

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 5 (1629)

Вторник, 19 января 1971 года

Год издания 14-й

Цена 2 коп.

Организованно, на высоком идейном уровне

16 января в Доме культуры ОНПЯ состоялась отчетно-выборная XII городская партийная конференция. С отчетным докладом о работе Дубненского городского комитета КПСС выступил первый секретарь Г. Л. Рехтин, с отчетом о работе ревизионной комиссии выступил председатель комиссии П. Д. Новлев.

Обсуждение докладов прошло очень активно. Выступающие делегаты говорили о положительных сторонах работы городского ко-

митета КПСС, отмечали недостатки и вносили предложения по их устранению. Все выступления отличались высокой идейностью, большой заботой об улучшении всех участков партийной и производственной деятельности. В прениях приняли участие: тт. Семеновкин, Слепнев, Гуренко, Пинчук, Блохинцев, Федоров, Федук, Захаров, Цветков, Игошин, Дзельцов, Адаева, Виноградова, Родников, Горбачев, Викторова и др. С большим вниманием участни-

ки конференции выслушали выступление секретаря МК КПСС А. В. Гоголева.

В адрес городской партийной конференции поступило много поощрительных телеграмм от партийных организаций ряда районов и городов области. Они были зачитаны на конференции.

Конференция избрала новые составы ГК КПСС, ревизионной комиссии, делегатов на XX областную партийную конференцию.

СОСТАВ ДУБНЕНСКОГО ГК КПСС

ЧЛЕНЫ ГК КПСС

Абулкасимов А. П.
Алов М. Ф.
Асакин В. И.
Батурич В. А.
Белова З. А.
Белова Л. И.
Белюсов А. А.
Березия А. Я.
Блохинцев Д. И.
Бригова А. Я.
Вельможин В. Е.
Вессолов П. А.
Викторова Н. П.
Горбачев В. С.
Гуренко В. Т.
Данилов В. И.

Жуков В. Н.
Журавлев П. А.
Захаров Н. И.
Карповский В. Л.
Козлов В. С.
Комлев А. Н.
Король П. И.
Кузнецов А. Ф.
Кузнецов Ю. С.
Куч И. Б.
Ледин А. А.
Лобачев Т. Я.
Логинов Д. Ф.
Любимов О. В.
Макаров И. М.
Малютин В. Н.

Медведева А. А.
Мещеряков М. Г.
Нехаевский Н. А.
Осокин В. В.
Охрименко В. Ф.
Пахомов П. В.
Петров В. Г.
Петушенко А. Ф.
Пивень Ф. И.
Попов Ю. С.
Пугачев Н. М.
Рехтин Г. Л.
Родников А. И.
Савельев Г. А.
Саранцев В. П.
Семеновкин И. Н.

Сидоров А. Ф.
Синицина Л. И.
Слепнев В. И.
Соколов А. А.
Соколов М. И.
Тарантин Н. И.
Трубчианин Н. П.
Устенко Ю. П.
Федоров В. И.
Федоров Н. П.
Халилов А. С.
Хистовой Б. Е.
Чернов И. А.
Чивкина Н. А.
Щербаков Ю. А.

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ГК КПСС

Алфименкова Е. Н.
Зброжек И. В.

Казакова Л. А.
Кутынь И. Б.

Лийвак Э. Э.
Мартынец И. И.

Надна Н. И.
Пескин И. И.
Розенталь У. А.
Рубин П. Б.
Смирнов Е. В.

ЧЛЕНЫ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ ДУБНЕНСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПАРТИОННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Виноградова В. Ф.
Ильина М. Н.
Иовлев П. Д.
Коряко З. И.
Ларина А. Г.
Павликова К. П.

Псаломцев В. Н.
Самолетова А. А.
Сошникова Н. И.
Утробин К. И.
Хромушин В. Н.

ДЕЛЕГАТЫ НА XX МОСКОВСКУЮ ОБЛАСТНУЮ ПАРТИОННУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ С ПРАВОМ РЕШАЮЩЕГО ГОЛОСА

Батурич В. А.
Березия А. Я.
Викторова Н. П.
Дзельцов В. П.

Рехтин Г. Л.
Флеров Г. Н.
Цветков А. А.

Первый организационный пленум ГК КПСС

После конференции состоялась организационный пленум нового состава ГК КПСС. Первым секретарем ГК КПСС и членом бюро избран Г. Л. Рехтин, вторым секретарем и членом бюро ГК КПСС — избран Ю. С. Попов, се-

кретарем и членом бюро — И. М. Макаров.
Членами бюро избраны: Н. П. Викторова, А. Я. Бригова, Н. П. Федоров, В. И. Слепнев, В. Л. Карповский, А. И. Родников, В. И. Данилов, В. Т. Гуренко.

НАВСТРЕЧУ XXIV СЪЕЗДУ КПСС

Переключка учреждений культуры

Литературное объединение

Недавно собрались в Доме культуры самостоятельные поэты, прозаики, публицисты, пришли и те, кто любит и хорошо знает литературу, и решили, что необходимо создать литературное объединение. Первое собрание было бурным и интересным. Каждый высказывал свои мысли, планы, предложения. Мнения были самые разнообразные, но в одном все были единодушны: необходимо объединиться, чтобы можно было протестовать свое произведение единомышленникам, посоветоваться, услышать о нем правду, похвалу или честную критику, узнать новости искусства, поспорить о новой поэме или повести известного автора и т. д.

История создания литературного объединения в Дубне довольно печальная: за последние несколько лет оно раза три создавалось и распадалось. Но это не смутило собравшихся. Недаром же инициаторы этого большого и важного дела В. Попов, Ю. Л. Обухов, Ш. Сайфуллин и другие решили открыть эту встречу стихами поэта Островного о презрении к равнодушию.

Название объединения и формы его работы предлагались самые разнообразные. Но большинство согласилось с мнением, что постоянное «авторитетный» руководитель из Москвы новому клубу не нужен, но зато необходим какой-

то совет, который будет координировать и руководить его работой. Собравшие пришли к выводу о том, что чисто потребительское отношение к объединению его участников может чрезвычайно пагубно сказаться на его деятельности, что от каждого зависит, чтобы постоянные семинары не только были полезными, но и интересными, живыми, глубокими, чтобы на них можно было и предложить на обсуждение свои новые творения, и отбавить лучшие из них для публикации, и узнать тонкости теории стихосложения, предположим, и поговорить о творчестве любимого поэта, а, возможно, и подготовить выпуск своего рукописного журнала. Интересными обещают быть и встречи с известными писателями, поэтами, чтецами. «Такой клуб, — сказал о литературном объединении один из выступавших на первом заседании А. Карасев, — поможет нам живее мыслить, шире видеть».

Литобъединение только начинает свою работу, складывается его структура, цели, задачи, методы. Сама жизнь подсказала эту еще одну форму культурного отдыха и внепроизводственного общения людей, и теперь от его участников, от Дома культуры, в рамках которого это объединение возникло, зависит его дальнейшая судьба и успешная деятельность.

ИНТЕРЕСНАЯ ВСТРЕЧА

Одной из интересных форм работы библиотеки ОМК являются встречи с известными литературными критиками, поэтами и писателями. В прошлом году делались обзоры современной советской и зарубежной литературы. Составлялись лекции об образе Ленина в литературе. Такие лекции, встречи во многом помогают преподавателям-словесникам в их работе. 8 января для словесников города была устроена встреча с литературным критиком, сделавшим обзор советской литературы на современном этапе.

Перед учителями выступил доцент литературного института им. Горького А. Н. Власенко — заслуживающим внимания явлением в

поэзии последнего года следует считать, — говорил А. Н. Власенко, — сборник стихов В. Рутьева, В. Федорова, Я. Смелякова, а также поэтесс И. Снеговой, Н. Матвеевой, Ю. Друнной и др. Остановившись на проблеме героизации, докладчик назвал произведения, не оставляющие читателя равнодушным. Это повести «Личная жизнь» С. Никишина и «Невеста» А. Чаковского. Знакомый нам по роману «Липяги» С. Крутилин напечатал в журнале «Москва» «Косой дождь».

