

О первых результатах соревнования за коммунистический труд

ЛАБОРАТОРИИ ядерных проблем движение за коммунистический труд началось в 1959 году. Уже в конце 1960 г. члены борющихся за звание бригады коммунистического труда достигли 150 человек и в настоящее время в движении за коммунистический труд участвуют 395 трудников нашей лаборатории, а каждый второй сотрудник, участник движения объединился в 35 бригад, и семи из них присвоено высокое звание бригады коммунистического труда. Этому движению участвуют 36 трудников из стран-участниц.

В результате движения за коммунистический труд больших производственных успехов добился отдел синхроциклотрона, коллектива которого во время нварской ревизии в 1963 году увеличил интенсивность внутреннего пучка ускорителя в два раза. Коллектив электротехнического отдела без увеличения штата обслуживает в настоящее время все электрооборудование ступившего в строй радиохимического корпуса. Цех водоснабжения, несмотря на крайне суровую зиму 1962—1963 гг., обеспечил безаварийную работу его оборудования. В научном отделе в группе № 8 разрыв в производительности труда лаборантов-просмотрщиков сократился примерно с 5 до 2. В качестве примера укрепления производственной дисциплины следует отметить производственно-технический отдел, где количество проработки уменьшилось сейчас нарушение — довольно редкое явление.

В научном отделе Лаборатории ядерных проблем в начале 1963 года за звание коллектива коммунистического труда боролись четыре группы. Обязательства этих групп были наложены в основном на успешное выполнение научных планов. Кроме того, в них были включены вопросы учебы, быта, общественной работы. В результате борьбы за звание коммунистических в научных группах члены партии, члены молодых штукатурок К. Гвоздева, поздравили с новосельем — с новоселами. Константина, — осенне-поступать в школу молодежи.

НАЧАЛЕ 1963 года во всех бригадах, соревнующихся за звание коммунистический труд в лаборатории, прошли собрания, на которых были обсуждены вопросы активизации движения за коммунистический труд, были взяты обязательства на 1963 год.

Так, в производственно-техническом отделе наметились формы проверки принятых обязательств и были значительно повышены права бригад. В конструкторском бюро большинство сотрудников очнулось в борьбу за звание коммунистического труда. В отделе новых ускорителей наметилось участие в соревновании за коммунистический труд всех сотрудников отдела, а одной группе предполагалось присвоить звание бригады коммунистического труда.

В мае 1963 года состоялся городской слет ударников г. Дубны, на котором, в частности, был заслушан доклад нашего местного комитета об организационной работе местного комитета по развитию движения за коммунистический труд. Собрание рекомендовало в качестве одной из новых форм движения братья

иющихся за звание коммунистических. Так, в научном отделе это движение было ограничено рамками отдельных групп, в то время как решение основных вопросов при выполнении научных планов и принятых социалистических обязательств связано с научным отделом в целом и во многом зависит от взаимоотношений между отдельными группами.

Со стороны местного комитета лаборатории и цеховых комитетов не было достаточного контроля за развитием коммунистического движения. В лаборатории был недостаточно организован обмен опытом между бригадами, борющимися за звание коммунистических. Бригады нерегулярно собирались для обсуждения принятых обязательств.

Из опыта работы профсоюзных организаций

В 1963 году местным комитетом нашей лаборатории был проведен ряд организационных мероприятий по дальнейшему развитию коммунистического движения. 17 апреля 1963 года по инициативе местного комитета, с помощью партбюро было проведено совещание актива партийной, профсоюзной и комсомольской организаций совместно с администрацией и руководителями групп и подразделений лаборатории. Собравшиеся заслушали и обсудили выступления бригадиров о ходе движения за коммунистический труд в нашей лаборатории. Собрание отметило, что успешное выполнение социалистических обязательств, взятых лабораторией на 1963 год, во многом будет зависеть от объединения усилий всех отделов и подразделений на выполнение намеченных планов и что в этих условиях решающее значение приобретает вовлечение в соревнование за коммунистический труд целых отделов и в особенности научного отдела лаборатории.

