



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Организация массово-политической работы в связи с выборами народных судов РСФСР

10 декабря состоялся выбор народных судов РСФСР. Это — важнейшая государственная и политическая кампания. Успех ее будет во многом зависеть от качества разъяснительной, массово-политической работы среди избирателей.

За время подготовки и проведения выборов в Верховные Советы СССР, РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся партийные организации накопили богатый опыт ведения агитационной работы среди населения. У нас есть богатый арсенал опытных агитаторов, умение на них и после выборов продолжать вести работу среди трудящихся. Весь этот арсенал, все средства коммунистической агитации должны быть использованы и теперь, в период подготовки к выборам народных судов.

Главная задача массово-политической работы в связи с выборами?

Нет сомнения, что советскому народу более важной задачей, чем выполнение и переосмысление плана пятилетнего стахановского пятилетия. От решения этой задачи зависит дальнейший рост военно-экономического могущества нашего социалистического государства, улучшение материального и культурного благосостояния народа. Поэтому программа задач пятилетнего плана, мобилизация трудящихся на его скорейшее выполнение составляет основное содержание агитационно-массовой работы среди населения.

Водушную лифры, показывающую выполнение пятилетнего плана, говорить о том, как много мы сделали в последние годы советской страны, как сильно прогрессирует социализм и социальное хозяйство по валовой продукции и сколько успешно преуспели в выполнении намеченных планов, это не только приятно, но и необходимо. Нам надо успешно одолеть раны, нанесенные страной войной.

Многие промышленные предприятия города: фабрики «Сибирь», маховская, завод железной, протезный и другие закончили выполнение годового плана. В целом городская промышленность идет к концу года до 25 миллионов рублей сверхплановой продукции. Связываясь на эти примеры, агитаторы должны мобилизовать трудящихся на еще более активную борьбу за досрочное выполнение последнего пятилетнего плана.

Изучение Закона о пятилетнем плане должно способствовать более глубокому пониманию трудящимися сущности нашего социализма, как строя подлинно планового, важнейшим признаком которого является работа об увеличении могущества нашей Родины, стахановская работа и человека, об удовлетворении его нужд и потребностей.

Одной из главных задач агитационной работы должно являться воспитание трудящихся в духе советского патриотизма. Большую помощь в этом должны оказать беседы агитаторов о богатствах советской земли, о наших промышленных центрах, о советском общественном и государственном строе, об исторических победах советского народа, о коммунистической партии, о великих вождях В. И. Ленине и И. В. Сталине.

Широким фронтом должна вестись работа по изучению Стахановской Конституции — нашей демократической конституции в семье и на работе.

Агитаторы обязаны помочь трудящимся понять смысл всех статей «Положения о выборах народных судов РСФСР». Надо разъяснить избирателям принципиально важное значение выборов суда от буржуазного, показав классовую сущность буржуазного суда, судящего интересам эксплуататорских классов, охраняющего их богатства, их власть и являющегося в их руках ору-

дием подавления трудящихся. Показать, что советский суд, в отличие от буржуазного, является подлинно народным судом. Одним из органов социалистического государства рабочих и крестьян.

В связи с подготовкой к выборам необходимо широко практиковать чтение лекций и докладов на темы: «Воспитательная роль советского суда», «о правах и обязанностях граждан Советского Союза», «Народный суд в борьбе за охрану социалистической собственности» и т. п.

Центром агитационной работы среди избирателей является агитпункт. В городе уже создан 71 агитпункт. Задача партийных организаций, заводских агитпунктов и руководителей агитколлективов заключается в том, чтобы развить сеть агитпунктов и избирательных. Для этого руководители агитпунктов обязаны составить четкие планы и добиваться их осуществления.

На службу избирательной агитации надо послать много и выступлений кружков художественной самодеятельности, государственной филармонии и театра. Углубленно кинофилателию надо теперь пропускать вопрос о бесприбыльном обслуживании агитпунктов художественными, научно-популярными и хроникальными фильмами.

Самое важное в политической агитации — ее содержание, идейная направленность, целенаправленность. Это, прежде всего, определяется степенью подготовленности агитаторов.

