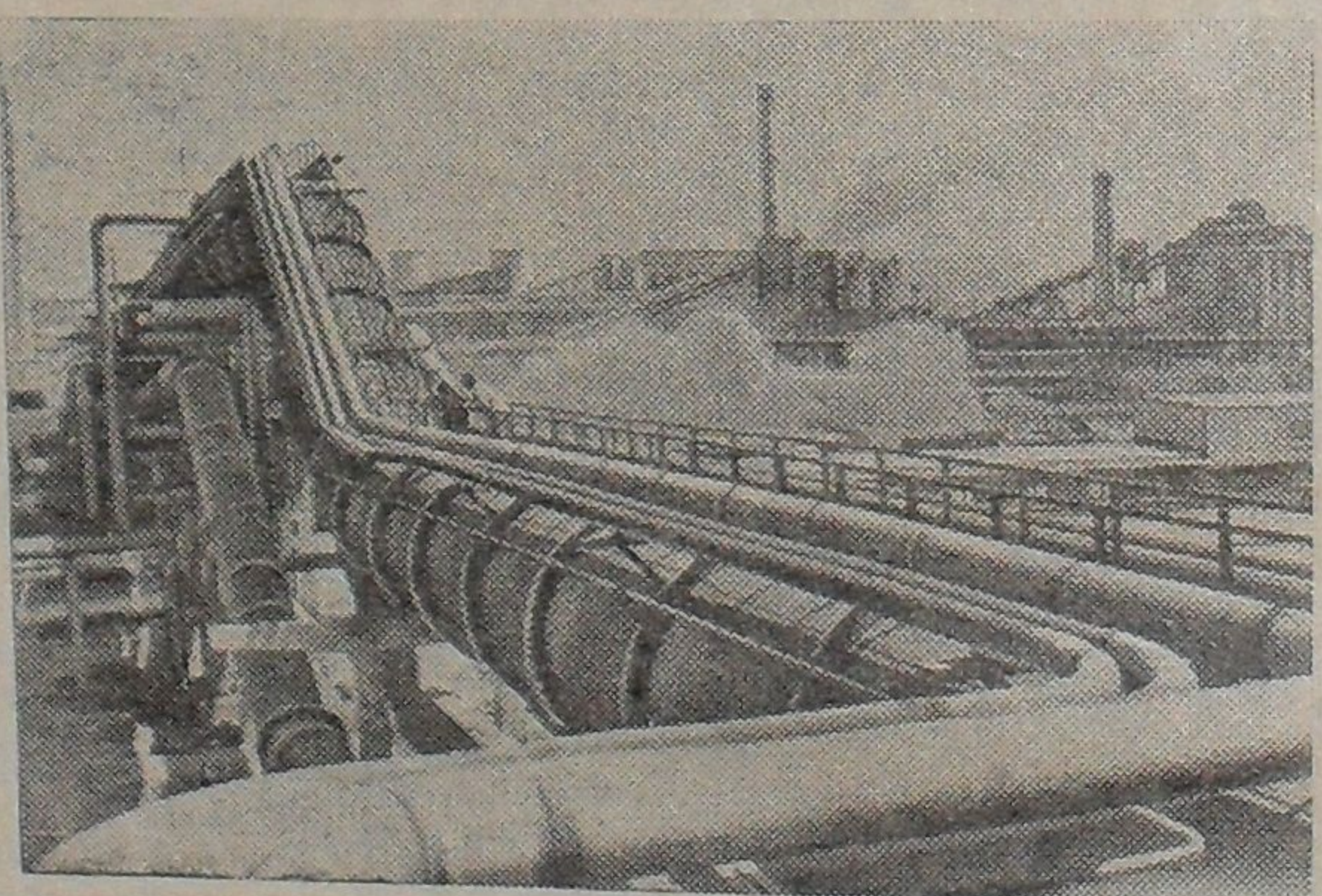
Высокий ритм

БУДАПЕШТ
Чем ближе подъезжаешь к Чепельскому автозаводу, тем плотнее встречный поток машин, сверкающих свежей краской и никелем. Мощные грузовики, мощные цементовозы и автокраны, рефрижераторы и молоковозы уходят в пробный пробег, в свое первое путешествие.

В эти дни Чепельский автозавод отмечает свое пятнадцатилетие. С 1958 года завод освоил производство почти 80 типов специальных машин. Свою продукцию завод поставляет в 31 страну мира. Только в этом году из ворот завода вышло 55.479 различных грузовиков. 1.609 цементовозов было отправлено в Советский Союз.

За Коммунизм, 4 стр.

Четверг, 19 ноября 1964 года



В Народной Республике Болгарии с братской помощью Советского Союза возводится крупнейший в стране Кремиковский металлургический комбинат. Недавно была пущена в эксплуатацию первая очередь этого гигантского объекта. После завершения строительства комбинат будет давать ежегодно 1.300 тысяч тонн стали, более 1 миллиона тонн проката, 1 миллион тонн чугуна.
На снимке: Кремиковский металлургический комбинат.
Фото БТА—ТАСС

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 19 НОЯБРЯ

Первая программа
16.45 — Программа передач.
16.50 — Для школьников и младших школьников. М. Лурье и Э. Петрова — «Все хорошо, что хорошо кончается». Кукольный спектакль.
17.20 — Для школьников. «Школа начинающего спортсмена». 17.50 — Телевизионные новости. 18.00 — «Наука — производству». Телевизионный журнал. Передача из Ленинграда. 18.30 — «Часовые мира». Передача, посвященная Дню артиллерии. 19.00 — «Из поколения

бойцов». «Вс. Вишневецкий и кино». 20.30 — Для юношества. «60 минут в Стране Часов». Эстрадно-цирковое представление. 21.30 — «Эстафета новостей».

ПЯТНИЦА, 20 НОЯБРЯ

Первая программа
16.55 — Программа передач.
17.00 — Для дошкольников и младших школьников. «Подарки друзей». «Пушилка». Телевизионный фильм ЧССР. 17.20 — Для школьников. «Комсомольцы — беспокойные сердца». 17.50 — Телевизионные новости. Советскому Узбекистану и Компартии Узбекистана 40 лет. Программа Ташкентской студии телевидения. 18.00 — Для детей. «Равшан и его друзья». Фильм-концерт.

18.30 — «От Каспия до Тянь-Шаня». Телевизионный журнал.
19.00 — «Ассалам, русский брат». Телевизионный фильм. 19.35 — «Мери-апа». Телевизионная новелла. 20.30 — Концерт мастеров искусств Узбекистана. 21.30 — Телевизионные новости. 22.00 — «Страницы ваших писем».

Куда пойти в часы досуга

ДОМ КУЛЬТУРЫ
20 ноября
Спортивный вечер. Начало в 19 часов.
21 ноября
Новый художественный фильм

«Генерал и маргаритки». Начало сеанса в 16 часов.

Вечер отдыха молодежи. Начало в 19 часов.

22 ноября
Спектакль театра им. Ленинского комсомола «До свидания, мальчики». Начало в 13 часов и в 18 час. 30 мин.

ФИЛИАЛ ДК
19—20 ноября
Новый художественный фильм «Чудо отца Малахиса» (ФРГ). Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

21—22 ноября
Новый художественный фильм «Генерал и маргаритки». Начало сеансов в 19 и 21 час.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА