
МЕЖДУНАРОДНЫЕ
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ
ОРГАНИЗАЦИИ

СТРАН-ЧЛЕНОВ

ОЭВ

СПРАВОЧНИК

МЕЖДУНАРОДНЫЕ
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
И НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКИЕ
ОРГАНИЗАЦИИ
СТРАН - ЧЛЕНОВ
СЭВ

СПРАВОЧНИК

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ
ОРГАНИЗАЦИИ
СТРАН—ЧЛЕНОВ СЭВ:
ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ
РАЗВИТИЯ**

Авторский коллектив:

Бородин В. С., Воротников В. В., Воскресенский К. К.,
Грингольц И. А., Дурнев В. А., Кудряшов М. Д.,
Лебин Д. А., Лопухова Н. Р., Решетов Н. В.,
Скалкина Т. Б., Шмаров О. Л.

Под общей редакцией
В. В. Воротникова
и Д. А. Лебина

Уверенной поступью идут народы братских социалистических стран по пути коммунистического созидания, воплощая в жизнь решения партийных съездов.

Ныне страны социалистического содружества составляют не только самую динамичную и прогрессивную, но и самую мощную экономическую силу в мире. Свои исторические достижения они по праву связывают с расширяющимся сотрудничеством в рамках Совета Экономической Взаимопомощи, 30-летие которого отмечалось в 1979 году.

Коренные преимущества социализма, международных отношений нового типа нашли свое выражение в том, что в 1951—1978 годах темпы роста национального дохода и промышленной продукции стран—членов СЭВ были в 3 раза выше, чем у развитых капиталистических государств. За 30 лет промышленное производство в братских странах в расчете на душу населения увеличилось более чем в 8 раз, в то время как среднемировой показатель — в 3,2 раза.

Взаимный товарооборот стран СЭВ увеличился за 30 лет в 22 раза. Сейчас он превышает 100 млрд. рублей. Объединенными усилиями завершается строительство интеграционных объектов стоимостью 9 млрд. переводных рублей.

М $\frac{11103-054}{003(01)-80}$ БЗ-16-3-1980 0604020000

© «Международные отношения», 1980

Действует около 100 многосторонних и более 1000 двусторонних соглашений по специализации и кооперированию производства.

В совместных научно-исследовательских работах участвуют 2200 научных организаций стран СЭВ. Созданы магистральные нефте- и газопроводы и объединенные энергосистемы, организовано производство электронно-вычислительных машин типа «Ряд», осуществляются интернациональные программы исследований космоса.

Особое место в работе по выполнению обширных программ сотрудничества занимает последнее десятилетие. В апреле 1969 года на XXIII (специальном) заседании Сессии СЭВ был определен генеральный путь развития взаимодействия братских стран в сфере материального производства.

Решения XXIII заседания Сессии СЭВ были конкретизированы в Комплексной программе¹ — важном политическом документе, закрепившем систему принципов, путей и средств осуществления социалистической экономической интеграции.

Теперь, через 10 лет после XXIII заседания Сессии, можно со всей определенностью констатировать, что курс на всестороннее развертывание интеграционного процесса стран СЭВ дал хорошие результаты.

Преимущества социалистической системы хозяйства — планомерное развитие экономики, полная занятость, распределение по труду — проявились теперь в интернациональном масштабе.

В приветствии Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева участникам XXXIII заседания Сессии СЭВ, приветствиях руководителей других братских партий и государств дана высокая оценка 30-летнего опыта многостороннего сотрудничества братских стран. «Социалистическая экономическая интеграция, — отмечает Л. И. Брежнев, — превратилась в неотъемлемую черту жизни нашего содружества, в мощный и стабильный фактор всестороннего прогресса братских стран.

Это, пожалуй, — главный политический итог деятельности СЭВ за прошедшие 30 лет и особенно за последнее десятилетие, которое характеризуется осуществлением стратегических решений XXIII специальной сессии Совета, воплощенных в Комплексной программе².

Залогом успехов социалистического содружества в

строительстве нового общества, в развитии социалистической экономической интеграции, в росте его влияния и авторитета на международной арене служит руководство правящих марксистско-ленинских партий, последовательный интернационализм их внешней политики. Само зарождение нового типа международного разделения труда и впечатляющие итоги его развития — результат активной и согласованной многогранной политической и идейно-теоретической деятельности КПСС и других братских партий.

Принципиальное значение в разработке проблем развития мировой социалистической системы, выработке интернационалистской политики КПСС, направленной на укрепление единства и сплоченности братских социалистических государств, углубление их взаимодействия имеют работы Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева.

Большим событием в жизни братских социалистических стран стал выход книги товарища Л. И. Брежнева «Мир социализма — торжество великих идей». Касаясь богатейшего опыта использования преимуществ социализма, накопленного социалистическим содружеством, товарищ Л. И. Брежнев отмечает в предисловии к своей книге: «Взятые в целом достижения социалистического содружества, по моему глубокому убеждению, — это ярчайшее революционное свершение современности. Совокупный опыт построенного социализма (а, разумеется, никто никому его не навязывает) представляет собой выдающееся завоевание всего международного рабочего класса. Этот опыт помогает всем революционным силам, действующим на национальной почве, находить надежный путь к освобождению от всевластия капитала, к построению социализма»³.

Социалистическая экономическая интеграция осуществляется на основе совместной плановой деятельности стран — членов СЭВ. С плановым ведением хозяйства связаны все успехи экономики братских социалистических стран; 30-летний опыт в рамках Совета Экономической Взаимопомощи показывает, какой огромный путь прошло сотрудничество в области планирования, как последовательно и целенаправленно совершенствуются его формы.

Социалистические страны — члены СЭВ совершен-

ствуют организационные формы сотрудничества. Создаются отраслевые и функциональные международные экономические и научно-технические организации различных типов на многосторонней и двусторонней основе, призванные содействовать планомерной консолидации усилий заинтересованных стран в решении согласованных задач в определенных отраслях экономики или в областях сотрудничества на базе углубления разделения труда между партнерами и координации их действий по сотрудничеству и кооперированию.

Деятельность международных экономических организаций братских социалистических стран до настоящего времени не нашла достаточно полного отражения в печати. В имеющихся публикациях, как правило, эти вопросы в комплексе не рассматриваются. В данном справочнике сделана попытка систематизировать краткие сведения о составе участников, направлениях деятельности, задачах, структуре и некоторых практических результатах деятельности существующих международных экономических и научно-технических организаций стран — членов СЭВ*.

Своевременность опубликования справочника обусловливается еще и тем, что, во-первых, все более усиливается роль в углублении производственной и научно-технической кооперации самого Совета Экономической Взаимопомощи, являющегося международной экономической организацией; во-вторых, большинство действующих отраслевых и функциональных международных организаций стран — членов СЭВ создаются при его непосредственном участии; в-третьих, СЭВ призван оказывать направляющее воздействие на деятельность других международных экономических организаций, на что было, в частности, обращено особое внимание в решении XXXII заседания Сессии СЭВ. Процесс формирования, становления и развития международных экономических и научно-технических организаций в отдельных отраслях происходит не изолированно, а в тесной взаимосвязи с расширением и совершенствованием деятельности СЭВ. Так, из числа приведенных в справочнике международных организаций к моменту создания СЭВ существовало

* Подобного рода справочник был опубликован в 1966 году, когда большинства из ныне действующих международных организаций не существовало.

лишь польско-чехословацкое общество «Спедрапид»⁴ (вначале оно называлось «Рапид»); оно занимается оказанием экспедиторских, таможенных и иных услуг при перевозке экспортных и импортных товаров через польскую территорию в ЧССР и обратно. В 1949 году начало функционировать советско-монгольское акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога». Понятно, что такого рода двусторонние организации решали и решают сейчас задачи локального характера, исходя из конкретных интересов партнеров соседних социалистических государств.

После образования СЭВ на первый план выдвигаются общие интересы развития сотрудничества братских стран, что постепенно начинает оказывать влияние на формирование международных организационно-институциональных форм в отдельных отраслях производства и областях сотрудничества.

На первых порах сотрудничество в рамках СЭВ развивалось главным образом через внешнюю торговлю.

В течение первого десятилетия его существования возникли две многосторонние международные организации в области инфраструктуры — Организация сотрудничества железных дорог (ОСЖД) и Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС). В этот период создается также Объединенный институт ядерных исследований. Его образование положило начало новой организационной форме консолидации ученых социалистических стран для совместного проведения теоретических и экспериментальных исследований.

Последующее расширение деятельности СЭВ, внедрение в практику сотрудничества координации народнохозяйственных планов и разработка мероприятий в области международной специализации и кооперирования производства послужили определенным импульсом для возникновения международных организационных форм, которые способствовали углублению этих процессов; их распространению на отдельные отрасли и виды производства. Уже во втором десятилетии функционирования СЭВ были созданы девять международных организаций. Среди них Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем (ЦДУ), Организация сотрудничества подшипниковой промышленности (ОСПП), «Интерметалл» и «Агромаш», действующие в

соответствующих отраслях промышленности. Их возникновение (как и создание Института СЭВ по стандартизации) связано с наметившейся в этот период тенденцией углубления производственного сотрудничества на многосторонней основе. Эти организации были образованы на межгосударственном уровне.

Интенсификация внешнеторгового обмена между странами — членами СЭВ привела к расширению использования в их взаимоотношениях международного кредита, с чем было связано создание Международного банка экономического сотрудничества (МБЭС), призванного содействовать развитию и совершенствованию кредитных взаимоотношений.

Возросший объем взаимных железнодорожных перевозок побудил партнеров из социалистических стран к поискам наиболее рациональной формы эксплуатации подвижного железнодорожного состава. Для решения этой проблемы была создана организация, обеспечивающая коллективное пользование на взаимовыгодной основе переданными странами-участницами в ее распоряжение грузовыми вагонами, — Общий парк грузовых вагонов (ОПВ).

В 60-х годах продолжалось развитие форм научно-технического сотрудничества. В частности, в рамках контактов академий наук братских стран была образована Международная лаборатория сильных магнитных полей и низких температур.

Таким образом, количество международных экономических и научно-технических организаций стран — членов СЭВ в этот период заметно возросло. Однако из общего числа организаций, сведения о которых содержатся в настоящем справочнике, к моменту 20-летия СЭВ действовали только 15.

Образование большинства из ныне функционирующих международных экономических и научно-технических организаций стран — членов СЭВ приходится на третье десятилетие деятельности СЭВ. Существенное возрастание их количества является отражением, с одной стороны, совершенствования и значительного расширения сферы применения ранее сложившихся форм сотрудничества, а с другой — внедрения новых его форм (особенно после принятия Комплексной программы), использование которых диктуется особенностями и требованиями

нынешнего этапа социалистической экономической интеграции. Переход к многосторонней координации народнохозяйственных планов, необходимость применения методов совместного планирования в ряде отраслей и видов производства стран — членов СЭВ, усиление использования программно-целевого подхода в организации сотрудничества, воплощающегося сейчас в долгосрочных целевых программах сотрудничества (ДЦПС), содержащаяся в Комплексной программе установка на расширение непосредственных связей между соответствующими органами и организациями стран — членов СЭВ — все это предопределяет укрепление экономических и научно-технических связей стран — членов СЭВ не только на межгосударственном уровне, но и в рамках отдельных отраслей, подотраслей и видов производства на основе применения таких институциональных форм, которые служили бы постоянно действующим инструментарием интернационального управления конкретными интеграционными процессами, не дублируя при этом деятельности органов СЭВ, а органически дополняя ее.

Такое динамичное развитие форм и методов сотрудничества на данном этапе социалистической экономической интеграции обусловило возникновение в последнем десятилетии 35 новых международных экономических и научно-технических организаций стран — членов СЭВ. Около 30 из них, в том числе 19 многосторонних, были образованы после принятия Комплексной программы. И дело не только в значительном увеличении количества таких организаций. Впервые в практике сотрудничества социалистических стран возникли многосторонние международные организации, основывающиеся на членстве хозяйственных организаций этих стран. Учитывая возрастание роли долгосрочного международного кредита, в частности в связи с совместным строительством в отдельных странах ряда крупных хозяйственных объектов на компенсационной основе, еще до принятия Комплексной программы странами — членами СЭВ был учрежден Международный инвестиционный банк (МИБ). В этот же период возникла и первая научная организация в области экономических исследований — Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы, являющийся органом СЭВ, а несколько позже был образован Международный научно-исследовательский институт проблем управления.

Заметно возросло число организаций, создаваемых на двусторонней основе.

Приведенная краткая характеристика процесса образования социалистических международных организаций позволяет составить определенное представление о предпосылках их возникновения. Основопологающим в понимании природы и предпосылок создания социалистических международных организаций является положение комплексной программы о том, что «углубление и совершенствование экономического и научно-технического сотрудничества и развитие социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ представляют собой сознательно и планомерно регулируемый коммунистическими и рабочими партиями и правительствами стран — членов СЭВ процесс международного социалистического разделения труда, сближения их экономик и формирования современной, высокоэффективной структуры национальных хозяйств, постепенного сближения и выравнивания уровней их экономического развития, формирования глубоких и устойчивых связей в основных отраслях экономики, науки и техники, расширения и укрепления международного рынка этих стран, совершенствования товарно-денежных отношений»⁵.

Общая предпосылка их возникновения — интернационализация производства, которая осуществляется на основе постоянного углубления международного разделения труда и на определенном этапе порождает необходимость применения интернациональных организационных форм, соответствующих достигнутому уровню этого процесса и содействующих его интенсификации. Возрастание роли производственного сотрудничества на нынешнем этапе интеграции, укрепление взаимосвязей и взаимодействия национальных производств в ряде отраслей на базе международного разделения труда служат производственной основой создания международных экономических организаций. Организационной предпосылкой их образования является упрочение непосредственных связей между государственными и хозяйственными организациями в соответствующих отраслях производства или областях сотрудничества. И чем теснее и стабильнее эти связи, тем больше потребность в их организационном оформлении, в том числе в виде международных экономических или научно-технических организаций.

Разумеется, в практическом плане указанные предпосылки не следует абсолютизировать. Объективно формирующиеся международные производственные комплексы могут и не иметь, по крайней мере в настоящее время, да и в ближайшем будущем, специального организационно-институционального оформления. Для их целенаправленного развития может оказаться достаточным использование других форм экономического и научно-технического сотрудничества, опосредствуемых деятельностью органов СЭВ. Практическое решение вопроса о создании той или иной международной организации должно основываться на учете не только общих, но и специфических экономических, технических, технологических и иных предпосылок и условий в соответствующих отраслях (подотраслях, видах) производства или областях сотрудничества. Иначе говоря, в каждом конкретном случае требуется проведение специального анализа, результаты которого подтверждали бы необходимость (исходя, например, из интересов использования резервов углубления международной специализации и кооперирования производства), наличие соответствующих условий и экономическую эффективность образования организации, а также свидетельствовали бы о том, что содержание задач и функций, которые могут быть на нее возложены, выходит за рамки деятельности органов СЭВ.

Что же представляют собой действующие в настоящее время международные организации стран — членов СЭВ?

Международные экономические организации (МЭО) социалистических стран — собирательное понятие. Оно охватывает совокупность разнообразных международных организационных форм (типов, видов и разновидностей), создаваемых заинтересованными странами в разных отраслях производства и областях сотрудничества на основе договоров (соглашений), заключаемых либо между правительствами или государственными органами соответствующих стран, либо их хозяйственными организациями, если они имеют право на заключение таких договоров.

Для всех организаций, объединяемых данным понятием, характерными являются открытый характер и относительная обособленность, заключающаяся в том, что деятельность их распорядительных и исполнительных органов по выполнению поставленных перед организация-

ми задач осуществляется под общим руководством стран-участниц (в лице их компетентных организаций) и соответствующих представительных органов СЭВ на основе соблюдения законодательства стран местонахождения и других участников, если иное не оговорено в учредительных документах.

В некоторых организациях кроме стран — членов СЭВ представлена СФРЮ, а в Международной ассоциации судовладельцев (ИНСА) — Индия.

Важной особенностью социалистических международных организаций является то, что в них все участники обладают равными правами, независимо от меры финансового участия и экономической мощи партнеров. Рекомендации и решения в их рамках принимаются с согласия всех государств (или уполномоченных ими хозяйственных организаций), чьи интересы затрагиваются при рассмотрении соответствующих вопросов. Международно-правовые обязательства сторон возникают в тех случаях, когда на основе рекомендаций или решений между участниками заключаются соответствующие соглашения, договоры, контракты. Эти организации не обладают национальными прерогативами.