Обязанности руководителей агитколлективов состоят в том, чтобы чаще встречаться с агитаторами, инструктировать их, помогать им в составлении планов бесед, докладов, в подборе литературы, чтобы посылать их беседы с избирателями, посещать их беседы с избирателями, посещать их беседы с избирателями.

У нас имеется много форм агитационной работы с избирателями по месту их жительства: индивидуальная и групповые беседы, чистки газет, доклады, встречи избирателей со знатными людьми и многое другое. Все эти формы должны быть широко использованы.

Материальные кабинеты, библиотеки и читальные залы обязаны уделить помощь агитаторам, давать им методические указания, организовывать выставки рекламной агитационной литературы, проводить консультации. Об опыте лучших агитаторов надо писать в газетах, рассказывать о нем по радио.

Важнейшим условием повышения идейного уровня политической агитации является личное участие в массово-политической работе руководителей партийных и советских работников, всех коммунистов, комсомольцев и беспартийного актива. Руководители партийные, советские и комсомольские работники обязаны часто выступать с политическими докладами на собраниях рабочих, инструктировать агитаторов. Руководители агитколлективов должны лично секретаря парторганизации.

Готовясь к десятой встрече XXXI годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, в организмованном и успешном проведении выборов народных судов, мы должны поднять на высокий уровень всю нашу политико-массовую и культурную работу среди населения и тем самым обеспечить нормальное социальное развитие трудящихся и их активность в борьбе за досрочное выполнение последнего пятилетнего плана.

И. ДЕРЕВЦОВ, зам. зав. отделом пропаганды и агитации горкома ВКП(б).

Сезонный план лесозаготовок выполним к 23 февраля

Колхозу «Победа», Асиновского района, предстоит заготовить 2.070 кубометров и вывезти 5.080 кубометров древесины. Подсчет свои возможности, коммунисты артели решили выполнить план по лесозаготовкам к 23 февраля 1949 года.

На общем собрании наше предприятие поддержало все колхозники. После собрания коммунисты совместно с правлением артели укомплектовали постоянные бригады лесозаготов и вывозки. Детально был изучен вопрос подготовки земли и вывозки в вывозу. Все колхозники, выделенные на лесозаготовку, обеспечены теплой одеждой, обувью, их семьям подвезено село, дрова.

Возчики выехали на лесозаготовку, имея полный комплект сруба, по две дуги, веревки, пострижки, добротный санг. Колхозом посланы коммуниста Макара Отозова, обладающего опытом колхозника. Лесники обеспечены колхозным овсом. На лесозаготовке колхоз построил теплую коптильню.

Из коммунистов и комсомольцев, выехавших на лесозаготовку, создана партийно-комсомольская группа. В ней 3 коммуниста и 7 комсомольцев. Группу возглавляет Иван Артамошев. Выделены агитаторы. Редактор боевого листка утвердил комсомолем Коля Релина.

Среди лесозаготов и вывозки развернулось социалистическое соревнование. Плоты работы выполняются ежедневно. Победителям вручается красивый переходный флаг. За премирование перевозчиков правление артели выделило 2.000 рублей.

В прошлом году лесозаготовщики работали по переменно валами, и только один Афанасий Тарасенков валил лес лучшим. За сезон он заготовил 370 кубометров леса при плане в 170 кубометров. Выше мы будем добиваться, чтобы все наши лесозаготовщики достигли его. Тов. Тарасенков будет звать Михаила Захарина, Зоя Бадашину, Марию Искакову.

Культурный отдых способствует хорошей работе. Это мы тоже учли. Бригады обеспечены передвижной библиотекой, Коля Релин валил с собой балалайку и гитару. Коммунисты выписывают областную и районную газеты.

Активная работа партийно-комсомольских групп, постоянный контроль и помощь со стороны парторганизации обеспечивают досрочное выполнение сезонного плана лесозаготовок к 23 февраля 1949 года.

М. НИСЕЛОВ, секретарь парторганизации колхоза «Победа», Асиновского района.