Считая это главной задачей дальнейшего развития движения за коммунистический труд, собрание актива обратилось с призывом ко всем сотрудникам Лаборатории ядерных проблем обсудить и поддержать предложение об организации соревнования за коммунистический труд во всех отделах и подразделениях нашей лаборатории, а руководители групп научного отдела лаборатории приняли личное участие в движении за коммунистический труд.

В мае 1963 года состоялся городской слет ударников г. Дубны, на котором, в частности, был заслушан доклад нашего местного комитета об организационной работе местного комитета по развитию движения за коммунистический труд. Собрание рекомендовало в качестве одной из новых форм движения братья

индивидуальные обязательства ударниками движения за коммунистический труд с тем, чтобы обеспечить постоянный контроль за их выполнением. Местный комитет нашей лаборатории обязал цеховые комитеты подразделений обсудить это решение во всех профсоюзных группах лаборатории.

1 ИЮЛЯ 1963 года состоялось заседание производственно-массовой комиссии местного комитета лаборатории и цеховых комитетов не было достаточного контроля за развитием коммунистического движения. В лаборатории был недостаточно организован обмен опытом между бригадами, борющимися за звание коммунистических. Бригады нерегулярно собирались для обсуждения принятых обязательств.

3 октября 1963 года состоялось расширенное заседание местного комитета лаборатории, которое заслушало сообщение председателя цехкома отдела новых ускорителей тов. Лачинова о ходе движения за коммунистический труд в отделе. Было отмечено, что отдел новых ускорителей активно отклинулся на обращение от 17 апреля 1963 года. Группе А. А. Глазова присвоено звание бригады коммунистического труда и рассматривается вопрос о включении в движение за коммунистический труд последней группы этого отдела, группы Н. Л. Заплатина.

В декабре 1963 года партийное бюро лаборатории рекомендовало местному комитету провести во всех профсоюзных группах научного отдела обсуждение вопроса о взятии группами расширенных обязательств, где бы наряду с производственными вопросами были включены вопросы учебы, общественной работы и т. д.

В начале 1964 года во всех подразделениях и группах лаборатории прошли собрания. Новые обязательства на 1964 год были приняты во всех бригадах, участвующих в соревновании за коммунистический труд. Более чем в половине групп научного отдела лаборатории были приняты расширенные обязательства.

В ЗАКЛЮЧЕНИЕ следует отметить, что движение за коммунистический труд в лаборатории в 1963 году в большой степени способствовало выполнению напряженного плана научно-исследовательских работ и монтажу нового оборудования. Это относится к работам по мю-мезонному катализу в научном отделе. Это имеет прямое отношение к успешному участию отдела новых ускорителей в Международной конференции в Дубне в августе 1963 года. Это помогло ввести в действие мю-мезонный тракт и гамма-спектрометр, для чего потребовались объединенные усилия и четкая организация работ экспериментальных мастерских и электротехнического отдела и КБ лаборатории.

О. САВЧЕНКО, председатель производственно-массовой комиссии МК Лаборатории ядерных проблем.

Не успокаиваться

7 февраля Объединенный местный комитет профсоюза заслушал отчет председателя местного комитета Лаборатории ядерных проблем научного сотрудника В. А. Ярыбы по вопросам организации и развития движения за коммунистический труд.

Президиум ОМК отметил, что во многих группах и подразделениях лаборатории улучшилась организация труда, укрепилась производственная дисциплина, выросло взаимопонимание между членами групп. Успешно был выполнен план научно-исследовательских работ за 1963 год. Результаты научной деятельности коллектива получили высокую оценку Ученого совета Объединенного института ядерных исследований. Особенно были отмечены работы группы, которые руководят В. П. Джелепов, М. Г. Мещеряков, Ю. Д. Прокошкин, В. М. Сидоров, Р. М. Суляев и др.