Интересно решаются морально-этические проблемы, заметил А. Н. Власенко, в таких произведениях как «Деньги для Марии» В. Распутина, «Сказание о Нюре — го-

родской жительнице» Н. Евдокимова, «Последние сумерки» В. Астафьева, «Обмен» Ю. Трифонова. Значительными произведениями последних лет о рабочем классе были названы романы «Истории» Г. Коновалова, «Обретши в бою» В. Попова, «Стремнина» М. Бубеннова, «Суровое детство» Мустанфа. Герой этих произведений — человек мыслящий, интеллектуальный, сложный, умеющий поставить в нужный момент общественные интересы выше узко личных.

Думается, что эти произведения заинтересуют читателей.
В. РЕВИЦКАЯ,
руководитель городского методического объединения учителей русского языка и литературы.

Дагестану — 50 лет

Прошло полвека с того дня, когда Декретом ЦИК РСФСР была образована автономная Дагестанская Советская Социалистическая Республика. Путь, пройденный народами Дагестана за эти пятьдесят лет, — яркое доказательство торжества ленинской национальной политики.

До революции Дагестан являлся отсталой окраиной царской России. Преобладающим производством был мелкий кустарный промысел. В неразвитом и раздробленном сельском хозяйстве — основной отрасли экономики — глубоко укоренились феодально-патриархальные отношения. Все изменилось с победой Октября.

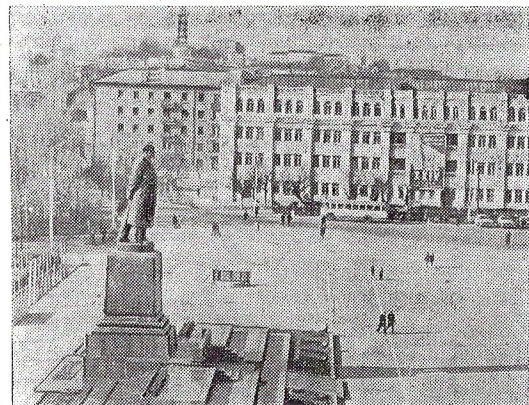
С первых же лет установления Советской власти в республике начинается рост промышленности, расширяется и

укрепляется ее производственно-техническая база, возникают новые отрасли промышленного производства: энергетическая, нефтяная, химическая, металлообрабатывающая, стекольная и многие другие. Существенные перемены произошли в сельском хозяйстве Дагестана. Там, где раньше царствовала первобытная соха, сегодня работают тракторы, комбайны и другие сельскохозяйственные машины; значительно увеличились посевы зерна, овоще-бахчевых культур, картофеля.

Социализм сблизил народы Дагестана, сплотил их в единую семью, помог вырваться из беспросветной нужды и отсталости. В республике, где почти все население было безграмотным, выросли кадры национальной интеллигенции,

действует широкая сеть общеобразовательных школ, культурно-просветительных учреждений. Обрели полную свободу и равные права с мужской женщины-горянки, уделом которых до революции было угнетенное и рабское положение в семье.

Невиданные в истории темпы экономического, духовного и культурного развития народа стали возможны благодаря правильности политики КПСС, проводимой в отношении ко всем национальностям, населяющим нашу страну. Считая своей главной задачей построение коммунистического общества, сплоченные вокруг КПСС трудящиеся ДАССР встречают свой юбилей и предстоящий XXIV съезд Коммунистической партии новыми успехами в труде.



Столица Дагестана — Махачкала. Площадь имени В. И. Ленина.
Фото Р. Дика.

Фотохроника ТАСС.

Витамин „С“ в новой роли

Витамин «С» давно изучен основательно. О пользе, которую он приносит, написано немало статей. Но он стал союзником врача и в лечении ревматических заболеваний.

Кандидат медицинских наук Л. Лукашук — врач-ревматолог поликлинического отделения 64-й московской клинической больницы — попробовала применить витамин «С» — аскорбиновую кислоту — для лечения больших ревматизмов. На эту мысль ее навел тот факт, что у больных с активной фазой ревматизма уровень витамина «С» в крови и в моче понижен почти вдвое. Если в норме это 0,79 миллиграмм-процента в крови и 0,74 миллиграмм в час в моче, то в патологии соответственно — 0,42 и 0,35.