Спичками комсомольско-молодежная бригада Воевода Платонова и электромеханического завода в честь 30-летия ВЛКСМ изготовила во внеурочное время 5 тысяч спичек.



Землепаша колхоза «Новая жизнь» Томского района, комсомола Наде Пондеева работает за получение высокого урожая пшеницы награданном орденом Трудового Красного Знамени.

Агитаторы вышли на десятидворки

На заводе Министерства электромашинности в связи с выборами народных судов РСФСР поименно состав агитаторов, которые будут вести массово-политическую работу среди населения по месту жительства. Каждый агитатор утвержден на партийном бюро. Составлен план работы агитколлектива.

Каждому доводу агитаторов будут собираться на инструктивные совещания. На днях состоялся первый семинар, на котором они ознакомлены с «Положением о выборах народных судов РСФСР». В нем проведена беседа о задачах агитаторов и избирательной кампании.

Ответы на вопросы редколлегий стенных газет

31-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции советский народ встречает в обстановке большого политического подъема, который сопровождается производственной активностью рабочих, интеллигенции, колхозников в борьбе за осуществление последнего пятилетнего пятилетия в четыре года.

Редколлегиям стенных газет промышленных предприятий, учреждений и колхозов области должны выступить в этом году особенно активно и творчески.

В редакцию обратился ряд редакторов и членов редколлегий стенных газет с вопросом: каким должен быть номер стенной газеты, посвященный 31-й годовщине Великой Октябрьской революции?

Отвечая на этот вопрос, рекомендуем редакциям стенных газет принять следующий образ:

В первой статье необходимо привести итоги производственной социалистической работы трудящихся, показать, как коллектив справился с выполнением обязательств, с какими производственными рекордами он пришел к пятилетке. Надо отметить, как отклик коллектива на партийный призыв 35 московских предприятий, как он борется за экономию государственных средств, снижение себестоимости, за разгребательную работу предприятий, сколько имеет сверхплановых накоплений.

Стенная газета колхозов, овец и машинно-тракторных станций в праздничных номерах должна рассказывать трудящимся о достижениях колхозно-сталинского хозяйства, о новых техниках последнего пятилетнего пятилетия. Большею частью массово-политическую работу в колхозах ведут агитаторы тов. Малых, Тихомиров и другие. Каждый из членов ВКП(б) тов. Прохорова организовал регулярный выпуск боевых листовок.

Особое внимание агитационная работа на лесозаготовке после опубликования «Положения о выборах народных судов РСФСР». Руководители агитколлективов тов. Лубочкин составили план работы в период избирательной кампании.

В. ПОМИНОВ.

Агитколлектив лесозаготов

КРИВОШЕНО. (По телефону). В агитколлективе лесозаготовки Юг Красноярского лесхоза 16 агитаторов. Руководитель агитколлектива партинструктор тов. Лубочкин. Он установил строгий контроль за работой агитаторов, им оказывается необходимая помощь.

Многие агитаторы систематически проводят беседы с рабочими. Большим умением на участке пользуется комсомолец Гурьянов. Она ознакомлена с молодечным обиходом и бывает здесь 2-3 раза в неделю. Тов. Гурьянов рассказывает своим слушателям о международном и внутреннем положении Советского Союза, о ге-

К выборам народных судов РСФСР

Отдел пропаганды и агитации Кировского района ВКП(б) начал подготовку к выборам народных судов РСФСР. Разработана программа лекций и докладов среди трудящихся района.

В помощь докладчикам и агитаторам партийный кабинет райкома организовал выставку литературы.

Лекторий для учителей и врачей

Второй год в Кировском районе работает лекторий по истории партии для учителей и врачей. Участники лектория уже прошли лекции по истории ВКП(б) дооктябрьского периода.

В нынешнем учебном году учителя и врачи прослушали три лекции: «60 лет со-

ветского Союза», «История ВКП(б) — марксизм-ленинизм и дела партии» и «Борьба большевистской партии за укрепление советской власти».

На последнем занятии присутствовало 140 человек.