Организационная структура и функции каждой организации определяются соответствующими учредительными актами. Основными органами отраслевых и функциональных организаций являются руководящий (Совет, Управляющий совет, Управление и др.) и исполнительный (Правление, Бюро, Дирекция, Секретариат и др.). В состав руководящего органа входят уполномоченные представители всех участников организации. В его рамках принимаются решения (или рекомендации) по основным вопросам деятельности организации, причем по некоторым из них — на основе принципа единогласия, а по другим — простого или квалифицированного большинства. В решении ряда вопросов могут принимать участие только заинтересованные стороны.

Деятельность исполнительного органа состоит в обеспечении выполнения поставленных учредителями задач и решений руководящего органа на основе оперативной организации разработки вопросов сотрудничества, предусмотренных перспективными и годовыми планами работы. Кроме указанных создаются также контрольно-ревизионные, а иногда и вспомогательные (например, консультативные) органы. В ряде случаев для подготовки

предложений по конкретным вопросам производственного и научно-технического сотрудничества практикуется образование рабочих групп из представителей участвующих в организации сторон.

Конкретная форма международной экономической организации зависит от уровня представительства в ней участвующих сторон, целей, границ и характера деятельности, определенных учредителями, состава задач и функций, возложенных на нее заинтересованными странами, а также источников финансирования.

Каждый из этих признаков, так же как и отраслевая принадлежность организаций, может быть положен в основу их целевой классификации⁷. В качестве основных признаков, используемых в практике сотрудничества стран — членов СЭВ, в настоящее время выделяются характер (или основное направление) деятельности и уровень представительства стран (а в связи с этим — и правосубъектность).

В соответствии с этими признаками в Комплексной программе предусмотрены два основных типа международных экономических организаций⁸:

1. Межгосударственные экономические организации (МгЭО), учреждаемые на основе межгосударственных соглашений и являющиеся субъектами международного права⁹, в которых государства могут быть представлены своими органами, министерствами, государственными комитетами, ведомствами, главными управлениями и т. п. Основная функция МгЭО, согласно Комплексной программе, состоит в координации действий стран-участниц по сотрудничеству и кооперированию в определенных областях экономики, науки и техники, в отдельных отраслях, подотраслях и по отдельным видам продукции.

Предусмотрена также возможность выполнения организациями этого типа следующих функций:

— совместная или скоординированная (согласованная) разработка прогнозов развития науки, техники, производства, сбыта и т. д.;

— координация (согласование) основных направлений научно-технического и экономического развития соответствующих отраслей производства, науки, техники и т. д.;

— организация проведения совместных или скоординированных (согласованных) исследовательских и проектно-конструкторских работ;

— организация обмена технической и экономической информацией, технико-экономическое консультирование;

— организация разработки и разработка стандартов, в первую очередь на взаимозаменяемую и специализированную продукцию;

— разработка совместных мероприятий по повышению качества продукции;

— координация (согласование) планов развития производства и совместное планирование соответствующей отрасли, отдельных производств или видов продукции;

— перспективная и текущая координация (согласование) капиталовложений, представляющих взаимный интерес, и развития мощностей;

— разработка предложений по специализации и кооперированию производства;

— принятие согласованных мер по использованию временно не загруженных мощностей в отдельных странах;

— согласование номенклатуры, объемов и сроков взаимных поставок продукции с последующим оформлением достигнутой договоренности о взаимных поставках в торговых соглашениях и контрактах;

— организация оперативного обмена изделиями и координация использования запасов соответствующей продукции.

В зависимости от конкретных условий и желания стран-участниц перечисленные функции могут быть более узкими или, наоборот, расширены.

Финансируются межгосударственные организации в основном за счет взносов участвующих стран, размеры которых устанавливаются по договоренности между ними. В настоящее время для большинства действующих организаций (кроме СЭВ) характерно равнодолевое участие сторон в финансовом обеспечении их деятельности, но не исключается использование и других принципов финансирования за счет бюджетов стран-участниц.

2. Международные хозяйственные организации (МХО) образуются на базе соглашений, заключаемых между государственными органами или хозяйственными организациями заинтересованных стран, и основываются, как правило, на членстве хозяйственных организаций (предприятий, трестов, комбинатов, других хозрасчетных объединений, НИИ и т. п.); в силу этого они способны выступать только как субъекты гражданско-правовых

(хозяйственных) отношений. Национальные участники таких организаций сохраняют полную имущественную, организационную и правовую самостоятельность. Основными функциями МХО являются координация действий организаций-участниц по сотрудничеству и кооперированию и совместная хозяйственная деятельность (на основе хозрасчета) в отдельных областях производства, технического развития, внешней торговли и т. д. Причем Комплексной программой предусмотрено, что МХО могут включать в сферу своей деятельности широкий круг задач по сотрудничеству и охватывать все процессы воспроизводства в комплексе, то есть исследования, проектирование, производство и сбыт, или создаваться в более ограниченных отдельных сферах, например в сфере научно-исследовательских работ, в сфере торговли, услуг, производства определенной продукции, особенно дефицитной, и т. д. Для осуществления совместной хозяйственной деятельности в рамках МХО могут создаваться производственно-хозяйственные филиалы, представляющие собой объекты совместного управления участников и непосредственно подчиняющиеся распорядительным и исполнительным органам МХО.

Расходы таких организаций на первом этапе их функционирования покрываются в основном за счет взносов участников, а по мере развития собственной хозяйственной деятельности они должны постепенно переходить на самоокупаемость (при этом в отдельные периоды, когда уровень собственных доходов от хозрасчетной деятельности недостаточен для полного покрытия их расходов, может использоваться смешанная форма финансирования). В принципе порядок финансирования международных хозяйственных организаций устанавливается при заключении соглашений об их создании. Конкретные сроки перехода от одной формы финансирования к другой определяются руководящими органами МХО с учетом масштабов и перспектив развертывания собственной хозяйственной деятельности и, соответственно, получения собственных доходов.

В зависимости от содержания функций и методов их выполнения могут образовываться следующие виды международных хозяйственных организаций:

— международные хозяйственные объединения, которые, основываясь на членстве национальных хозяйственных организаций, призваны сочетать координацион-

ную и совместную хозяйственную деятельность. В части координационной деятельности примерный круг функций, которые они могут выполнять, по своему характеру немногим отличается от установленных для межгосударственных организаций, но границы и способы их осуществления имеют, конечно, особенности, учитывая различия в составе членов и уровнях представительства стран в объединениях и МгЭО. В то же время наделение международных хозяйственных объединений правом ведения собственной хозяйственной деятельности предполагает выполнение ими (в зависимости от наличия конкретных условий) таких функций, как создание и обеспечение эффективного функционирования производственно-хозяйственных (или научно-технических, сервисных, торгово-сбытовых и др.) филиалов, а также выполнение работ по заказам членов объединений и других организаций;

— международные хозяйственные товарищества, занимающиеся главным образом координацией действий своих участников по сотрудничеству и кооперированию. Учредительные документы не исключают возможности выполнения ими в некоторых случаях функций, связанных с осуществлением совместной хозяйственной деятельности. В отличие от объединений, товарищества не обладают правами юридического лица, а дела их ведутся, как правило, кем-либо из участников по поручению остальных. В случае необходимости при участии, ведущем дела международного хозяйственного товарищества, может быть создан совместный рабочий аппарат;

— совместные предприятия по производству отдельных видов продукции или услуг, располагающие обособленным имуществом, образованным первоначально на основе взносов участников, и действующие в качестве юридических лиц на началах хозяйственного расчета. Результаты хозяйственной деятельности совместных предприятий распределяются между участниками на согласованных ими условиях с учетом интересов расширения мощностей и социального развития самих предприятий. До последнего времени такие предприятия создавались только на двусторонней основе. Лишь в 1978 году было образовано первое (и пока единственное) многостороннее хозяйственное судоходное предприятие «Интерлихтер». Возможность образования других многосторонних совместных предприятий в настоящее время существенно

ограничивается рядом обстоятельств, в частности трудностями практического решения на многосторонней основе некоторых экономических проблем. Сейчас можно предполагать, что в перспективе многосторонние совместные предприятия будут создаваться в основном в рамках международных хозяйственных объединений в качестве объектов их совместной хозяйственной деятельности.

Каждый из указанных видов международных хозяйственных организаций может иметь модификации, обусловленные спецификой целей и условиями их функционирования.

На нынешнем этапе интеграции все многосторонние и некоторые двусторонние межгосударственные экономические и международные хозяйственные организации сосредоточивают свою деятельность на выполнении функций координационного характера. Объясняется это, по крайней мере, двумя моментами. Во-первых, тем, что, согласно принятым на XXXII заседании Сессии СЭВ решениям, созданные на многосторонней основе международные экономические (в том числе хозяйственные и научно-технические) организации должны работать совместно с органами СЭВ над подготовкой и реализацией мероприятий, предусмотренных Комплексной программой и долгосрочными целевыми программами сотрудничества, а также других важных мероприятий в сфере материального производства. Это предполагает необходимость повышения активности участия МЭО в разработке и осуществлении в рамках СЭВ крупномасштабных мероприятий, результативности их работы, в первую очередь в области международной специализации и кооперирования производства (МСКП), целенаправленной организации научно-технического сотрудничества, а также изучения возможных сфер и направлений дальнейшего углубления МСКП и подготовки соответствующих предложений для стран с последующим содействием реализации принятых ими предложений. Ясно, что для этого требуется широкое применение и совершенствование координационно-плановых методов применительно к различным уровням организации производства, которые повышали бы степень заинтересованности предприятий и организаций стран, участвующих в международной специализации и кооперировании производства, и способствовали совершенствованию товарно-денежных отноше-

ний, связанных с производственным и научно-техническим сотрудничеством.

Во-вторых, с точки зрения реальных возможностей предпосылки для широкого выполнения многосторонними международными организациями координационных функций в настоящее время более благоприятны, поскольку налаживание совместного производства в крупных масштабах связано с подготовкой условий, выражающихся, в частности, в рациональном решении вопросов производственно-технических (обусловленных различием в уровне техники и технологии однородных производств в странах — членах СЭВ), экономических (включая проблему капитальных вложений на создание собственных производственных объектов), организационных и др. Как показывают исследования и имеющийся опыт, это вопросы сложные, касающиеся интернационализации элементов не только производительных сил, но и производственных отношений. В конкретно-отраслевом плане их еще предстоит изучать, с тем чтобы с достаточной определенностью выяснить степень зрелости соответствующих предпосылок в каждой из отраслей производства.

Опыт показывает, что именно в области координационной деятельности многие действующие многосторонние международные экономические организации достигли положительных результатов. В первую очередь это относится к межгосударственным организациям, большинство из которых (в отличие от международных хозяйственных организаций, созданных после принятия Комплекса программы) работает 10—15 лет.

Примеров, подтверждающих результативность деятельности МЭО, немало. Они показывают, что деятельность ряда организаций приносит партнерам взаимную выгоду, оказывает определенное влияние на развитие некоторых отраслей и подотраслей производства в странах-участницах.

В области научно-технического сотрудничества и его взаимоувязки с производственной кооперацией полезным является опыт «Агромаша», координационная деятельность которого, направленная на углубление разделения труда в проектировании и создании техники для овощеводства, садоводства и виноградарства, позволяет странам более эффективно использовать имеющийся у них в соответствующих видах сельскохозяйственного машиностроения научно-технический потенциал. В результате

усилий по разработке и организации производства таких машин страны на 50—70% сократили расходы на эти цели.

Объединение энергосистем европейских социалистических стран и деятельность ЦДУ дают возможность странам — членам этой организации пользоваться мощностями партнеров в часы перегрузок в собственной сети, что создает, например, только в ЧССР эффект, равный работе двух крупных ТЭС. Большую выгоду получают и другие страны-участницы.

Неоднократно в печати приводились данные о полезной деятельности «Интерметалла» по организации им «бирж» для оперативного взаимного обмена образующимися у партнеров излишками отдельных видов металлопродукции. Страны получают возможность использовать временно незагруженные мощности и избежать потерь, связанных с нехваткой необходимых материальных ресурсов.

Публикуемые регулярно годовые отчеты о деятельности социалистических международных банков свидетельствуют о том, что их работа способствует развитию товарно-денежных отношений между странами — членами СЭВ, а долгосрочные кредиты МИБ к тому же содействуют расширению мощностей крупных национальных производственных объектов. В последние годы МИБ предоставил кредиты на строительство и реконструкцию ряда производственно-хозяйственных единиц, в числе которых — завод по производству автобусов «Икарус», хлопчатобумажное предприятие, железные дороги в ВНР; комбинаты «Умформтехника» и «Фортшритт» в ГДР; Нововольнский завод специального технологического оборудования в СССР; автомобильный завод «Татра» в ЧССР.

Многосторонние международные хозяйственные организации приобрели пока лишь некоторый опыт в области координации действий участников и кооперирования производства. Первые результаты их деятельности касаются заключения и содействия выполнению международных соглашений по специализации и кооперированию производства продукции, относящейся к номенклатуре соответствующих организаций, а также вытекающих из них договоров о взаимных поставках между членами организаций специализированной продукции. Международные хозяйственные объединения сейчас привлекаются к рабо-

те в рамках отдельных подпрограмм ДЦПС. Таким образом, определенное начало координационной деятельности ими положено, хотя, конечно, период их становления далеко не закончен. Много еще предстоит сделать и для того, чтобы расширить рамки выполнения возложенных на них учредителями задач и функций, а главное — повысить эффективность осуществления соответствующих функций.

Значительно сложнее обстоит дело с организацией и осуществлением международными хозяйственными объединениями совместной хозяйственной деятельности на основе хозрасчета. В этом отношении, на наш взгляд, достигнуты определенные сдвиги лишь в «Интератоминструменте». В его рамках созданы и действуют три сервисных филиала по техническому обслуживанию изделий и приборов ядерной техники. Масштабы деятельности, рентабельность и доходность этих филиалов за очень короткий срок их функционирования существенно возросли. Расширилась работа аппарата данного объединения, выполняемая на основе хозяйственных договоров по заказам отдельных членов объединения и других организаций по научно-техническим, коммерческим, рекламно-информационным вопросам, по усовершенствованию и расширению применения изделий ядерной техники. В результате объединение получает собственные доходы, размер которых в последние годы приблизился к сумме, эквивалентной расходам на содержание его аппарата. В интересах дальнейшего расширения хозяйственной деятельности в «Интератоминструменте» прорабатывается вопрос о создании совместного завода для производства избранных изделий ядерной техники.

В других международных хозяйственных объединениях решение проблемы налаживания совместной хозяйственной деятельности пока, по существу, не вышло за рамки стадии подготовки и обсуждения соответствующих предложений. Не случайно поэтому Сессия СЭВ (на XXXII заседании) поручила международным хозяйственным объединениям на основе анализа деятельности и перспектив развития разработать и представить на рассмотрение стран — участниц их учредительных соглашений и Исполнительного Комитета СЭВ предложения об условиях, необходимых для развертывания хозяйственной деятельности.

Совместная производственно-хозяйственная деятель-

ность в основном успешно развивается сейчас в двусторонних совместных предприятиях, что положительно влияет на решение партнерами задачи повышения степени удовлетворения потребностей народного хозяйства в конкретных видах продукции. Это влияние затрагивает не только экономические аспекты, но и социальные. Так, в результате совместного создания и эксплуатации «Монголсовцветмета» в Монгольской Народной Республике существенно увеличились разведанные запасы различных полезных ископаемых, возросли производственные мощности горнорудной промышленности. В конце 1978 года введена в эксплуатацию первая очередь другого советско-монгольского предприятия — комбината «Эрдэнэт». Предполагается, что с пуском этого комбината на полную мощность экспортные возможности МНР возрастут вдвое против 1975 года, значительно увеличится экономический потенциал страны (комбинат будет выпускать 40% того объема продукции, который производился всеми промышленными предприятиями МНР в 1975 г.). При этом, естественно, изменится социальная структура общества в республике — возрастет удельный вес монгольского рабочего класса и интеллигенции.