Л. Лукашук поставила перед собой задачу подобрать наиболее удачное сочетание дозировки аскорбиновой кислоты и лекарственных препаратов. В поисках оптимального решения задачей 214 человек, больных ревматоидом, лечили амбулаторно в течение полутора месяцев. Уровень витамина «С» в крови и в моче исследовали у них за время лечения трижды — через 7 дней, 14 дней и по окончании лечения. У всех больных ревматический процесс имел минимально выраженную степень активности.

В зависимости от метода лечения больных разделили на четыре группы. Первая получала только аскорбиновую кислоту и никаких других медикаментов. Вторая — антибиотики раз в неделю, аспирин каждый день и аскорбиновую кислоту. Третья группа — хинолиновые препараты и витамин «С». В четвертой группе больным аскорбиновой кислоты не давали совсем.

У большинства больных первых трех групп уже на первой неделе уровень витамина «С» в крови и моче поднялся почти до нормы. Причем быстрее всего это произошло в первой группе, где больным давали одну только аскорбиновую кислоту.

О том, что антибиотики и салицилаты, в частности аспирин, снижают уровень витамина «С» в организме, было известно и раньше. Теперь же оказалось, что и хинолиновые препараты подобным же образом влияют на содержание витамина «С», причем снижают его уровень еще сильнее. Значит, такие лечебные препараты могут быть хороши только в комплексе с повышенной дозой витамина «С».

А как с самочувствием больных? Клиническое улучшение состояния здоровья наступило только во второй и третьей группах — там, где фактически и образовался комплекс из медикаментозного лечения и благотворного воздействия аскорбиновой кислоты. В четвертой группе — у тех, кто не получал аскорбиновой кислоты вообще, а только лекарства, клиническое улучшение наблюдалось лишь у нескольких человек.

Витамин «С» оправдал надежды врача. Три-четыре грамма ежедневно дают возможность организму значительно быстрее справиться с приступом болезни. Эффект такого лечения прочен: повторных приступов в обычное время не наступило. А кроме того, человек становится менее восприимчив к катару верхних дыхательных путей, гриппу, ангине.

(ЛПУ).



При подведении итогов социального соревнования в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина дружина ЛЯП завоевала III место среди дружин микрорайона № 1.

И. КОЛОМОЕЦ.

На снимке: в штабе народных дружин (слева направо) лейтенант милиции Б. С. Говоруи, дружинники Н. Т. Грехов, В. А. Уткин, А. Т. Марков, С. И. Мельников, В. М. Комков; на переднем плане — И. К. Ноздрин и В. П. Комарченко.

Покажет ВДНХ

Оживленно в одном из крупнейших павильонов ВДНХ СССР «Промышленность товаров народного потребления». В разгаре оформленные новой экспозиции. Здесь готовится к показу крупная тематическая выставка «Наука и техника — сельскому хозяйству». Ее намечено открыть накануне XXIV съезда КПСС, она будет посвящена успехам колхозов и совхозов, передовому

использованию достижений науки на полях и фермах. На выставку уже прибыли новый комбайн «Нива», трактор «МТЗ-80», другие машины. А всего на 15 с лишним тысячах квадратных метров будет экспонироваться 250 образцов оборудования. Посетители и экскурсанты ознакомились с арсеналом современной техники земледельцев и животноводов, передовыми методами ее использования.

На выставке будет десять тематических разделов, отражающих успехи каждой отрасли сельского хозяйства. Важное место отводится показу рекомендаций ученых и практиков по эффективному применению прогрессивной технологии в сельскохозяйственном производстве.

Посетители увидят также около шести тысяч образцов различных сельскохозяйственных культур и изделий из них.

К открытию XXIV съезда партии на ВДНХ СССР намечено развернуть тридцать выставок и смотров. Они отразят успехи, достигнутые в выполнении решений XXIII съезда КПСС и заданий восьмой пятилетки.

НАШ КАЛЕНДАРЬ



Сегодня исполняется 60 лет со дня рождения писателя и драматурга Анатолия Владимировича Софронова, автора ряда сборников стихов и широко известных пьес на современные темы «Московский характер», «Стряпуха», «Стряпуха замужем» и других.