Итоги работы Всесибирской научной конференции физиков и математиков

21 октября Всесибирская научная конференция физиков и математиков закончила свою работу, в которой приняла участие свыше 250 докладчиков 49 высших учебных заведений, научно-исследовательских институтов и промышленных предприятий Сибири и ряда городов различных областей и краев Советского Союза. Значительное число участников конференции дали речи и доклады по Томску.

На первом пленарном заседании конференции председателем Академии наук СССР В. Л. Комаровым в своем докладе «20 лет Сибирского физико-технического института» осветил основные достижения института в развитии передовой советской науки, в развитии многих научных и научно-технических проблем в области физики, математики и других областей знания. Докладчик отметил большую роль СФТИ в развитии физики в Сибири, в деле подготовки научных кадров физиков и математиков, а также существенные достижения института по оказанию научно-технической помощи промышленности и транспорту в выделении квалифицированных кадров в различные отрасли народного хозяйства.

Важнейшая работа конференции проходила в пяти сессиях: физики твердого тела, оптики и спектроскопии, аэро- и радиофизики, общей физики, математики, механики и астрономии. На пленарных и секционных заседаниях конференции было за-

слушано и обсуждено около 100 докладов из различных областей физики, математики и техники.

Большая, дискуссионная работа велась по физике твердого тела, вызвала живой интерес и широкое обсуждение. Большое количество вопросов по докладу (свыше 250) и выступлений (свыше 50) свидетельствовало об актуальности вопросов, вынесенных на обсуждение конференции.

Сотрудники отдела физики твердого тела Сибирского физико-технического института выступили с докладами по вопросам пластичности, трещины, впадины и резания металлов и по вопросам теории кристаллической решетки.

Большое внимание конференции привлек доклад профессора М. А. Бальдинского «Дисперсия в отходах как основные явления пластической деформации». Докладчик указал на дальнейшие пути в разрешении этой проблемы. С большим интересом были заслушаны доклады сотрудников СФТИ Л. И. Васильева, В. И. Жидовой и др.

Секция признала чрезвычайно важную установку работ отдела физики твердого тела СФТИ и в своем решении отметила значение института, как организатора научного центра, как первого в Советском Союзе учреждения, доставляющего передовой задаче глубокого исследования процесса резания со стороны его физической сущности.

Интересные доклады о работах, имеющих большое научное и практическое значение, были прочитаны сотрудниками Томского политехнического института. Особое внимание конференции было уделено

обсуждению работ, вынесенных в лабораториях резания под руководством профессора А. М. Розенбергера по разработке вопроса строгости резания металла. Результаты этих работ в значительной мере способствуют более широкому применению скоростных методов обработки в промышленности и дальнейшему развитию науки о резании металлов.

Секция отметила большую теоретическую и практическую значимость работ, проведенных в институте физики Уральского филиала Академии наук СССР профессором М. В. Якутовичем и его сотрудниками по изучению механизма пластической деформации, и высказала пожелание дальнейшего их продолжения. Секция также одобрила напечатание работ по изучению термоэлектронной силы при пластической деформации металлов, проводимой под руководством профессора П. Ф. Кулинина в Челябинских вузах.

Наряду с этим секция указала на некоторые ошибки отдельных исследователей в разрешении поставленных вопросов и на неправильные пути их устранения.

Секция электро- и радиофизики провела шесть заседаний и заслушала 22 доклада из области электромашинной дефектологии, магнито-физики, электротехники свойств твердых диэлектриков и распространения радиоволн.

Были заслушаны доклады члена коллектива СФТИ: доклада А. В. Соловьева, магнито- и дефектологической работе по электромашинной дефектологии металлов постоянными и переменными магнитными полями: доклада А. А. Волынского, доклада А. М. Венгерича и их сотрудников об электротехнических свойствах твердых диэлектриков: старших научных сотрудников С. А. Корниенко и А. П. Ляхачева и других отчетов — по физике моноферров. Секция в своих решениях отметила теоретическую и практическую ценность проводимых ис-

следований и указала на необходимость дальнейшей реализации результатов многих исследований.