Примеры положительного воздействия деятельности международных экономических организаций разных типов на развитие экономического и научно-технического сотрудничества, а также на повышение эффективности производства в соответствующих отраслях экономики стран — членов СЭВ можно было бы продолжить. Однако, характеризуя положительные моменты работы МЭО, нельзя забывать о трудностях, проблемах, неиспользованных возможностях.

Учреждая ту или иную организацию и определяя ее задачи и функции, заинтересованные страны исходят из потенциальных возможностей объединения усилий партнеров в данной конкретной форме. Но одно дело — принципиальное появление таких возможностей, другое — степень их практического использования. Если подойти к оценке эффективности работы многосторонних отраслевых и функциональных МЭО с этой точки зрения, сопоставив, например, фактически выполняемые действующими организациями функции с зафиксированными в их учредительных документах, то можно видеть, что во многих организациях, особенно в международных хозяйственных объединениях, осуществляются далеко не все

предусмотренные функции. Да и те из них, которые сейчас выполняются, в некоторых МЭО реализуются еще не в тех масштабах и не с той результативностью, как ожидалось при их создании. Проявляется это (конечно, по-разному в различных организациях) хотя бы в том, что в ряде организаций удельный вес специализируемой продукции, относящейся к их номенклатуре, еще весьма незначителен, а это ограничивает возможности использования преимуществ международного социалистического разделения труда; решение проблем производственной кооперации слабо увязывается с координацией научно-технического сотрудничества; не получило пока должного развития совместное планирование, применение которого могло бы способствовать усилению взаимодействия участников; зачастую чрезмерно длительными оказывается процесс подготовки и согласования договорных отношений между заинтересованными участниками организаций по избранным вопросам, в результате чего задерживается осуществление актуальных задач производственного и научно-технического сотрудничества, и т. д.

Ответить однозначно на вопрос о причинах недоиспользования потенциальных возможностей многосторонних МЭО весьма сложно, тем более что некоторые из причин специфичны и требуют особого изучения. Однако очевидно, что наряду с причинами субъективного характера есть и такие, устранение которых выходит за рамки возможностей самих МЭО и зависит от стран, их учредивших.

К причинам объективного свойства можно отнести, например, недостаток опыта, обусловленный сравнительно недавним зарождением данной формы сотрудничества, а также исторически сложившиеся в странах различия в уровне техники, технологии и организации производства в ряде отраслей, которые предопределяют порой разную степень заинтересованности участников в проведении предлагаемых МЭО мероприятий.

Определенные трудности формирования в многосторонних отраслевых МЭО действенного механизма разработки мероприятий, их своевременной увязки с компетентными национальными органами и осуществления согласованных мероприятий связаны с особенностями народнохозяйственных систем планирования и управления в странах — членах СЭВ. МЭО, не будучи наднациональными органами, должны органически «вписываться»

в эти системы (прежде всего стран местонахождения самих организаций и их филиалов). Практически это означает, что при разработке, например, совместных планов или прогнозов такие организации, с одной стороны, должны исходить из сводимости представляемых участниками данных, что возможно только при условии единства системы и методов определения показателей планов и прогнозов, а с другой — учитывать необходимость их согласования и взаимоувязки с народнохозяйственными планами стран-участниц на основе действующих в каждой из них методических положений.

От самих организаций во многом зависит решение таких вопросов, как повышение уровня аналитической работы и технико-экономического обоснования разрабатываемых ими предложений по развитию сотрудничества, активизация работы по внедрению совместного планирования и совершенствованию использования других форм сотрудничества в области плановой деятельности (в частности, совместного прогнозирования); усиление комплексного подхода в деятельности организаций путем обеспечения тесной взаимоувязки в разработке вопросов производственного кооперирования, научно-технического сотрудничества, стандартизации и унификации соответствующих видов продукции; повышение степени взаимной ответственности партнеров по МЭО за выполнение договорных обязательств и др.*

Вместе с тем следует учитывать, что организации могут выполнять те или иные конкретные функции в той мере, в какой страны, их образовавшие, создали для этого необходимые экономические и организационные условия. Опыт показывает, что в области обеспечения достаточных условий для широкого развертывания деятельности многосторонних МЭО и повышения ее результативности есть еще не решенные вопросы. К примеру, вопрос о совместной хозяйственной деятельности МЭО в значительной мере связан с наличием такого экономического условия, как обеспеченность инвестициями для создания исходной производственно-хозяйственной (или научно-технической) базы.

В силу особенностей деятельности международных организаций разных типов правовое регулирование их образования и функционирования основывается на применении унифицированных норм и национального законодательства стран местонахождения. Однако пока не во

всех странах — членах СЭВ законодательство приспособлено к специфике международных хозяйственных организаций, действующих на их территории. Да и имеющиеся унифицированные нормы нуждаются в дальнейшем совершенствовании. Это касается, в частности, таких правовых вопросов (решение которых относится к компетенции стран), как регулирование дальнейшего развития взаимоотношений отраслевых МЭО с органами СЭВ, совершенствование правового механизма участия этих организаций в реализации проводимых в рамках СЭВ крупномасштабных мероприятий в области производственного и научно-технического сотрудничества, прежде всего в выполнении ДЦПС, обеспечение адекватности полномочий представителей сторон в руководящих органах и др.

Выступая на встрече в Кремле с руководителями академий наук социалистических стран 17 февраля 1977 г., товарищ Л. И. Брежнев в числе новых вопросов, поставленных в результате углубления взаимосвязей между социалистическими странами, «для решения которых просто-напросто нет прецедента», назвал «проблемы создания международных социалистических совместных производств, требующие выработки правовых и экономических норм их деятельности»¹⁰.

В связи с этим важное значение имеет теоретическая и научно-методическая разработка таких вопросов, как формы и методы эффективного взаимодействия МЭО разных типов с плановыми и отраслевыми органами стран-участниц в процессе не только подготовки, но и реализации мероприятий по международной специализации и кооперированию производства, а также по научно-техническому сотрудничеству; критерии научно обоснованного выбора объектов специализации в рамках деятельности международных организаций; методология определения эффективности осуществляемых в рамках МЭО мероприятий в области производственного и научно-технического сотрудничества и их влияния на интенсификацию производства в соответствующих отраслях стран-участниц. В области совместной хозяйственной деятельности МЭО предстоит, в частности, продолжить научные поиски в отношении обоснования формирования собственных производственных объектов (с учетом позиций всех заинтересованных участников); особенностей хозрасчета и специфики отношений собственности на

средства производства в рамках международных объединений; путей решения ценовых и валютно-финансовых проблем, связанных с совместной хозяйственной деятельностью, и др.

Перечисленные выше проблемы свидетельствуют, по существу, о больших резервах совершенствования деятельности МЭО.

Как известно, соответствующая работа должна проводиться на основе принятых на XXXII и XXXIII заседаниях Сессии СЭВ постановлений по вопросам дальнейшего совершенствования организации сотрудничества стран — членов СЭВ и деятельности Совета. Из решений Сессии вытекают важные задачи для плановых и хозяйственных органов, объединений, предприятий, научно-исследовательских институтов братских стран — всех, кто участвует в работе международных социалистических экономических организаций. На выполнение этих решений должны быть направлены усилия всех звеньев нашего сотрудничества, и в первую очередь органов СЭВ.

Реализация подобных задач требует глубокого анализа достигнутых результатов и реальной оценки условий и возможностей МЭО с учетом того, что преувеличение их нынешних возможностей, которое иногда встречается в отдельных работах, не способствует решению конкретных вопросов развития организаций.

В заключение надо заметить, что в практике сотрудничества получили развитие и некоторые другие формы, по своей структуре и характеру деятельности имеющие сходство с отдельными видами международных экономических и научно-технических организаций. Это, например, координационные центры (КОЦ), совместные лаборатории и отделы, создаваемые при национальных научно-исследовательских или проектно-конструкторских организациях, а также совместные судоводные линии. В Комплексной программе и других нормативных документах (в частности, в соглашениях о сотрудничестве, обуславливающих их образование) они не причисляются к международным экономическим организациям и рассматриваются как специфические формы сотрудничества. Естественно, они не включены поэтому в настоящий сборник. Тем не менее о них следует кратко упомянуть здесь, имея в виду определенную условность разграничения этих форм и международных экономических и научно-технических организаций.

Так, координационные центры в функциональном, да и в структурном отношении имеют общие черты с международными хозяйственными товариществами. Комплексная программа и одобренные Исполнительным Комитетом СЭВ в 1972 году «Организационно-методические, экономические и правовые основы научно-технического сотрудничества стран — членов СЭВ и деятельности органов СЭВ в этой области»¹¹ определяют основные вопросы учреждения и деятельности КОЦ. В соответствии с этими документами координационный центр представляет собой орган, который по договоренности между заинтересованными странами — членами СЭВ выполняет функции координатора по разработке и осуществлению организациями этих стран программы сотрудничества по избранной проблеме науки и техники. Координационные центры не являются юридическими лицами, а функции координатора обычно выполняет национальная научно-исследовательская, проектно-конструкторская или другая организация, имеющая соответствующую научно-техническую базу. Для согласования основных вопросов и руководства деятельностью КОЦ создается Совет уполномоченных, в который компетентные органы участвующих стран назначают своих представителей. Совет уполномоченных может создать консультативный орган — Научный (Научно-технический) совет, состоящий из представителей научно-технических организаций, а также ведущих ученых в данной области.

На 1 января 1979 г. действовало 56 координационных центров стран — членов СЭВ. Около половины из них занимается отраслевыми исследованиями и разработками, примерно 1/3 — межотраслевыми прикладными исследованиями и разработками, остальные — проблемами народнохозяйственного значения и фундаментальными исследованиями.

Подобна товариществам и такая форма сотрудничества, как совместные лаборатории (отделы, конструкторские бюро и т. п.), которые создаются при одной из национальных организаций для проведения научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ по решению избранной проблемы науки и техники. Участники совместной лаборатории — национальные научно-технические и иные хозяйственные организации, выступающие в качестве субъектов гражданского права. Сама лаборатория правами юридического лица не обла-

дает¹². К основным задачам совместной лаборатории в пределах решения избранной научно-технической проблемы относятся проведение исследований, проектно-конструкторских (технологических) работ; разработка прогнозов; подготовка рекомендаций по использованию полученных ею результатов исследований в народном хозяйстве и т. п. Управляет совместной лабораторией коллективный орган, состоящий из представителей участников. Оперативное руководство осуществляется руководителем лаборатории и его заместителем, которых назначают коллективные органы.

С совместными лабораториями имеют определенное сходство временные международные научно-исследовательские коллективы, которые создаются при национальной или иной организации на определенный срок для проведения конкретных научно-исследовательских или проектно-конструкторских и экспериментальных работ по согласованной программе.

В настоящее время с участием пароходств стран — членов СЭВ¹³ действует девять совместных судоходных линий, осуществляющих координационные функции. Эти линии способствуют выработке единой фрахтовой политики, разрабатывают единое расписание отхода судов, основанное на равном участии тоннажа партнеров, проводят информационную работу и т. д. В некоторых случаях для руководства работой линии создается Совет директоров, а для оперативной деятельности — постоянно действующий Секретариат.

В перспективе указанные формы сотрудничества, не имеющие сейчас статуса организаций, в результате развития своей деятельности могут преобразовываться в МЭО того или иного вида.

* * *

Приводимые в настоящем справочнике сведения о международных экономических и научно-технических организациях составлены на основе учредительных документов — соглашений о создании и уставов (или положений), дополнений к соответствующим соглашениям, материалов самих организаций — протоколов заседаний руководящих органов, отчетов и т. д., а также других

источников, содержащих информацию об имеющихся результатах практической деятельности международных организаций стран — членов СЭВ.

Содержащиеся в разделе II сведения о заключении протоколов о характере и формах сотрудничества между многосторонними МЭО и СЭВ приведены по состоянию на период составления справочника. Однако следует учитывать, что в соответствии с упоминавшимися выше решениями Сессии СЭВ сейчас проводится работа по подготовке к подписанию проектов новых протоколов, более полно отражающих характер сотрудничества СЭВ с другими международными организациями стран — членов Совета, особенно в части подготовки и реализации мероприятий, предусмотренных Комплексной программой и ДЦПС, а также иных важных мероприятий в сфере материального производства.

В октябре 1979 года на заседании Исполнительного Комитета СЭВ были рассмотрены и рекомендованы к подписанию проекты уточненных протоколов о сотрудничестве СЭВ с «Интерметаллом» и Международным инвестиционным банком, а также протокол о сотрудничестве с Международным научно-исследовательским институтом проблем управления, ранее не имевшим договорных отношений с СЭВ.

В ближайшее время намечается внести аналогичные изменения и дополнения в протоколы о сотрудничестве СЭВ с другими МЭО (с учетом специфики каждой из них) и подписать их.

СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ

Совет Экономической Взаимопомощи (СЭВ) — первая международная экономическая организация многостороннего сотрудничества социалистических государств. СЭВ учрежден в январе 1949 года по инициативе коммунистических и рабочих партий Болгарии, Венгрии, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии для осуществления более широкого экономического и научно-технического сотрудничества между этими странами. В учредительных документах СЭВ было определено, что Совет является открытой организацией, создается на основе равноправного представительства стран-членов и его решения будут приниматься лишь при наличии согласия заинтересованных стран.

Создание СЭВ явилось закономерным результатом образования мировой социалистической системы. Первоначальные задачи СЭВ заключались в организации обмена опытом, научно-техническими достижениями, взаимной помощи сырьем, продовольствием, машинами и оборудованием между странами — членами СЭВ, в развитии товарооборота между ними¹. Эти задачи были обусловлены необходимостью скорейшего восстановления послевоенной экономики стран, учредивших СЭВ, переориентации их внешних экономических связей в условиях предпринятого в тот период ведущими странами Запада бойкота торговых отношений с Советским Союзом и другими социалистическими странами.

В постановлении, принятом на XI заседании Сессии СЭВ (май 1959 г.), отмечалось, что СЭВ «за истекшие десять лет провел значительную работу по развитию экономических связей, направленных на повышение технического уровня производства, развитие и углубление социалистического международного разделения труда, расширение товарооборота между социалистическими странами»².

По мере развития экономики стран — членов СЭВ, расширения и укрепления сотрудничества между ними получали дальнейшее развитие цели, принципы и структура СЭВ, совершенствовались организационные формы и методы работы его органов.

Важное значение для формирования задач Совета и принципов сотрудничества стран — членов СЭВ имели совещания представителей коммунистических и рабочих партий, состоявшиеся в ноябре 1957 и в мае 1958 годов. В Декларации ноябрьского Совещания отмечалось, в

частности, что основу взаимоотношений стран мировой социалистической системы составляют принципы социалистического интернационализма, неотъемлемой частью которых является братская взаимопомощь³.

Значительным событием в жизни СЭВ явилось принятие на XII заседании Сессии СЭВ (декабрь 1959 г.) Устава СЭВ, в котором на основе обобщения ранее принятых решений и сложившейся практики экономического и научно-технического сотрудничества социалистических стран были сформулированы цели и принципы этого сотрудничества и деятельности Совета, определены функции, полномочия и структура СЭВ, регламентированы вопросы, касающиеся членства в Совете, отношений СЭВ с третьими странами и международными организациями. Одновременно была принята Конвенция о правоспособности, привилегиях и иммунитетах СЭВ. Устав и Конвенция были ратифицированы странами — членами СЭВ и вступили в силу 13 апреля 1960 г.⁴

Некоторые положения Устава СЭВ получили свое дальнейшее развитие и конкретизацию в последующих решениях Сессии СЭВ и принятых ею документах, в связи с чем в Устав в 1962, 1974 и 1979 годах был внесен ряд изменений. В частности, в 1962 году были приняты изменения, предусматривающие возможность вступления в СЭВ любой (а не только европейской, как было ранее) страны, а также создание Исполнительного Комитета вместо Совещания представителей стран в СЭВ. Изменения, принятые в 1974 и 1979 годах, конкретизировали цели, принципы, функции и полномочия СЭВ, его структуру.

В Уставе СЭВ провозглашена решимость стран-членов и впредь развивать всестороннее экономическое сотрудничество на основе последовательного осуществления международного социалистического разделения труда в интересах построения социализма и коммунизма в этих странах и обеспечения устойчивого мира во всем мире, подтверждена готовность развивать экономические связи со всеми странами, независимо от их общественного и государственного строя, на началах равенства, взаимной выгоды и невмешательства во внутренние дела⁵.