В конце 1963 года введен в действие мю-мезонный тракт — это крупное достижение лаборатории. Каждый участок лаборатории внес свой вклад в развитие коммунистического движения. В докладе было отмечено, что большинство групп научного отдела поддержали обращение, а группа Ю. М. Казаринова решила полностью включиться в соревнование за коммунистический труд.

3 октября 1963 года состоялось расширенное заседание местного комитета лаборатории, которое заслушало сообщение председателя цехкома отдела новых ускорителей тов. Лачинова о ходе движения за коммунистический труд в отделе. Было отмечено, что отдел новых ускорителей активно отклинулся на обращение от 17 апреля 1963 года. Группе А. А. Глазова присвоено звание бригады коммунистического труда и рассматривается вопрос о включении в движение за коммунистический труд последней группы этого отдела, группы Н. Л. Заплатина.

В декабре 1963 года партийное бюро лаборатории рекомендовало местному комитету провести во всех профсоюзных группах научного отдела обсуждение вопроса о взятии группами расширенных обязательств, где бы наряду с производственными вопросами были включены вопросы учебы, общественной работы и т. д.

В начале 1964 года во всех подразделениях и группах лаборатории прошли собрания. Новые обязательства на 1964 год были приняты во всех бригадах, участвующих в соревновании за коммунистический труд. Более чем в половине групп научного отдела лаборатории были приняты расширенные обязательства.

Это издание — наиболее полное собрание стихотворений великого шотландского народного поэта Роберта Бернса (1759—1796) на русском языке в переводах С. Я. Маршака. Стихи Бернса о честной бедности, о шотландской славе былых времен, о счастье свободы, о любви, измене и разлуке, о сельских буднях и праздниках, застольных радостях и домашних горестях всегда полны жизнерадостного мироощущения, нравственного здоровья. Язвительно и едко говорит поэт о спесивых лордах, тупых чиновниках и лицемерных попах. Стихи Р. Бернса выросли из народной песни и сохранили ее задушевную искренность и прямоту, легкость звуния, отлично переданные С. Я. Маршаком. Песни и баллады Роберта Бернса расположены в хронологической последовательности, среди них помещены и две его самые популярные поэмы «Тэм О'Шентер» (кн. 1) и «Веселые нищие» (кн. 2); в особый раздел выделены эпиграммы (кн. 2), который завершается острой политической сатирой «Две собаки». Многие переводы публикуются в этом издании впервые.

Брайн Д. Путь наверх. Жизнь наверху. Пер. с англ. М., Изд. иностран. лит., 1963. Оба романа английского писа-

теля Джона Брэйна посвящены судьбе молодежи в современной Англии. Они связаны последовательно развивающимся сюжетом. В романе «Путь наверх» показано, как молодой клерк Джо Лэмптон, движимый своеобразием и эгоизмом, пробивает себе дорогу «наверх», в мир богатства и власти, не остановливаясь перед подлостью.

«Жизнь наверху» — история Лэмптона, женатого на Сьюзен,

дочери крупного магната, добившегося своей цели, но не до-

стигшего счастья. С большим мастерством автор обнажает духовное убожество Лэмптона, погрязшего в мелочных корыстных расчетах.

Немецкая новелла XX века.

Пер. с нем. М., Госполитиздат, 1963.

Сборник содержит произведения 36 наиболее значительных немецких новеллистов XX века. Среди авторов: Генрих Манн, Томас Манн, Арнольд Цвайг, Леонгард Франк, Липси Фейхтвангер, Якоб Вассерман, Бернгард, Келлерман, Клабунд, Альфред Деблин, Пауль Цех, Эрих Кестнер, Эрвин Штриттматтер, Стефан Гейм, Альберт Зегерс, Ганс Фаллада, Вольфганг Иохо, Герт Ледиг, Генрих Белль и др. В конце книги даются справки об авторах.

Т. ЗИНОВА, зав. абонементом.

ЗА КОММУНИЗМ. 3 стр.

Среда, 12 февраля 1964 года