А. В. Софронов — дважды лауреат Государственной премии СССР.

Фотохроника ТАСС.

Читатели предлагают

Нужна служба стандартизации

О важности и характере задач, которые присущи стандартизации и нормализации в машиностроении и производственной деятельности, в этой заметке не стоит говорить, но хотелось бы остановиться на некоторых моментах, которые отрицательно сказываются в нашей производственной деятельности.

В лабораториях Института имеются конструкторские бюро, ведутся конструкторские разработки и в производственных подразделениях ОИИИ, изготавливаются и создаются в металле крупные установки, приборы, всевозможные устройства, узлы и т. д. Но если, например, посмотреть на чертежи, поступающие в ЦЭМ, то можно увидеть всевозможные «стили» выполнения чертежей, имеется много нарушений системы чертежного хозяйства (СЧХ), делается произвольное обозначение материала, неправильно проставляются размеры и т. п. Технологи ЦЭМ не обеспечены необходимыми стандартами и нормами на крепеж, не говоря уже об обеспеченности этим рабочим участком, хотя бы в минимально необходимом количестве (такое же состояние в мастерских лабораторий). Поэтому часто бывает так, что технолог или рабочий не могут расшифровать записанный в чертеж стандартный болт (по ГОСТу).

В 1971 г. вводится новая система чертежного хозяйства, уточняются многие ГОСТы и нормативные материалы (по новой СЧХ) должны работать уже с 1 января). В конструкторском бюро Лаборатории ядерных проблем запланирован переход на новую СЧХ, будет проведена техническая

учеба сотрудников, которая организуется по инициативе лачальника КБ. А если бы не было этой инициативы в конструкторском бюро ЛЯП, то кто может потребовать от конструкторов работать по-новому? Какая служба должна внедрять все эти новшества, изменения, отмену стандартов, следить за их выполнением?

Необходимо, чтобы обо всех как вновь вышедших, так и измененных и отмененных нормах и стандартах знали во всех заинтересованных подразделениях Института и могли пользоваться этой документацией. Этим целям должна служить техническая информация, которая должна осуществляться каким-то органом, какой-то специальной службой стандартизации. О том, что Институт не получает нормативных материалов, ГОСТов и прочего, сказать нельзя. Они поступают в техническую библиотеку. Но этого недостаточно. Этот материал должен доводиться до заинтересованных лиц и внедряться в практику. И опять — за этим должна следить определенная служба. А кто информирует отдел снабжения об изменениях ГОСТа на материал?

Кроме технической информации, которую должна проводить служба стандартизации, она могла бы заняться разработкой кое-каких внутриведомственных норм для объектов, не охваченные стандартизацией и отраслевой (ведомственной) нормализацией. Здесь могут возникнуть, что такое направление характерно для серийного производства, но есть объекты и в Институте. Например, для крупных приборов или каких-то стоек нужно спроектировать опорные катки. Их

выпускается множество, и в каждом конструкторском бюро они разные. Или, создается лачальника газовая система, где идет очень много соединительной арматуры: штуцеры, краны, тройники, прокладки и прочее. И опять же в каждом КБ они разные, более того, в одном и том же КБ для разных установок арматура разная, надо учесть еще и то, что конструкторские разработки, кроме КБ, ведутся в научных группах лабораторий.

Можно, анализируя повторяемость и подобию конструктивных элементов, прийти к унификации и типизации узлов и деталей, к обеспечению взаимозаменяемости, к конструктивной преемственности, что, в свою очередь, вызовет преемственность технологии, оснастки, инструмента, экономии материала, времени. Так, оценка эффективности стандартизации в США выражается в следующем: на каждый доллар затрат на стандартизацию промышленности получает 4 доллара прибыли.

Необходимо службе стандартизации в Институте иметь связь с ведомственной отраслевой службой стандартизации и нормализации.

В административном отношении эту службу, может быть, следовало бы организовать как отдел нормализации и стандартизации (ОНС) при главном инженеру Института. Возможно, было бы рационально иметь подобные бюро (БНС) при крупных КБ.

Так или иначе вопросам стандартизации и нормализации в ОИИИ должно быть уделено внимание.

Ю. ЗЫКИН (ЛЯП).