Цели и принципы

СЭВ имеет целью содействовать путем объединения и координации усилий стран-членов дальнейшему углублению и совершенствованию сотрудничества и развитию социалистической экономической интеграции, планомерному развитию народного хозяйства, ускорению экономического и технического прогресса в этих странах, повышению уровня индустриализации стран с менее развитой промышленностью, непрерывному росту производительности труда, постепенному сближению и выравниванию уровней экономического развития и неуклонному подъему благосостояния народов стран — членов СЭВ (п. 1 ст. I Устава)*.

СЭВ основан на началах суверенного равенства всех стран — членов Совета. Этот основополагающий принцип, провозглашенный в Уставе, обеспечивается тем, что каждая страна — член СЭВ, независимо от ее экономического потенциала, численности населения, размера взноса в бюджет организации, имеет в любом из органов СЭВ один голос, равные права и обязанности.

Согласно Уставу, экономическое и научно-техническое сотрудничество стран — членов СЭВ осуществляется в соответствии с принципами социалистического интернационализма, на основе уважения государственного суверенитета, независимости и национальных интересов, невмешательства во внутренние дела стран, полного равноправия, взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи (п. 2 ст. I).

За 30 лет, прошедших после создания СЭВ, страны — члены СЭВ под руководством коммунистических и рабочих партий, мобилизуя собственные ресурсы, широко используя преимущества взаимного сотрудничества и оказывая друг другу бескорыстную помощь, добились выдающихся успехов в социально-экономическом развитии. В принятом Сессией СЭВ на XXXIII заседании (июнь 1979 г.) Заявлении о 30-летию СЭВ отмечается, что во всех странах — членах СЭВ утвердились социалистические производственные отношения, опирающиеся на об-

* Здесь и далее в скобках даются ссылки на текст Устава СЭВ с изменениями, одобренными Сессией СЭВ на XXXIII заседании в июне 1979 года.

щественную собственность на средства производства, создается и развивается материально-техническая база социализма и коммунизма, быстро развиваются ключевые для технического прогресса отрасли промышленности, построено или преобразуется на социалистических началах сельское хозяйство, успешно претворяются в жизнь социальные программы коммунистических и рабочих партий стран — членов СЭВ.

Содружество стран СЭВ демонстрирует самую высокую динамику развития в мире. В течение 1951—1978 годов темпы роста национального дохода и промышленной продукции стран — членов СЭВ были втрое выше, чем в развитых капиталистических странах⁶. Особенно быстрыми темпами развивается экономика менее развитых в промышленном отношении стран. Продолжается процесс постепенного сближения и выравнивания уровней экономического развития стран — членов СЭВ.

Успехи социально-экономического развития стран — членов СЭВ — свидетельство неоспоримых преимуществ и огромных созидательных возможностей социалистического общественного строя, планового ведения хозяйства, широкого взаимовыгодного сотрудничества этих стран, гармоничного сочетания их национальных и интернациональных интересов, осуществления на практике принципов социалистического интернационализма.

В этих успехах, свидетельствующих об огромных возможностях, заложенных в социалистическом общественном строе и в международном социалистическом разделении труда, проявилась активная роль СЭВ как организации экономического сотрудничества нового типа, объединяющей усилия равноправных суверенных социалистических государств⁷.

Членство

В настоящее время в работе СЭВ в качестве его членов участвуют НРБ, ВНР, СРВ (с 1978 г.), ГДР (с 1950 г.), Республика Куба (с 1972 г.), МНР (с 1962 г.), ПНР, СРР, СССР и ЧССР, то есть 10 социалистических государств Европы, Азии и Америки с населением 434 млн. человек⁸.

Прием в члены СЭВ открыт для других стран, которые разделяют цели и принципы СЭВ и изъявили согласие принять на себя содержащиеся в его Уставе обяза-

тельства. Прием новых членов производится решением Сессии СЭВ на основе официальных просьб стран о принятии их в члены Совета (п. 2 ст. II). Членство в СЭВ не затрагивает прав и обязанностей стран — членов СЭВ, вытекающих из их членства в других международных организациях, а также из заключенных ими международных договоров (п. 4 ст. XIV). СЭВ — добровольное объединение суверенных государств. Согласно Уставу, каждая страна — член СЭВ может выйти из организации, уведомив об этом депозитария Устава (п. 3 ст. II).

Страны — члены СЭВ для поддержания постоянных связей с Советом и между собой имеют в СЭВ своих постоянных представителей. Каждый из представителей имеет в месте пребывания Секретариата СЭВ (Москва) своего заместителя и необходимое количество советников и других сотрудников, которые образуют постоянные представительства стран при СЭВ. СФРЮ также имеет при СЭВ свою постоянную миссию.

Основные обязательства стран — членов СЭВ заключаются в том, чтобы обеспечивать выполнение принятых ими рекомендаций органов Совета, а также договоренностей, достигнутых в рамках СЭВ, и информировать его о ходе их выполнения, предоставлять СЭВ необходимые материалы и информацию и оказывать Совету и его должностным лицам содействие в выполнении ими уставных функций (п. 4 ст. II).

Функции и полномочия

СЭВ в соответствии с Уставом организует всестороннее экономическое и научно-техническое сотрудничество стран-членов в направлении наиболее рационального использования их природных ресурсов и ускорения развития производительных сил, содействует развитию социалистической экономической интеграции, совершенствованию международного социалистического разделения труда путем организации взаимных консультаций по основным вопросам экономической политики, координации планов развития народного хозяйства, разработки долгосрочных программ сотрудничества, специализации и кооперирования производства между странами — членами СЭВ с учетом всемирного разделения труда. Он содействует странам-членам в разработке, согласовании и осуществ-

лений совместных мероприятий в области развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта и наиболее эффективного использования капитальных вложений, выделяемых ими на строительство совместными усилиями различных объектов, в увязке их многостороннего сотрудничества с двусторонним. СЭВ способствует развитию товарооборота и обмена услугами стран — членов СЭВ между собой и с другими странами, обмену научно-техническими достижениями и передовым производственным опытом (п. 1 ст. III).

Для достижения целей и осуществления функций, определенных в Уставе, СЭВ в лице своих органов, действующих в пределах их компетенции, полномочен принимать рекомендации и решения (п. 2 ст. III).

Рекомендации принимаются по вопросам экономического и научно-технического сотрудничества, а решения — по организационным и процедурным вопросам.

Решения вступают в силу, если иное не предусмотрено в самих решениях или не следует из их характера, со дня подписания протокола заседания органа СЭВ, принявшего решение. Что касается рекомендаций, то они сообщаются странам для рассмотрения. Принятые странами рекомендации органов СЭВ проводятся в жизнь по решениям правительства или других компетентных органов этих стран в соответствии с их законодательством (п. 2 ст. II, пп. 1 и 2 ст. IV).

Устав СЭВ исключает возможность принятия рекомендаций и решений, не отвечающих интересам стран, которых они касаются, так как рекомендации и решения принимаются в органах Совета не большинством голосов, а лишь с согласия заинтересованных стран — членов СЭВ. Каждая страна вправе заявить о своей заинтересованности в любом вопросе, рассматриваемом в Совете. Вместе с тем страна может заявить и о своем неучастии в принятии рекомендации или решения или незаинтересованности в вопросе, по которому принимается рекомендация или решение. Неучастие страны или нескольких стран в отдельных мероприятиях, представляющих интерес для других стран — членов СЭВ, не препятствует осуществлению заинтересованными странами сотрудничества по таким мероприятиям в СЭВ.

Рекомендации и решения не распространяются на страны, которые заявили о своем неучастии в их принятии или о незаинтересованности в данном вопросе. Одна-

ко каждая из этих стран может впоследствии присоединиться к рекомендациям, принятым остальными странами — членами СЭВ (п. 3 ст. IV).

Таким образом, каждая страна — член СЭВ участвует в разработке тех или иных мероприятий в рамках Совета на основе полной добровольности. Вместе с тем, если страна согласилась с коллективно выработанной в СЭВ рекомендацией, она тем самым принимает на себя обязательства, вытекающие из этой рекомендации, и должна обеспечить необходимые условия для их выполнения, а также информировать СЭВ об их выполнении.

Согласно изменениям Устава, принятым на XXXIII заседании Сессии СЭВ, рассмотрение в органах Совета вопросов экономического и научно-технического сотрудничества наряду с принятием по ним рекомендаций может завершаться договоренностями между странами — членами СЭВ об осуществлении согласованных ими в рамках Совета мероприятий.

Если рекомендации и решения являются юридически актами СЭВ, то договоренности являются актами стран, участвовавших в договоренности. Договоренности принимаются органами СЭВ к сведению, вступают в силу в порядке, определяемом странами — участниками договоренности исходя из их законодательства, и проводятся в жизнь в соответствии с установленным в этих странах порядком (п. 4 ст. IV).

Полномочия СЭВ не ограничиваются принятием рекомендаций и решений. СЭВ вправе заключать международные соглашения со странами — членами СЭВ, странами — нечленами СЭВ и международными организациями (п. 2 ст. III). Такие соглашения могут заключаться по любым вопросам, отвечающим целям СЭВ и входящим в сферу его деятельности в соответствии с Уставом СЭВ.

СЭВ имеет соглашения с правительствами ряда стран — членов Совета об урегулировании вопросов, связанных с месторасположением в этих странах его учреждений, соглашения о сотрудничестве со странами — нечленами СЭВ (СФРЮ, Финляндия, Ирак, Мексика), с международными экономическими организациями, созданными странами — членами СЭВ, и рядом других (Международное агентство по атомной энергии — МАГАТЭ, Дунайская комиссия, Всемирная организация интеллектуальной собственности — ВОИС и др.).

Структура*

Структура СЭВ закреплена в его нормативных документах. Она включает основные органы, указанные в Уставе СЭВ, а также органы, которые созданы в соответствии с Уставом для осуществления функций и полномочий СЭВ. Основными органами СЭВ являются Сессия СЭВ, Исполни-

тельный Комитет, комитеты СЭВ, постоянные комиссии и Секретариат СЭВ (п. 1 ст. V).

Все эти органы (кроме Секретариата) состоят из представителей стран — членов СЭВ, поэтому только им Устав предоставляет право выносить рекомендации странам — членам СЭВ.

Сессия СЭВ является высшим органом СЭВ. Она полномочна обсуждать все вопросы, входящие в компетенцию СЭВ, и учреждать такие органы, которые она сочтет необходимыми для выполнения возложенных на нее функций.

Сессия состоит из делегаций всех стран — членов СЭВ, обычно возглавляемых главами правительств этих стран. Очередные заседания Сессии созываются не реже одного раза в год поочередно в столицах стран — членов СЭВ под председательством руководителя делегации той страны, где проходит заседание. Некоторые заседания Сессии (XVI, XVIII, XXIII) проходили на уровне руководителей коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов СЭВ.

Сессия рассматривает основные вопросы экономического и научно-технического сотрудничества и определяет главные направления деятельности СЭВ, устанавливает долевые взносы стран в бюджет организации, принимает новых членов, одобряет изменения Устава, назначает Секретаря Совета, осуществляет другие функции, которые окажутся необходимыми для достижения целей СЭВ.

Исполнительный Комитет — главный исполнительный орган СЭВ. Состоит из представителей стран на уровне заместителей глав правительств. Представители стран в Исполнительном Комитете являются одновременно по-

* Схема структуры Совета Экономической Взаимопомощи приведена на с. 48—49.

стоянными представителями своих стран в СЭВ. Исполнительный Комитет руководит всей совокупностью работ, связанных с реализацией задач, стоящих перед СЭВ в соответствии с решениями Сессии СЭВ; организует и осуществляет наблюдение за выполнением странами — членами СЭВ обязательств, вытекающих из принятых ими рекомендаций органов СЭВ, вступивших в силу договоренностей, достигнутых в рамках этих органов, а также за ходом сотрудничества, осуществляемого в рамках многосторонних соглашений, заключенных на основе принятых рекомендаций и договоренностей. Осуществляет руководство работой по координации планов, специализации и кооперированию производства стран — членов СЭВ. Разрабатывает основные направления и меры по развитию товарооборота и научно-технического сотрудничества между странами — членами СЭВ, осуществляет руководство работой комитетов, постоянных комиссий, Секретариата и других соответствующих органов СЭВ, утверждает положения об этих органах, бюджет СЭВ и отчет о его исполнении, штаты Секретариата, назначает заместителей Секретаря Совета и заведующих отделами Секретариата. Вправе учреждать такие органы, которые он сочтет необходимыми для осуществления своих функций.

Исполнительный Комитет проводит свои заседания, как правило, один раз в квартал. Функции председателя Исполнительного Комитета выполняются представителями стран поочередно, в течение одного года (ст. VII).

Комитеты СЭВ. Создаются Сессией СЭВ для обеспечения комплексного рассмотрения и решения на многосторонней основе важнейших проблем сотрудничества стран — членов СЭВ в области экономики, науки и техники. Созданы три комитета СЭВ — по сотрудничеству в области плановой деятельности, по научно-техническому сотрудничеству и по сотрудничеству в области материально-технического снабжения. Комитеты состоят из руководителей соответствующих компетентных органов стран — членов СЭВ.

Комитеты СЭВ выполняют функции, предусмотренные положениями о них, а также постановлениями Сессии и Исполнительного Комитета СЭВ (ст. VIII).

Постоянные комиссии СЭВ. Создаются Сессией СЭВ в целях содействия дальнейшему развитию экономических связей между странами — членами СЭВ и организа-

ции многостороннего экономического и научно-технического сотрудничества в отдельных областях народного хозяйства этих стран. Разрабатывают мероприятия и подготавливают предложения по осуществлению указанного выше сотрудничества, включая подготовку соответствующих многосторонних соглашений, выполняют другие функции, предусмотренные положениями о них, а также постановлениями Сессии, Исполнительного Комитета и комитетов СЭВ.

Постоянные комиссии состоят из делегаций, назначенных странами — членами СЭВ. В настоящее время имеется свыше 20 постоянных комиссий СЭВ, деятельность которых охватывает все основные отрасли народного хозяйства стран — членов СЭВ (ст. IX).

Секретариат СЭВ — экономический и исполнительно-административный орган СЭВ. Состоит из Секретаря Совета, его заместителей и необходимого персонала, который комплектуется из граждан стран — членов СЭВ.

Основная задача Секретариата — подготовка материалов и предложений для их рассмотрения в представительных органах СЭВ в соответствии с планами работы и поручениями этих органов, включая проекты многосторонних соглашений; составление обзоров и проведение исследований, а также издание информационных и других материалов.

Секретарь Совета является главным должностным лицом СЭВ. Он представляет СЭВ перед официальными лицами и организациями стран — членов СЭВ и других стран, а также перед международными организациями. В структуру СЭВ входит также ряд других органов.

Совещания руководителей ведомств (представителей) стран — членов СЭВ — постоянные представительные органы СЭВ; создаются по решению Исполнительного Комитета для организации и осуществления сотрудничества между ведомствами стран, представленными в совещаниях, и разработки соответствующих предложений, которые передаются на рассмотрение других органов СЭВ или непосредственно странам — членам СЭВ для претворения в жизнь в соответствии с установленным в этих странах порядком. Совещания состоят из руководителей ведомств (представителей) стран — членов СЭВ. В настоящее время в рамках СЭВ действуют совещания руководителей водохозяйственных органов, министров внутренней торговли, руководителей ведомств по изобре-

тательству, по ценам, руководителей государственных органов по труду, представителей стран — членов СЭВ по правовым вопросам.

В рамках СЭВ действует также Совещание представителей фрахтовых и судовладельческих организаций стран — членов СЭВ, главной задачей которого является организация сотрудничества соответствующих хозяйственных организаций стран в области морского судоходства. Постоянно действующий исполнительный орган этого Совещания — Бюро координации фрахтования судов, созданное Исполнительным Комитетом СЭВ в 1962 году.

Органами СЭВ являются Институт СЭВ по стандартизации и Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы. Функции и полномочия институтов, их состав, порядок работы и т. д. определяются положениями, утвержденными Исполнительным Комитетом СЭВ. Персонал институтов состоит из соответствующих специалистов, являющихся гражданами стран — членов СЭВ.