Секция отметила также активность работ по магнито-физике, проводимых в Красноярском педагогическом институте под руководством профессора Л. В. Киренского, одобрила инициативу кафедры физики ИИВТТ (Новосибирск) по постановке работы, связанной с изучением выжигания, нового направления в изучении выжигания, применительно к нуждам транспорта и промышленности.

Секция признала чрезвычайно важную работу в области акустико-проводной связи с полядами, проводимую под руководством профессора П. А. Азбукина и высказала пожелание о проведении более углубленных теоретических и экспериментальных исследований при решении этой задачи.

На заседаниях секции оптики и спектроскопии были заслушаны доклады профессора В. М. Кузнецова (СФТИ) и ее сотрудников, связанные с теоретическим исследованием в области люминесценции, температурным свечением веществ и предложением люминесцентного анализа в практике.

Секция отметила значение работ профессора И. Бардина (Иркутск), исследующих механизм действия металлов, и работ доцента Ф. И. Воструха, направленных на установление связи между электротехническими и оптическими свойствами кристаллов.

Работы по спектроскопии были представлены докладами профессора Н. А. Прилежайевой (СФТИ) и ее сотрудников. В решающих секция отметила актуальность в высшей степени научных работ, выполняемых сотрудниками СФТИ под руководством профессора В. М. Кузнецова, доцента П. А. Прилежайевой, и особо подчеркнула важность разработки новой

аппаратуры для люминесцентного анализа. Секция признала необходимым возобновить инициативу люминесцентной аппаратуры в лаборатории СФТИ.

Секция общей физики заслушала С. Колдолова, откликнувшись к общему физическому вопросу, методике преподавания физики в средних и высших учебных заведениях, ставивших докладчик высказал ряд конкретных решений, направленных на улучшение постановки преподавания физики в средних и высших учебных заведениях, а также преподавания сопротивления, увеличения оборудования физических кабинетов в средних вузах и создании новых учебных по физике для вузов, отражающего достижения современной физики с позиций марксистско-ленинского метода.

Секция одобрила существование по постановке преподавания сопротивления металлов в области твердого тела.

Секция математики, механики и астрономии одобрила ряд докладов по теории оптики, полетных функций, успешно разработанных в СФТИ под руководством профессора П. П. Куфурова, доклады кафедры теоретической механики университета тов. Гагарина и доцента И. С. Бальдина, интересом был заслушан доклад инженера Балашова металлургического комбината Н. Я. Верного по исследованию работы тягача, метода конструкции инженера П. В. Бурдукова. По этому докладу секция приняла специальное решение, отражающее важность постановки и возможность более широкого ее применения. Секция выразила пожелание организовать при СФТИ теоретическую работу по вопросам работы тягача по гидравлическому ТЭМНТ'а и Томского политехнического института.

В своих решениях секция отметила большую научную работу математиков

Томского университета и ТЭМНТ'а и ставящую задачу поощрения научной работы в области математики в значительной мере городов Сибири. Решения секции направлены на улучшение этой работы.

Во втором пленарном заседании были заслушаны и утверждены отчеты председателей секций и приняты общие решения по работе конференции. В них отмечены ряд существенных недостатков в постановке научно-исследовательской работы в области физико-математических наук и преподавания физико-математических дисциплин в крупных центрах Сибири. Намечены мероприятия, направленные на устранение этих недостатков.

Конференция обратилась к Министрству высшего образования СССР с просьбой об издании в 1949 году трудов конференции, а разрешения Сибирскому физико-техническому институту ежегодно проводить республиканские конференции или совещания по отдельным вопросам физики и математики.

Конференция отметила целесообразность расширения экспериментальной мастерской СФТИ, как основной базы для изготовления физических приборов для вузов, научных учреждений и заводских лабораторий и рекомендовала институту возмещать научное руководство лабораториями и экспериментальными цехами заводов и методическую работу среди вузов Сибири.

В результате своей работы конференция разрешила и намечала целый ряд конкретных вопросов и задач, крайне важных для дальнейшего развития науки в области физики, математики и некоторых технических дисциплин, имеющих первоочередное значение для промышленности и транспорта.

Доцент Н. САВИЦКИЙ, научный секретарь оргкомитета конференции.