Правила процедуры. Порядок подготовки и проведения заседаний представительных органов СЭВ определяется правилами процедуры этих органов. В основе этих правил лежат те пункты Устава и положений об органах СЭВ, которые имеют отношение к порядку работы этих органов.

Правила процедуры каждого органа СЭВ регламентируют вопросы, касающиеся созыва заседаний, формирования и утверждения повестки дня и плана работы органа, представительства и председательствования на заседании, создания рабочих органов, секретариата заседания, порядка принятия постановлений, оформления результатов заседания органа СЭВ и т. д.

Правовой статус, привилегии и иммунитеты

Вопросы, касающиеся правового статуса СЭВ, его привилегий и иммунитетов, а также привилегий и иммунитетов представителей стран-членов и должностных лиц СЭВ, регулируются Уставом СЭВ, Конвенцией о правоспособности, привилегиях и иммунитетах СЭВ и соглашениями, заключенными Советом с правительствами ряда стран — членов СЭВ. СЭВ пользуется на территории каждой страны — члена Совета правоспособностью, необходимой для выпол-

нения его функций и достижения его целей (п. 1 ст. XIV). СЭВ является юридическим лицом и правомочен заключать соглашения, приобретать, арендовать и отчуждать имущество, выступать в суде. Помещения СЭВ, его имущество, активы и документы неприкосновенны, он освобожден от всех налогов и сборов (кроме платежей за коммунальные услуги), а также таможенных ограничений (ст. I и II Конвенции). Финансовая деятельность СЭВ не подлежит контролю властей страны пребывания, ему предоставлены определенные льготы по использованию средств связи и т. д.

Представители стран — членов СЭВ в органах СЭВ и на совещаниях, проводимых в рамках Совета, а также должностные лица СЭВ, категории которых определяются Исполнительным Комитетом, пользуются при исполнении своих служебных обязанностей определенными привилегиями и иммунитетами. В частности, они не подлежат судебной ответственности за все действия, которые могут быть ими совершены в качестве таковых, освобождены от личных повинностей, налогов и сборов, имеют право на ряд таможенных льгот. Постоянные представители стран в СЭВ, их заместители, Секретарь СЭВ и его заместители пользуются теми же привилегиями и иммунитетами, которые предоставляются в данной стране — члене СЭВ дипломатическим представителям.

Однако положения Конвенции, касающиеся привилегий и иммунитетов представителей стран, не применяются к взаимоотношениям между представителем и органами страны, гражданином которой он является. К должностным лицам СЭВ, являющимся гражданами страны пребывания органа СЭВ, в котором эти лица работают, не применяются предусмотренные Конвенцией льготы, касающиеся освобождения от налогов и от личных повинностей (ст. IV и V Конвенции).

Соглашением между СЭВ и правительством СССР от 1961 года и протоколами к нему от 1967 и 1968 годов наряду с конкретизацией некоторых вопросов, касающихся правового статуса помещений СЭВ и постоянных представительств стран при СЭВ, находящихся в Москве, урегулирован целый ряд других положений, связанных, в частности, с материально-техническим обеспечением учреждений Совета, находящихся в Москве, и взаимоотношениями СЭВ с органами и организациями СССР.

Деятельность

Основным методом деятельности СЭВ по выполнению возложенных на него задач является организация сотрудничества стран — членов СЭВ в области плановой деятельности. Координация планов развития народного хозяйства стран, консультации по основным вопросам экономической политики, разработка прогнозов, совместное планирование заинтересованными странами отдельных отраслей промышленности и видов производств, обмен опытом по совершенствованию систем планирования и управления народным хозяйством — таковы элементы сложившейся в СЭВ комплексной системы сотрудничества в области плановой деятельности. Эта система позволяет странам — членам СЭВ успешно разрабатывать в рамках Совета и решать крупные народнохозяйственные задачи в промышленности, на транспорте, в сельском хозяйстве, осуществлять проекты большого масштаба по развитию сырьевых и энергетических ресурсов, охране окружающей среды.

Качественно новый этап в деятельности СЭВ начался в 1969 году, когда руководители коммунистических и рабочих партий и главы правительств стран — членов СЭВ определили на XXIII (специальном) заседании Сессии СЭВ основные задачи и принципиальные направления дальнейшего совершенствования сотрудничества стран — членов СЭВ и деятельности Совета. В соответствии с этими решениями была разработана и принята Сессией СЭВ в 1971 году Комплексная программа дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ⁹.

Социалистическая экономическая интеграция, представляя собой, как указывалось выше, сознательно и планомерно регулируемый коммунистическими и рабочими партиями и правительствами стран — членов СЭВ процесс международного социалистического разделения труда, происходит на основе полной добровольности, не сопровождается созданием наднациональных органов и не затрагивает вопросы внутреннего планирования стран¹⁰.

Основные цели Комплексной программы, рассчитан-

ной на поэтапную реализацию в течение 15—20 лет, заключаются в содействии более быстрому развитию производительных сил во всех странах — членах СЭВ, достижению наивысшего научно-технического уровня, совершенствованию структуры и росту масштабов производства, обеспечению растущих потребностей народного хозяйства стран в топливе, энергии и сырье, современном оборудовании, сельскохозяйственных, пищевкусовых и других товарах народного потребления, повышению материального и культурного уровня жизни народов стран — членов СЭВ, постепенному сближению и выравниванию уровней экономического развития этих стран, повышению емкости и устойчивости мирового социалистического рынка, укреплению позиций стран — членов СЭВ в мировой экономике и обеспечению в конечном итоге победы в экономическом соревновании с капитализмом¹¹.

Содействуя сближению экономик и формированию современной высокоэффективной структуры национальных хозяйств стран — членов СЭВ, ускоренному развитию их народного хозяйства, социалистическая экономическая интеграция создает предпосылки не только для дальнейшего развития и углубления всестороннего сотрудничества этих стран, но и для расширения взаимовыгодных экономических связей стран — членов СЭВ с другими странами.

В Комплексной программе определены основные пути и средства дальнейшего углубления сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции. Наряду с сотрудничеством в области плановой деятельности они заключаются в планомерном расширении международной специализации и кооперирования в области производства, науки и техники, объединении усилий заинтересованных стран в изыскании и разработке полезных ископаемых, в строительстве производственных объектов, в планомерном расширении и повышении эффективности взаимной торговли, совершенствовании ее организационных форм, расширении непосредственных связей между органами и организациями стран — членов СЭВ, развитии существующих и создании новых международных экономических организаций, совершенствовании правовых основ сотрудничества¹².

Организация и координация всей работы, связанной с реализацией Комплексной программы, осуществляются

прежде всего в органах СЭВ. За период, прошедший после принятия Комплексной программы, в органах СЭВ разработано, а странами — членами СЭВ и их организациями заключено свыше 200 многосторонних соглашений по сотрудничеству в области экономики, науки и техники, по строительству совместными усилиями таких крупных объектов, как газопровод «Союз», Усть-Илимский целлюлозный комбинат, Кiemбаевский асбестовый комбинат, никелевые заводы на Кубе, высоковольтная линия электропередачи Винница — Альбертирша, соглашения по развитию на территории СССР производства железосодержащего сырья и ферросплавов. Заключено и успешно реализуется большое число соглашений по специализации и кооперированию производства.

В целях содействия развитию технического прогресса в странах — членах СЭВ на XXVIII заседании Сессии СЭВ (1974 г.) принято Положение о стандарте СЭВ, а странами — членами СЭВ (НРБ, ВНР, ГДР, Республика Куба, МНР, ПНР, СССР и ЧССР) подписана и ратифицирована Конвенция о применении стандартов СЭВ, которая вступила в силу 27 марта 1975 г.

В ходе осуществления Комплексной программы для координации действий стран в отдельных областях экономики, науки и техники, в отдельных отраслях и подотраслях заинтересованными странами — членами СЭВ создан ряд специализированных межгосударственных и международных хозяйственных организаций. Как и ранее созданные странами — членами СЭВ организации многостороннего сотрудничества, вновь образованные международные организации поставлены в связь с СЭВ, который координирует их деятельность со своей деятельностью на основе заключенных с ними соглашений (п. 2 ст. XII).

Важное значение для развития сотрудничества между странами — членами СЭВ имеет Согласованный план многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы, разработанный в органах СЭВ и одобренный Сессией СЭВ на XXIX заседании (июнь 1975 г.). План охватывает наиболее крупные многосторонние интеграционные мероприятия по строительству объектов и созданию дополнительных производственных мощностей совместными усилиями заинтересованных стран общей сметной стоимостью примерно 9 млрд. переводных рублей¹³. Включенные в план мероприятия

успешно реализуются. Принято решение о подготовке нового согласованного плана на 1981—1985 годы.

В соответствии с положениями Комплексной программы об обеспечении ускоренного роста и повышения эффективности экономики МНР, которые в 1976 году были распространены на Республику Куба, а в 1979 году — на Социалистическую Республику Вьетнам, в органах СЭВ разрабатываются специальные мероприятия по ускорению развития экономики этих стран с учетом специфики их природных и экономических условий.

В июле 1976 года состоялось XXX заседание Сессии СЭВ, на котором был рассмотрен доклад об итогах экономического и научно-технического сотрудничества и реализации Комплексной программы за 1971—1975 годы. Подчеркнув исключительное значение Комплексной программы в развитии национальных экономик, в укреплении единства и сплоченности стран — членов СЭВ, Сессия отметила, что большая работа, проведенная странами — членами СЭВ, органами Совета и международными экономическими организациями стран — членов СЭВ, обеспечила успешное и своевременное выполнение мероприятий, предусмотренных Комплексной программой.

В целях более полного использования заложенных в Комплексной программе возможностей для совместного решения ряда жизненно важных экономических проблем стран — членов СЭВ Сессия признала необходимым разработать целевые программы сотрудничества в важнейших отраслях материального производства на 10—15-летний период¹⁴.

Разработанные в органах СЭВ долгосрочные целевые программы сотрудничества в области энергии, топлива и сырья, сельского хозяйства и пищевой промышленности, машиностроения были одобрены на XXXII заседании Сессии СЭВ (1978 г.), а ДЦПС в производстве товаров народного потребления и по развитию транспорта — на XXXIII заседании Сессии СЭВ (1979 г.).

Конкретизируя и развивая Комплексную программу, ДЦПС определяют согласованную стратегию сотрудничества стран — членов СЭВ на период до 1990 года в решении коренных проблем их социально-экономического развития. Главы делегаций на XXXIII заседании Сессии СЭВ подтвердили твердую решимость стран — членов СЭВ обеспечить последовательное претворение в жизнь указанных программ в интересах дальнейшего подъема

экономики и народного благосостояния в каждой стране, в интересах укрепления дела социализма¹⁵.

За год, прошедший после XXXII заседания Сессии, странами — членами СЭВ заключено 22 соглашения по реализации ДЦПС, в том числе крупные соглашения о сотрудничестве в развитии энергетики и машиностроения, химической промышленности, транспорта и др.

Учитывая, что расширение масштабов и углубление сотрудничества стран — членов СЭВ требуют дальнейшего совершенствования деятельности Совета, Сессия СЭВ на XXXII заседании одобрила комплекс мероприятий по дальнейшему совершенствованию организации сотрудничества стран — членов СЭВ и деятельности Совета. Работа всех органов СЭВ сориентирована на первоочередное решение задач сотрудничества в сфере материального производства, прежде всего связанных с реализацией ДЦПС, на дальнейшее укрепление плановых начал в работе СЭВ, на повышение эффективности деятельности органов СЭВ и международных организаций стран — членов СЭВ¹⁶.

Отношения СЭВ с другими странами и международными организациями

Сотрудничество стран в рамках СЭВ не ведет к созданию замкнутой экономической группировки. Расширяя и углубляя взаимное сотрудничество, страны — члены СЭВ развивают экономические и торговые связи с другими социалистическими странами, выступают за развертывание широких взаимовыгодных экономических отношений со всеми другими государствами, независимо от их общественного и государственного строя. При этом особое значение страны — члены СЭВ придают дальнейшему расширению торговли, экономического и научно-технического сотрудничества с развивающимися странами.

Страны — члены СЭВ согласились координировать свою внешнеэкономическую политику в интересах нормализации международных торгово-экономических отношений, и прежде всего для устранения дискриминации в этой области.

Генеральная линия коммунистических и рабочих партий стран — членов СЭВ на широкое развитие равно-

Структура Совета Экономической Взаимопомощи.

СЕССИИ СОВЕТА

КОМИТЕТ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ
В ОБЛАСТИ ПЛАНОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

КОМИТЕТ ПО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ
СОТРУДНИЧЕСТВУ

БЮРО КОМИТЕТА ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ
В ОБЛАСТИ ПЛАНОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
КОМИТЕТ

КОМИТЕТ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ
В ОБЛАСТИ
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ

ПОСТОЯННЫЕ КОМИССИИ СОВЕТА

ПО ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

ПО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
В МИРНЫХ ЦЕЛЯХ

ПО РАДИОТЕХНИЧЕСКОЙ И ЭЛЕКТРОННОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО ТРАНСПОРТУ

ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ В ОБЛАСТИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

ПОСТОЯННЫЕ КОМИССИИ СОВЕТА

ПО ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

ПО НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ПО МАШИНОСТРОЕНИЮ

ПО ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

ПО ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

СЕКРЕТАРИАТ
СОВЕТА

ПОСТОЯННЫЕ КОМИССИИ СОВЕТА

ПО ГЕОЛОГИИ

ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ И ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ

ПО СТАТИСТИКЕ

ПО ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ

ПО ВАЛЮТНО-ФИНАНСОВЫМ ВОПРОСАМ

ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ

ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЕ СОВЕЩАНИЯ

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ
ПО ПРАВОВЫМ ВОПРОСАМ

РУКОВОДИТЕЛЕЙ ВЕДОМСТВ ПО ЦЕНАМ
СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

РУКОВОДИТЕЛЕЙ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ОРГАНОВ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

МИНИСТРОВ ВНУТРЕННЕЙ ТОРГОВЛИ
СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

РУКОВОДИТЕЛЕЙ ВЕДОМСТВ ПО
ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

РУКОВОДИТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
ОРГАНОВ ПО ТРУДУ СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ФРАХТОВЫХ
И СУДОВЛАДЕЛЬЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
СТРАН-ЧЛЕНОВ СЭВ

БЮРО КООРДИНАЦИИ
ФРАХТОВАНИЯ СУДОВ

ИНСТИТУТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

НА ИМЯ
ИНСТИТУТЫ
СОВЕТА

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ
МИРОВОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ
СИСТЕМЫ

правного и взаимовыгодного международного сотрудничества нашла свое отражение в Уставе СЭВ и в практике отношений СЭВ со странами-нечленами и другими международными организациями.

В соответствии с Уставом СЭВ может приглашать принимать участие в работе органов Совета страны, не являющиеся членами СЭВ, или осуществлять с ними сотрудничество в иных формах. Условия такого участия или сотрудничества определяются Советом по договоренности с соответствующими странами, как правило, путем заключения соглашений (ст. XI).

В сентябре 1964 года было подписано соглашение между СЭВ и правительством СФРЮ, и с этого времени представители Югославии активно участвуют в работе органов СЭВ по вопросам, представляющим взаимный интерес для Югославии и стран — членов СЭВ. При рассмотрении в органах СЭВ таких вопросов представители Югославии пользуются практически теми же правами, что и представители стран — членов СЭВ. В настоящее время представители Югославии участвуют в работе более чем 20 различных органов СЭВ, а югославские органы и организации — в реализации более 50 многосторонних договоров и соглашений, разработанных в органах СЭВ с их участием.

Страны — нечлены СЭВ могут по приглашению Совета участвовать в отдельных заседаниях органов Совета или других мероприятиях, проводимых в рамках СЭВ, в качестве наблюдателей для ознакомления с обсуждаемыми вопросами, выявления возможностей, средств и форм развития многостороннего сотрудничества этих стран со странами — членами СЭВ и для установления отношений с СЭВ.

В 1973 году было подписано соглашение о сотрудничестве СЭВ с Финляндской Республикой, а в 1975 году — с Иракской Республикой и Мексиканскими Соединенными Штатами. В соответствии с этими соглашениями образованы двусторонние комиссии для организации многостороннего сотрудничества между заинтересованными странами — членами СЭВ и указанными странами.

СЭВ вправе устанавливать отношения с другими международными организациями. Характер и форма отношений определяются по договоренности с этими организациями, например, путем заключения соглашений (ст. XII).

17
В настоящее время СЭВ поддерживает активные контакты более чем с 20 органами и организациями ООН, специализированными и другими международными организациями. Генеральная Ассамблея и ряд других органов и организаций ООН предоставили СЭВ статус наблюдателя или консультативный статус.

Сессия СЭВ на XXXIII заседании подтвердила готовность СЭВ и стран — членов Совета заключить соглашение с Европейским экономическим сообществом и странами — членами ЕЭС. Хотя предложение о заключении соглашения было передано СЭВ ЕЭС еще в 1976 году вместе с проектом этого соглашения, существенного прогресса на переговорах по выработке взаимоприемлемого текста соглашения пока не достигнуто. Вместе с тем очевидно, что заключение соглашения между этими двумя организациями создало бы необходимые условия для развития равноправных и взаимовыгодных связей между странами — членами этих организаций, могло бы внести положительный вклад в дело развития сотрудничества между ними, способствовало материализации разрядки и укреплению мира в Европе в духе положений Заключительного акта Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе.

«Последовательно выполняя положения Заключительного акта Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, страны — члены СЭВ выступают за конструктивное сотрудничество в международных организациях на благо мира, прогресса и развития, за равноправное и деловое сотрудничество СЭВ с экономическими организациями ООН и третьих стран. Они решительно выступают за устранение из мировых экономических отношений дискриминации и неравенства, порождаемых империалистической, колониальной и неоколониальной политикой, активно содействуют борьбе за установление нового, справедливого экономического порядка»¹⁷.

Институт СЭВ по стандартизации

Институт СЭВ по стандартизации создан на основе решения XVI (внеочередного) заседания Сессии Совета в 1962 году. Действующее ныне Положение об этом институте утверждено Исполнительным Комитетом СЭВ

в 1977 году. До этого он в своей работе руководствовался Временным положением.

Участниками института являются: НРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР, а с 1978 года — Республика Куба.

Основная задача института — проведение исследований и разработка предложений по важнейшим проблемам развития и совершенствования сотрудничества в области стандартизации, метрологии и качества продукции, выдвигаемых дальнейшим углублением и совершенствованием сотрудничества и развитием социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ.

Институт имеет самостоятельный баланс. Финансирование его деятельности производится за счет бюджета Секретариата Совета, утверждаемого Исполнительным Комитетом СЭВ. Для этой цели в бюджете Секретариата предусматривается отдельный раздел.

Директор института является главным административным лицом. Он представляет институт перед органами Совета, международными организациями стран — членов СЭВ и официальными лицами стран — членов СЭВ. Совет института является совещательным органом и заседает под председательством директора.

Местонахождение института — г. Москва.

В настоящее время, учитывая важность работ по нормативно-техническому обслуживанию долгосрочных целевых программ сотрудничества, институт осуществляет ряд мероприятий, которые проводятся на разных стадиях подготовки и реализации указанных программ. Это позволяет своевременно выявлять степень нормативно-технического обеспечения конкретных мероприятий ДЦПС, предусматривать создание программ комплексной стандартизации, а также включать разработку недостающих стандартов СЭВ в годовые планы института.

Для указанных целей разработаны соответствующие методические указания, в соответствии с которыми задания по стандартизации в рамках ДЦПС должны охватывать все виды мероприятий по экономическому и научно-техническому сотрудничеству, включая научно-исследовательские и проектные работы, технологическую подготовку производства, изготовление, упаковку, транспортировку, хранение продукции и др.

Институт провел анализ степени нормативно-технической обеспеченности стандартами СЭВ мероприятий

ДЦПС, на основе чего был разработан «Перечень новых программ работ по стандартизации и перечень программ, принятых ранее и которые требуется пересмотреть, необходимых для реализации ДЦПС в области энергии, топлива и сырья, в области машиностроения, в области сельского хозяйства и пищевой промышленности». В нем содержатся предложения по разработке 22 новых программ работ по стандартизации, относящихся к нефтяной и химической промышленности, черной металлургии и металлургическому оборудованию, сельскому хозяйству и пищевой промышленности, оборудованию для магистральных нефте- и газопроводов, для защиты окружающей среды. Кроме того, включены предложения по пересмотру 18 и дополнению новыми темами 10 программ работ по комплексным темам пятилетнего плана на 1976—1980 годы.

Выполненные аналитические исследования положены в основу разработки проекта Основных направлений стандартизации на период 1981—1985 годов, предусматривающих создание примерно 100 крупных комплексов стандартов СЭВ. Основные направления будут использованы при разработке пятилетнего плана сотрудничества стран — членов СЭВ в области стандартизации на 1981—1985 годы.

Свою работу институт проводит в тесном контакте с Постоянной комиссией СЭВ по стандартизации и другими органами Совета.

Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы (МИЭП МСС)

Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы создан в соответствии с решением XXIV заседания Сессии СЭВ в 1970 году. Положение об институте утверждено Исполнительным Комитетом СЭВ 24 июля 1970 г. и изменено им 24 апреля 1975 г. Первоначальные участники: НРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР, с 1977 года участником института стала Республика Куба. С 1976 года СРР не участвует в работе института.

Основные направления работы и задачи института: — разработка теоретических, методологических, при-

кладных экономических проблем развития мировой социалистической системы, экономического сотрудничества между социалистическими странами и проблем социалистической экономической интеграции;

— содействие развитию непосредственных связей и сотрудничества соответствующих организаций стран — членов Совета;

— содействие национальным научным организациям заинтересованных стран — членов СЭВ в координации исследований по избранным ими вопросам экономического сотрудничества;

— организация теоретических конференций, симпозиумов и научных совещаний по наиболее важным экономическим проблемам сотрудничества социалистических стран;

— содействие обмену экономической информацией между научными организациями и участие в этом обмене.

На XXXII заседании Сессии СЭВ было указано на целесообразность более полного использования заинтересованными странами — членами СЭВ возможностей МИЭП МСС для содействия решению важнейших проблем сотрудничества, в частности связанных с долгосрочными целевыми программами сотрудничества, а также для проведения совместно с Секретариатом Совета работ по сравнительному анализу показателей экономического развития стран — членов СЭВ.

Институт разрабатывает проблемы, касающиеся изучения тенденций развития мировой экономики и их взаимосвязи с социалистической экономической интеграцией; международной специализации и кооперирования производства; научно-технического сотрудничества стран — членов СЭВ; совместной плановой деятельности и экономической оценки интеграционных мероприятий; сотрудничества в области инвестиций, внешней торговли и ценнообразования; валютно-финансовых отношений; совершенствования деятельности органов СЭВ и социалистических международных экономических организаций и т. д.

По указанным проблемам МИЭП МСС входит в органы СЭВ с предложениями научно-практического характера, а также в порядке информации представляет постоянным представительством стран — членов СЭВ в Совете, Исполнительному Комитету и другим органам СЭВ научные и научно-методические разработки (докла-

ды, аналитические записки, проекты методических материалов и т. д.). В ряде случаев совместно с Секретариатом СЭВ институт принимает участие в подготовке организационно-методических документов.

За относительно небольшой период деятельности МИЭП МСС подготовил свыше 90 научных работ. Некоторые из них рассматривались на заседаниях Исполнительного Комитета Совета, Комитета СЭВ по сотрудничеству в области плановой деятельности и других органов СЭВ.

Сейчас основные усилия МИЭП МСС сосредоточены на двух важных как в теоретическом, так и в практическом отношении направлениях исследований — проблемах дальнейшего углубления международной специализации и кооперирования производства и вопросах, связанных с разработкой и реализацией ДЦПС и развитием сотрудничества стран — членов СЭВ в области плановой деятельности.

В 1978 году МИЭП МСС подготовил и направил в органы СЭВ, в международные экономические организации и в сотрудничающие с ним национальные научно-исследовательские институты 17 плановых, а также ряд инициативных сверхплановых работ.

Кроме того, осуществляется регулярный выпуск и рассылка в органы СЭВ, членам Ученого совета МИЭП МСС, в институты и учреждения стран — членов СЭВ научно-информационных изданий, включающих сборники по тематике основных направлений научно-исследовательской деятельности института, рефераты избранных книг и статей авторов из стран — членов СЭВ, материалы проведенных институтом международных научных конференций, информационные сборники научных работ, поступивших в МИЭП МСС, и т. д. В 1978 году, например, институтом было выпущено более 20 различных сборников.

МИЭП МСС накопил определенный опыт и создал систему научного сотрудничества с национальными научно-исследовательскими организациями стран — членов СЭВ. Уже прошли практическую проверку ряд форм и методов такого сотрудничества: совместное проведение научных конференций и симпозиумов, обмен научной информацией и результатами научных исследований, создание международных авторских коллективов, проведение совместных заседаний ученых советов и т. д. В настоя-

щее время институт имеет соглашения о сотрудничестве и координирует свою деятельность с 70 научно-исследовательскими организациями и учебными заведениями стран — членом СЭВ. Это дает возможность учитывать в его разработках предложения о совершенствовании экономического сотрудничества стран — членом Совета и путях решения конкретных проблем экономической интеграции, которые выдвигаются в странах СЭВ.

Финансирование деятельности института производится за счет бюджета СЭВ, в котором для этой цели предусматриваются отдельным разделом необходимые ассигнования.

Институт непосредственно подчиняется Исполнительному Комитету СЭВ, который рассматривает и утверждает основные направления деятельности МИЭП МСС на каждый пятилетний период и отчеты о его работе. В вопросах административно-хозяйственной и финансовой деятельности институт подотчетен Секретарю Совета.

Ученый совет определяет основные направления научных исследований института. Состав Ученого совета утверждается Исполнительным Комитетом СЭВ и состоит из двух представителей от каждой страны, в число которых включаются директор и его заместители с правом решающего голоса, а также представитель Секретариата СЭВ — с правом совещательного голоса.

Директор представляет институт перед официальными лицами, организациями стран — членом СЭВ и органами Совета и осуществляет руководство деятельностью института.

Местонахождение МИЭП МСС — г. Москва.

МНОГОСТОРОННИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

(отраслевые и функциональные)

РАЗДЕЛ II

В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем (ЦДУ)

Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем создано на основе Соглашения между правительствами НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, РНР (Румынская Народная Республика; с 1965 г. — СРР), СССР и ЧССР, заключенного и вступившего в силу 25 июля 1962 г. Местонахождение ЦДУ — г. Прага. С 1963 года в Праге функционирует диспетчерский пункт ЦДУ.

Основной задачей деятельности ЦДУ является организация параллельной работы объединенных энергетических систем (ОЭС) стран-участниц и координация планово-режимной и оперативной деятельности их государственных диспетчерских управлений. С этой целью оно осуществляет разработку схем и режимов параллельной работы объединенных энергетических систем и мер по поддержанию нормальной частоты в сетях, оперативное наблюдение за их исполнением, согласование в плановом и оперативном порядке графиков передачи мощности между энергетическими системами стран-участниц; согласовывает в плановом и оперативном порядке величину выделяемого этими энергетическими системами резерва мощности и организует на основе использования этого

резерва и временно свободных мощностей взаимную помощь между объединенными энергетическими системами; проводит совместно с соответствующими диспетчерскими управлениями стран-участниц работы по ликвидации аварийных режимов, угрожающих параллельной работе ОЭС; координирует работу релейной защиты, системной автоматики, телемеханики и связи в ОЭС в объеме, необходимом для обеспечения их параллельной работы; обеспечивает сопоставимость измерений в объединенных энергетических системах перетоков мощности и электроэнергии по межсистемным связям; ведет учет этих перетоков и периодически информирует страны-участницы о результатах этого учета; разрабатывает систему расчетов количества электроэнергии, передаваемой при многостороннем обмене; подготавливает программу и организует проведение общих испытаний и измерений в ОЭС и координирует при этом действия диспетчерских управлений стран-участниц; проводит анализ параллельной работы ОЭС с целью подготовки мероприятий, направленных на повышение ее эффективности. Кроме того, ЦДУ координирует выполнение многостороннего торгового контракта о внеплановых поставках электроэнергии и аварийной взаимопомощи и осуществляет ведение общих расчетов взаимных платежей стран, вытекающих из выполнения этого контракта.

ЦДУ — самостоятельная специализированная международная организация. Для выполнения задач, стоящих перед ней, созданы руководящий орган — Совет и исполнительный — Дирекция. Совет состоит из представителей компетентных органов стран-участниц. Заседания Совета, как правило, проводятся два раза в год. На них обсуждаются вопросы, входящие в компетенцию ЦДУ, и принимаются соответствующие решения. Решения Совета принимаются с согласия заинтересованных стран и распространяются только на эти страны.

Дирекция, являющаяся постоянно действующим органом, обеспечивает выполнение принятых Советом решений и повседневную оперативную работу. В ее состав входят директор, его заместитель, необходимое число специалистов и вспомогательного персонала. Директор несет ответственность перед Советом ЦДУ и подотчетен ему. Для выполнения задач, стоящих перед Дирекцией ЦДУ, созданы пять групп специалистов: оперативная группа; группа режимов работы ОЭС; группа релейной защиты,

автоматики и информационно-вычислительной техники; группа по учету перетоков, эксплуатации и ремонту энергооборудования; группа анализа работы ОЭС. Непосредственное круглосуточное диспетчерское управление параллельной работой ОЭС проводится диспетчерским пунктом.

Два раза в год собираются совещания главных диспетчеров государственных диспетчерских управлений стран — участниц ЦДУ, на которых обсуждаются вопросы параллельной работы ОЭС и подготавливаются предложения по улучшению их эксплуатации. С целью обмена опытом и взаимной информации в области диспетчерского управления энергосистемами, технической эксплуатации и ремонта энергетического оборудования периодически организуются семинары и совещания специалистов стран-участниц.

Расходы, связанные с деятельностью организации, страны-участницы несут в равной доле. Общая сумма взносов стран, участвующих в параллельной работе ОЭС, определяется Советом при утверждении бюджета на каждый календарный год. Директор ЦДУ представляет Совету отчет об исполнении бюджета. Проверка финансовой деятельности производится Ревизионной комиссией.

Центральное диспетчерское управление пользуется правами юридического лица.

С первых дней своей деятельности ЦДУ поддерживает тесные контакты с Постоянной комиссией СЭВ по электроэнергии. 6 января 1971 г. был подписан Протокол о характере и формах сотрудничества между СЭВ и ЦДУ, дополненный 12 мая 1972 г. Сотрудничество между СЭВ и ЦДУ касается вопросов параллельной работы ОЭС, поставок и обмена электроэнергией и мощностью, а также дальнейшего развития электрических связей между энергосистемами стран-участниц. ЦДУ участвует в работе Комитета по электроэнергии Европейской экономической комиссии ООН, в заседаниях МИРЭК (Мировая энергетическая конференция) и СИГРЭ (Международная конференция по большим электрическим системам).

К моменту создания ЦДУ были объединены несколько соседних энергосистем. Формирование объединенных энергосистем «Мир» европейских стран — членов СЭВ завершилось в 1967 году. ОЭС включают полностью энергосистемы НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, ЧССР и западноукраинскую энергосистему СССР. К концу 1977 года ОЭС

снабжали электроэнергией территорию в 1,1 млн. кв. км, в них входили 34 межгосударственные линии электропередачи, в том числе 9 линий напряжением 400 кВ и 14 — 220 кВ. Мощность электростанций ОЭС стран СЭВ в 1977 году составила 84 млн. кВт, выработка электроэнергии — 407 млрд. кВт·ч. Обмен электроэнергией между этими странами превысил 22 млрд. кВт·ч. За 15 лет (1962—1977 гг.) установленная мощность электростанций и суммарный годовой максимум нагрузки ОЭС, а также выработка и валовое потребление электроэнергии возросли примерно в 3 раза.

Результаты деятельности ЦДУ наглядно показывают те преимущества, которые получают страны-участницы от параллельной работы их энергосистем. Взаимные поставки электроэнергии между сотрудничающими энергосистемами способствуют бесперебойному электроснабжению стран-участниц. Особенно важное значение имеют взаимные внеплановые поставки, когда в отдельных энергосистемах возникает временный или аварийный дефицит мощности. В таких случаях за счет использования имеющихся резервов мощности в остальных странах становится возможным обеспечить непрерывное снабжение энергосистемы, находящейся в аварийной ситуации. За последние годы объем внеплановых поставок по ОЭС достиг 850—1200 млн. кВт·ч. Совмещение резервов мощности позволяет обеспечить бесперебойную работу отдельных энергосистем при меньшем вращающемся резерве мощности, чем при их изолированной работе.

Значительная экономия достигается и при совмещении графиков нагрузок энергосистем. Эффект, получаемый в результате совместного использования преимуществ, вытекающих из несовпадения по времени максимальных нагрузок отдельных энергосистем, составляет в зимний период 2—3%, а в летний — 4—5% суммарной максимальной нагрузки.

Объединение энергосистем и проведение их параллельной работы создали условия для ввода в эксплуатацию новых мощных электростанций, имеющих высокие технико-экономические показатели, в том числе и атомных. В настоящее время в ОЭС действуют четыре атомные электростанции общей мощностью 1980 МВт. Увеличение мощности параллельно работающих энергосистем и развитие взаимного обмена электроэнергией сопровождаются переходом на более высокие уровни напряжения

межсистемных связей. В настоящее время все энергосистемы стран-участниц подключены к сети напряжением 400 кВ с общей пропускной способностью межсистемных связей 7 гигавольт-ампер.

В 1975—1976 годах в рамках Постоянной комиссии СЭВ по электроэнергии были разработаны Генеральная схема перспективного развития объединенных энергетических систем стран — членов СЭВ и вопросы сотрудничества в этой области в соответствии с положениями Комплексной программы, включая соответствующее сотрудничество с электроэнергетической системой СФРЮ, одобренные в основном на XXX заседании Сессии СЭВ. Для реализации основных положений Генеральной схемы в ноябре 1977 года представители правительств НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР подписали Генеральное соглашение о сотрудничестве в перспективном развитии объединенных энергетических систем стран — членов СЭВ на период до 1990 года.

В этих документах определены пути развития ОЭС и задачи ЦДУ по наиболее полному использованию технико-экономических преимуществ параллельной работы ОЭС стран — членов СЭВ, в том числе реализации межсистемного эффекта.

Для дальнейшего увеличения мощности обменных потоков и обеспечения надежности параллельной работы ОЭС в перспективе предусматривается создание основной системообразующей сети напряжением 750 кВ, объединяющей энергосистемы восьми стран — членов СЭВ. В начале 1979 года введена в действие первая сверхмощная линия электропередачи Винница (СССР) — Альбертирша (ВНР) протяженностью 842 км. Новая ЛЭП-750 связала объединенные энергетические системы «Мир» с Единой энергосистемой СССР. Намечается строительство других межсистемных ЛЭП-750: СССР — ПНР и СССР — СРР — НРБ. Эти линии позволят увеличить масштабы и повысить эффект и надежность параллельной работы ОЭС стран — участниц ЦДУ.

Для повышения технического уровня оперативного управления энергосистемами модернизируется диспетчерский пункт ЦДУ, а диспетчерские пункты энергосистем стран — участниц ЦДУ оснащаются современным оборудованием, средствами информации, управления и связи.

Организация сотрудничества подшипниковой промышленности (ОСПП)

Организация сотрудничества подшипниковой промышленности учреждена 25 апреля 1964 г. на основе Соглашения между правительствами НРБ, ВНР, ГДР, ПНР и ЧССР. Соглашение вступило в силу 13 ноября 1964 г. К этому Соглашению присоединились: в 1965 году — СССР, в 1971 — СРР и в 1976 году — СФРЮ. Составной частью Соглашения является Положение об ОСПП. Соглашение заключено на неограниченный срок и носит открытый характер. Местонахождение организации — г. Варшава.

Основной задачей организации является обеспечение быстрого развития подшипниковой промышленности, повышение ее технического уровня и более полное покрытие потребностей стран-участниц в подшипниках качества. ОСПП призвана разрабатывать мероприятия, направленные на более полное удовлетворение потребностей в подшипниках качества в соответствующем ассортименте путем увеличения темпов роста их производства, внедрения современной технологии и организации производства, а также на рациональное использование производственных мощностей подшипниковой промышленности стран-участниц. С этой целью ОСПП подготавливает предложения по специализации производства подшипников качества и мероприятия по их осуществлению; согласовывает годовые планы производства с учетом потребностей стран, а также номенклатуру, объемы и сроки взаимных поставок подшипников качества и их деталей; разрабатывает мероприятия по организации производства подшипников качества, не производимых или производимых в недостаточном количестве в странах-участницах; координирует научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, связанные с производством и эксплуатацией подшипников качества. Кроме того, ОСПП занимается разработкой типовых технологических процессов, унифицированных и внутренних конструкций подшипников качества, организацией оперативного обмена технической документацией и научно-техническими достижениями, согласовывает перспективные планы производства по номенклатуре подшипников качества, а также подго-

тавливает предложения по развитию подшипниковой промышленности. Большое значение для данной организации имеет работа в области типизации, унификации и стандартизации подшипников качества и их деталей.

Работой организации руководит Управление, состоящее из постоянных представителей стран-участниц — по одному от каждой страны. Управление проводит свои заседания не реже одного раза в шесть месяцев. Оно утверждает годовые и перспективные планы работы ОСПП и проверяет ход их выполнения, утверждает бюджет организации и отчет о его исполнении, обсуждает вопросы, входящие в его компетенцию, и принимает по ним решения или рекомендации, выполняет ряд других функций.

Постоянным рабочим органом является Секретариат Управления, который состоит из заведующего Секретариатом, его заместителей, согласованного количества специалистов и лиц технического и обслуживающего персонала. Заведующий Секретариатом, его заместители и специалисты назначаются и освобождаются от работы Управлением. В периоды между заседаниями Управления Секретариат проводит работу в соответствии с его решениями и содействует выполнению принятых Управлением постановлений. Секретариат организует подготовку заседаний Управления, а также конференций и совещаний, проводимых в рамках ОСПП.

В 1975 году по решению Управления создан Научно-технический совет, состоящий из заместителей постоянных представителей и директоров отраслевых институтов стран-участниц. Он занимается координацией научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, рассмотрением информации о ходе работ и результатах разработок наиболее важных тем. Перед Научно-техническим советом стоит задача повышения эффективности научно-технического сотрудничества. Участие в его деятельности технических руководителей национальных организаций позволяет квалифицированно оценивать работы, проводимые в рамках научно-технического сотрудничества, давать специалистам стран направления по решению избранных технических проблем.

Финансирование ОСПП осуществляется странами-участницами на равнодолевой основе в соответствии с бюджетом. Проверку финансовой деятельности Секретариата проводит Ревизионная комиссия. ОСПП наделено правами юридического лица.

Организация сотрудничества подшипниковой промышленности поддерживает тесные контакты с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 27 июля 1970 г., дополненного 15 мая 1972 г.

Деятельность организации содействует лучшему использованию потенциала подшипниковой промышленности стран-участниц. Так, принятый Управлением ОСПП план развития производства предполагает рост его объема к 1980 году на 51% по сравнению с уровнем 1974 года. В связи с этим особое место в работе ОСПП занимает специализация и кооперирование производства, что способствует концентрации производства специализируемых групп изделий и устранению параллелизма в производстве мелкосерийных типоразмеров подшипников. При этом координируется производство тех типоразмеров, которые применяются хотя бы в двух странах-участницах. Наиболее массовые типы подшипников производятся параллельно во всех странах, так как их специализация экономически нецелесообразна. В качестве одной из характеристик уровня специализации производства может служить доля типоразмеров подшипников качества, производимых только одной страной, в общем количестве координируемых типоразмеров.

Таблица 1

	1964 г.	1974 г.	1980 г. (по плану)
Количество координируемых типоразмеров подшипников качества, штук	1 431	2 065	2 549
В том числе:			
производимых только одной страной, штук	811	1 438	1 909
то же, %	56,7	69,9	74,9

Источник: Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4, с. 49.

В настоящее время развитие специализации и взаимных поставок происходит на основе Договора о многосторонней специализации и кооперировании производства подшипников качества в странах — участницах ОСПП на 1976—1980 годы, подписанного в декабре 1974 года. По

мере расширения и углубления специализации производства возрастают и взаимные поставки подшипников качества. Так, если в 1964 году объем таких поставок составил 17,6 млн. штук, то в 1975 году он увеличился до 54 млн. штук, а в 1980 году должен превысить 71 млн. штук. Изменяется доля отдельных стран в общем производстве. По плану на 1976—1980 годы значительно увеличится доля производства НРБ, ВНР и ПНР. Объемы взаимных поставок специализированной продукции подшипников качества включены в Согласованный план многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы.

Повышение эффективности и технического уровня производства подшипников качества осуществляется странами — участницами ОСПП на основе многостороннего Соглашения о реализации плана научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в области подшипниковой промышленности на 1976—1980 годы. В план научно-технического сотрудничества включены вопросы совершенствования конструкций подшипников, разработки новых технологических процессов и улучшения качества. Страны — участницы ОСПП взаимно обмениваются результатами проведенных научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ.

Вопросу повышения качества подшипников качества в ОСПП уделяется сейчас большое внимание. По согласованному графику ежегодно проводятся сравнительные испытания на долговечность подшипников, производимых параллельно в нескольких странах-участницах, а также в некоторых капиталистических фирмах. По результатам этих испытаний разрабатываются и совместно проводятся мероприятия по улучшению качества подшипников. Прогноз технического развития отрасли до 1990 года, составленный в 1974 году, предусматривает повышение долговечности подшипников качества на 30—50%.

По согласованной между странами — участницами ОСПП методике ведется взаимный обмен технической и экономической информацией. Изучаются экономика и технология производства массовых типов подшипников, обобщаются достижения отдельных заводов стран-участниц и на этой основе разрабатываются прогрессивные эталонные технологические процессы.

В соответствии с общим планом разработки стандартов СЭВ в ОСПП утвержден и реализуется в странах

план на 1976—1980 годы, включающий более двух десятков тем.

На основе обобщения и анализа потребностей стран в подшипниках, рекомендаций по развитию их определенных групп в странах — участницах ОСПП координируется развитие мощностей подшипниковой промышленности. В целом по организации и по отдельным странам — участницам ОСПП значительно возросло удовлетворение потребности в подшипниках. Проводимая ОСПП координация производства и поставок позволила обеспечить полностью потребность стран в самых массовых подшипниках, снизить дефицит и по другим группам подшипников.

В ОСПП разработан комплексный прогноз развития подшипниковой промышленности стран-участниц до 1990 года с целью перспективной координации планов, углубления специализации производства, развития производственных мощностей, взаимных поставок подшипников, научно-технического сотрудничества и повышения технического уровня подшипников. В соответствии с этим прогнозом разрабатываются комплексный план развития подшипниковой промышленности на 1981—1985 годы, а также план специализации и развития производства до 1985 года особо точных подшипников.

Организация по сотрудничеству в черной металлургии «Интерметалл»

Организация по координации производства, развитию и сотрудничеству в черной металлургии «Интерметалл» учреждена на основе Соглашения между правительствами ВНР, ПНР и ЧССР от 15 июля 1964 г. Соглашение вступило в силу 2 ноября 1964 г. В конце 1964 года к этому Соглашению присоединились НРБ, ГДР и СССР. Соглашение заключено на неограниченный срок и носит открытый характер. Местонахождение организации — г. Будапешт.

Организация создана в целях обеспечения лучшего удовлетворения народнохозяйственных потребностей в продукции черной металлургии путем применения новых, более эффективных форм сотрудничества, рационального использования и развития производственных мощностей стран-участниц, повышения технического и экономичес-

кого уровня производства. Деятельность «Интерметалла» распространяется на координацию производства, развитие и сотрудничество в области продукции проката, стальных труб и изделий дальнейшего металлургического передела по согласованной номенклатуре. Основные задачи предусматривают:

- разработку предложений и мероприятий по их осуществлению по специализации производства продукции черной металлургии; по координации подетальной сортовой структуры производственных планов черной металлургии стран-участниц; по унификации стандартов, технических условий поставок;

- разработку единой номенклатуры продукции черной металлургии;

- ведение учета и анализ намечаемых капиталовложений и разработку предложений по их координации;

- принятие мер по использованию временно не загруженных производственных мощностей в черной металлургии;

- содействие внедрению и расширению производства дефицитных видов продукции;

- организацию использования запасов продукции черной металлургии.

«Интерметалл» пользуется правами юридического лица. Его работой руководит Совет, состоящий из делегаций стран-участниц. Каждая делегация в составе руководителя и двух представителей имеет один голос. Во главе Совета стоит председатель, избираемый из числа руководителей делегаций стран-участниц. Заседания Совета проводятся не реже одного раза в шесть месяцев. Он рассматривает основные вопросы, связанные с деятельностью организации, и принимает по ним решения или рекомендации. Решения принимаются по существу рассматриваемых вопросов и по процедурным аспектам. Рекомендации осуществляются странами-участницами на основе решений их компетентных органов. В функции Совета входят, в частности, определение направлений работ организации и путей их осуществления, утверждение годовых и перспективных планов «Интерметалла» и проверка их выполнения, утверждение бюджета и отчета о его исполнении.

Постоянным исполнительным органом является Бюро. Оно состоит из директора, его заместителей, необходимого числа экспертов и административно-технического пер-

сонала. Работой Бюро руководит директор, подчиняющийся Совету. Директор, его заместители и эксперты назначаются и освобождаются Советом. Бюро имеет три специализированных подразделения: сектор обмена металлургической продукцией; сектор специализации производства проката, труб и вторичных продуктов черной металлургии; технико-экономический сектор. Бюро проводит работу технико-экономического и административного характера, необходимую для выполнения принятых Советом решений. Между заседаниями Совета директор Бюро в пределах своей компетенции принимает оперативные решения в соответствии с постановлениями Совета и планом работы и информирует председателя Совета о ходе работы.

Деятельность «Интерметалла» финансируется странами-участницами на равнодолевой основе в соответствии с бюджетом, разрабатываемым на каждый календарный год. Проверку финансовой деятельности Бюро осуществляет Ревизионная комиссия, образуемая Советом.

«Интерметалл» поддерживает тесные контакты с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 9 июля 1970 г., дополненного 11 мая 1972 г., а также сотрудничает с Объединением югославских металлургических заводов и государственным предприятием внешней торговли СРР — «Металлоимпорт».

Центральное место в деятельности «Интерметалла» занимает работа в области специализации и кооперирования производства. С целью рассмотрения предложений, подготовки соответствующих договоров (соглашений) и уточнения условий их реализации ежегодно проводятся четыре совещания по специализации и кооперированию производства металлопродукции. На этих совещаниях в рамках многостороннего сотрудничества происходят двусторонние переговоры между делегациями стран-участниц. В период между совещаниями проводятся консультации сотрудников Бюро в странах, а также рабочие встречи специалистов стран-участниц для согласования различных вопросов производственного сотрудничества. Предложения по специализации и кооперированию производства отдельных видов металлопродукции реализуются пока на двусторонней основе. К середине 1979 года между странами — членами «Интерметалла» было заключено 18 двусторонних договоров и соглашений о специализации производства. Разрабатываются ме-

роприятия по специализации сортановтов продукции заводов (цехов) одинакового производственного профиля.

В рамках «Интерметалла» подготавливаются предложения по унификации стандартов СЭВ на отдельные виды продукции черной металлургии. С 1974 года подготавливаются согласованные предложения по унификации важнейших технических показателей стали с повышенной стойкостью к атмосферной коррозии.

Полезную работу осуществляет «Интерметалл» в части организации оперативного сотрудничества в области обмена излишками продукции черной металлургии. Ежегодно Бюро «Интерметалла» проводит четыре совещания по товарообмену, на которых внешнеторговые предприятия заключают соглашения о поставках. В этих совещаниях кроме представителей внешнеторговых органов стран-участниц, а также указанных выше организаций СФРЮ и СРР принимают участие представители снабженческих организаций, плановых органов и предприятий-изготовителей. Товарообмен охватывает полный ассортимент продукции черной металлургии и вторичных продуктов и реализуется на двусторонней основе. За 14 лет деятельности «Интерметалла» объем взаимных поставок продукции черной металлургии в его рамках составил 36 млн. т, а металлоизделий промышленного назначения — около 160 млн. рублей. Сейчас ежегодный обмен металлопродукцией составляет около 3 млн. т.

В организации ведется работа по обмену информацией и опытом по применению новых технологических методов, совершенствованию технологии и улучшению качества продукции, по разработке подробных технико-экономических материалов, справочников, каталогов и т. д.

**Международное общество по машинам
для овощеводства, садоводства и виноградарства
«Агромаш»**

В декабре 1964 года правительства НРБ и ВНР заключили Соглашение о создании совместного болгаро-венгерского общества «Агромаш» по координации развития и производства машин, необходимых для механизации рабочих процессов овощеводства, садоводства и виноградарства, а также по содействию их сбыту. Соглашение

вступило в силу с 1 марта 1965 г. В мае 1969 года было подписано Соглашение об участии СССР в обществе «Агромаш» и принят устав болгаро-венгеро-советского общества «Агромаш». С присоединением к нему в январе 1973 года ГДР общество стало именоваться Международным обществом по машинам для овощеводства, садоводства и виноградарства «Агромаш». В том же году в действующие Соглашение и Устав были внесены связанные с присоединением ГДР изменения и дополнения. В 1977 году членом «Агромаша» стала ПНР, а в 1978 — ЧССР.

Общество «Агромаш» создано в целях обеспечения лучшего удовлетворения потребностей в машинах, необходимых для механизации рабочих процессов садоводства, овощеводства и виноградарства, путем применения новых, более эффективных форм сотрудничества, рационального использования и развития производственных мощностей и повышения технического и экономического уровня производства.

Основные задачи общества: координация развития и производства машин и систем машин для комплексной механизации рабочих процессов садоводства, овощеводства и виноградарства на основе агротехнических требований, разработанных компетентными органами стран-участниц; разработка предложений по специализации производства, распределению ассортимента и оказанию содействия в устранении параллелизма в производстве; налаживание производственных связей и кооперации между предприятиями стран-участниц; согласование планов технического прогресса предприятий, исследовательских институтов и проектно-конструкторских бюро, работающих в данной области; оказание содействия в заключении договоров о взаимных поставках и поставках в страны, не являющиеся членами общества; осуществление на договорных началах посреднических функций в организации и проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

В целях выполнения стоящих перед ним задач «Агромаш» подготавливает для внесения компетентным органам стран-участниц предложения и рекомендации по технологии выращивания культур и агротехническим требованиям; по разработке систем машин для комплексной механизации рабочих процессов в садоводстве, овощеводстве и виноградарстве и машин для химической защиты

растений; по составлению координационного плана развития и производства машин; по специализации производства, целесообразному распределению ассортимента машин и устранению параллелизма в их производстве; по налаживанию производственных связей предприятий стран-участниц и кооперации в производстве машин; по заключению договоров на взаимные поставки, а также поставки из страны — нечлены общества; по составлению координационных планов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; по унификации и стандартизации деталей, узлов и агрегатов машин; по вопросам, связанным с закупкой лицензий.

Кроме того, общество производит сбор данных в соответствии с агротехническими требованиями других стран; разрабатывает предложения по увеличению взаимного товарообмена машинами, оборудованием и запчастями; при поступлении запросов вносит рекомендации о целесообразности закупок машин; приобретает в третьих странах по просьбе и за счет заинтересованных стран-участниц образцы машин, приборов и оборудования, необходимых для создания новых машин.

Общее руководство обществом «Агромаш» осуществляет Управляющий совет, состоящий из уполномоченных представителей всех стран-участниц, число членов которого определяется по усмотрению самих стран. Каждая страна имеет в Совете по одному голосу. Решения принимаются с согласия всех уполномоченных представителей. Управляющим советом руководят председатель и два заместителя, которые избираются из числа представителей стран-участниц сроком на три года. Совет проводит свои заседания по мере необходимости, но не реже двух раз в год. В заседаниях Совета принимают участие директор, заместители директора Бюро общества «Агромаш» и руководители представительств. Управляющий совет решает основные вопросы, касающиеся деятельности общества, рассматривает и утверждает годовые и перспективные планы, контролирует их выполнение, принимает годовой отчет о деятельности общества, утверждает годовой бюджет и отчет о его исполнении, а также выполняет другие функции, входящие в его компетенцию.

Непосредственный исполнительный орган общества «Агромаш» — Бюро, состоящее из директора, двух заместителей и экспертов всех стран-участниц, которых назначает и освобождает Управляющий совет по предло-

жениям стран — участниц общества. Вся оперативная работа по выполнению решений Управляющего совета, подготовке материалов к его заседаниям, разработке предложений по вопросам деятельности организации, подготовке проектов планов работ, бюджета общества и отчета об их исполнении, ведению финансовых дел возложена на Бюро.

Бюро находится в Будапеште. Общество имеет также представительства в странах-участницах, задачи которых определяются Бюро. Руководитель представительства подчиняется директору Бюро и его заместителям.

Деятельность общества финансируется в соответствии с годовым бюджетом, причем его расходы делятся между странами поровну. Для проверки финансовой деятельности «Агромаша» Совет создает Ревизионную комиссию.

Общество пользуется правами юридического лица и функционирует согласно законодательству страны местонахождения Бюро или его представительства. Создано оно на неограниченный срок и носит открытый характер.

В ноябре 1974 года был заключен Протокол о характере и формах сотрудничества между СЭВ и обществом «Агромаш». Налажены также контакты с соответствующими сельскохозяйственными организациями стран-участниц.

За период деятельности обществом достигнуты заметные успехи. В результате координируемой совместной деятельности стран-участниц создан ряд новых машин. Так, выпускаемый в СССР томатоборочный комбайн, созданный при участии специалистов НРБ и ВНР, позволяет повысить производительность труда в 5 раз. При участии институтов СССР и НРБ в ВНР создан комплект машин для уборки зеленой фасоли, позволяющих увеличить производительность труда в 15 раз. В ГДР выпускается машина для уборки моркови. В рамках «Агромаша» созданы машины для уборки лука (СССР и ГДР), огурцов (ВНР), кочанного салата, брюссельской капусты (ГДР), пневматическая сеялка точного высева для калиброванных и гранулированных семян овощей и других культур (ПНР), рассадопосадочная машина (НРБ), жатка для уборки зеленого горошка (ВНР) и другие машины, облегчающие труд овощеводов.

В странах — членах «Агромаша» разработаны и выпускаются также машины для садоводства. Например, болгарская плодуборочная машина позволяет повысить

в 6 раз производительность труда при сборе фруктов, предназначенных для промышленной переработки. В СССР производится комбайн для уборки смородины, заменяющий труд 300 человек. В НРБ налажен выпуск комбайна для сбора винограда, повышающий производительность труда в 35 раз.

Совместная деятельность стран-участниц позволила каждой из них сократить на 50—70% расходы, которые пришлось бы нести при самостоятельной разработке и производстве ряда машин. В настоящее время страны — члены «Агромаша» ведут скоординированные исследования по 30 темам. Разработан совместный план научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ. Предполагается завершить работы по созданию машин для уборки всех видов овощей и фруктов. Кроме того, на базе моделей первого поколения планируется создание второго поколения усовершенствованных машин.

Действующее Соглашение о многосторонней международной специализации и кооперировании производства продукции тракторного и сельскохозяйственного машиностроения в рамках общества «Агромаш» предусматривает в 1976—1980 годах специализацию 62 наименований машин.

«Агромаш» проводит сравнительные испытания средств механизации, производимых в странах-участницах и в третьих странах. Так, в 1977 году страны — члены общества поставили друг другу для испытаний свыше 40 образцов машин.

**Международная отраслевая организация
по сотрудничеству в области малотоннажной
химической продукции «Интерхим»**

Международная отраслевая организация по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в области малотоннажной химической продукции «Интерхим» создана на основе Соглашения между правительствами НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР, подписанного 17 июля 1969 г. Соглашение вступило в силу 20 июля 1970 г. Позже к нему присоединились СРР (1971 г.), СФРЮ (1973 г.) и Республика Куба (1978 г.). Местонахождение «Интерхима» — г. Галле/Заале (ГДР).

Организация создана с целью обеспечения наиболее полного удовлетворения потребностей стран-участниц в малотоннажной химической продукции высокого качества путем использования преимуществ международного социалистического разделения труда, расширения и углубления сотрудничества между ними.

«Интерхим» организует всестороннее экономическое и научно-техническое сотрудничество стран-участниц в области малотоннажной химической продукции — синтетических красителей и полупродуктов для текстильной, кожевенной и бумажной промышленности, химикатов-добавок для полимерных материалов, химических средств защиты растений и др.

Для достижения поставленной цели организация разрабатывает предложения по координации планов производства малотоннажной химической продукции с учетом анализов и прогнозов технического и экономического развития и с использованием соответствующих балансов, по специализации и кооперированию производства продукции ее номенклатуры; подготавливает или содействует подготовке договоров (соглашений) по специализации и кооперированию производства этой продукции; подготавливает предложения по взаимным поставкам малотоннажной химической продукции, по более полному и рациональному использованию действующих и вновь создаваемых мощностей по производству малотоннажной химической продукции и по координации планов строительства новых мощностей.

В задачи «Интерхима» входит также разработка предложений по расширению ассортимента продукции его номенклатуры и увеличению производства дефицитных видов этой продукции, по унификации стандартов, технических условий и методов испытаний малотоннажной химической продукции, по постоянному повышению и достижению высшего технического уровня производства этой продукции. В рамках «Интерхима» проводится обмен научно-технической информацией по вопросам производства и применения малотоннажной химической продукции с учетом опыта работы социалистических и других стран, изучение мировых достижений в этой области и разработка предложений по их использованию странами-участницами. Организация координирует действия стран-участниц по закупке и про-

даже лицензий в области малотоннажной химической продукции в третьих странах.

Основными органами являются Совет и Правление. Руководящий орган — Совет, состоящий из делегаций стран-участниц. Каждая делегация включает до трех представителей, один из которых — ее руководитель, и имеет в Совете один голос. Функции председателя Совета выполняют руководители делегаций стран-участниц поочередно. Заседания Совета проводятся по мере необходимости, но не реже двух раз в год. Совет определяет главные направления деятельности организации, рассматривает предложения стран — участниц «Интерхима», Правления и рабочих органов по вопросам экономического и научно-технического сотрудничества, анализирует состояние этого сотрудничества и разрабатывает мероприятия по его дальнейшему развитию, наблюдает за выполнением странами-участницами обязательств, вытекающих из постановлений Совета, утверждает планы работы и проверяет ход их выполнения. Совет осуществляет общее руководство работой Правления, назначает и освобождает директора Правления и его заместителей, утверждает структуру и штаты, бюджет и отчет Правления о его исполнении. В необходимых случаях Совет может создавать рабочие органы для разработки и согласования отдельных вопросов экономического и научно-технического сотрудничества.

Постоянный исполнительный орган — Правление. Оно проводит всю работу технико-экономического и организационного характера, в частности организует разработку и составляет экономические обзоры, анализы и прогнозы основных направлений технического и экономического развития, проводит экономические исследования в области малотоннажной химической продукции; подготавливает материалы для осуществления координации планов производства, специализации и кооперирования производства малотоннажной химической продукции; разрабатывает или участвует в разработке проектов многосторонних и двусторонних договоров (соглашений) по специализации и кооперированию производства, а также выполняет ряд других функций, входящих в его компетенцию. Правление состоит из директора, его заместителей, необходимого количества специалистов из стран-участниц и административно-технического и обслуживающего персонала. Директор руководит деятельностью

Правления и в пределах своей компетенции принимает оперативные решения по выполнению задач, возложенных на «Интерхим», и постановлений Совета.

Финансирование деятельности организации производится странами-участницами в равных долях на основе бюджета, разрабатываемого на каждый календарный год. Доходы от услуг, выполняемых по заказам отдельных стран-участниц, включаются в бюджет. Для проверки финансовой деятельности Правления создается Ревизионная комиссия.

«Интерхим» является юридическим лицом, создан на неограниченный срок и имеет открытый характер.

«Интерхим» сотрудничает с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 17 мая 1972 г. Установлены тесные контакты с постоянными комиссиями СЭВ по химической промышленности, по сельскому хозяйству и по легкой промышленности. В 1973 году заключено соглашение о сотрудничестве с Международным инвестиционным банком. «Интерхим» поддерживает контакты с Международным хозяйственным объединением в области химических волокон «Интерхимволокно», Международным институтом экономических проблем мировой социалистической системы и другими организациями стран — членов СЭВ.

Со времени создания организации основные усилия ее были направлены на разработку сводных прогнозов развития потребностей и производства по всем группам продуктов до 1990 года; сводных балансов развития производства, потребностей и взаимных поставок на 1971—1975 и 1976—1980 годы в области химических средств защиты растений, синтетических красителей и химикатов-добавок для полимерных материалов, а также предложений по расширению действующих и созданию новых мощностей для производства дефицитных видов продукции и по развитию международной специализации и кооперирования производства на многосторонней основе на 1976—1980 годы; планов научно-технического сотрудничества на 1976—1980 годы, а также модели совместного планирования в области химических средств защиты растений.

В рамках организации заключены на многосторонней основе межправительственные соглашения о создании в период 1976—1980 годов в странах-участницах мощностей с учетом специализации и кооперирования производ-

ства в области химических средств защиты растений, синтетических красителей и химикатов-добавок для полимерных материалов. Соглашения о создании мощностей для производства химических средств защиты растений и синтетических красителей явились основой для включения этих групп продуктов в Согласованный план многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы. Кроме того, в рамках «Интерхима» заключены многосторонние международные соглашения о специализации и кооперировании производства продукции его номенклатуры, которые реализуются на основе заключения двусторонних соглашений и договоров по поставкам. Это способствовало стабильному росту производства и взаимных поставок соответствующих видов продукции.

Таблица 2

Группа продуктов	1980 г. (план) в % к 1975 г.	
	Общий рост производства	Рост взаимных поставок
Химические средства защиты растений	158	271
Синтетические красители	126	187
Химикаты-добавки для полимерных материалов	166	266

Источник: Информационный бюллетень по химической промышленности, 1977, № 5, с. 46.

К 1980 году доля поставок специализированной продукции в общем объеме взаимных поставок химических средств защиты растений возрастет на 71,2%, синтетических красителей — на 31,5 и химикатов-добавок — на 75%.

Расширяется ассортимент химических продуктов. В результате координации мероприятий по созданию производственных мощностей в 1976—1980 годах будут вновь созданы или расширены 56 объектов по производству химических средств защиты растений, 122 объекта по выпуску синтетических красителей и полупродуктов из них, 31 объект по производству химикатов-добавок для полимерных материалов.

Большое внимание в организации уделяется координированию научно-технического сотрудничества и разра-

ботке новых современных технологий. Были согласованы и утверждены планы научно-технического сотрудничества в области химических средств защиты растений, синтетических красителей, химикатов-добавок для полимерных материалов, вспомогательных веществ для текстильной, кожевенной, целлюлозно-бумажной промышленности и производства химических волокон на 1976—1980 годы. Эти планы предусматривают разработку более 260 отдельных и комплексных тем по созданию прогрессивной технологии производства.

Важное место в работе организации занимают совещания специалистов стран-участниц. Систематически проводятся совещания специалистов по вопросам планирования, руководителей хозяйственных органов при участии представителей внешнеторговых организаций, а также руководителей научно-исследовательских и проектных организаций.

«Интерхим» непосредственно участвует в подготовке и обеспечении реализации долгосрочных целевых программ сотрудничества в области продукции малотоннажной химии.

Начиная с 1977 года в «Интерхиме» проводится подготовительная работа по координации сотрудничества стран-участниц в производстве и взаимных поставках продукции его номенклатуры, а также создании производственных мощностей в рамках пятилетних планов этих стран на 1981—1985 годы.

Межправительственная комиссия по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники (МПК по ВТ)

Учитывая большое народнохозяйственное значение создания, производства и эффективного применения средств вычислительной техники, правительства НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР в декабре 1969 года подписали Соглашение о сотрудничестве в области разработки, производства и применения средств вычислительной техники и о создании Межправительственной комиссии для реализации этого Соглашения. В 1972 году к Соглашению присоединилась Республика Куба, а в 1973 году — СРР.

Межправительственная комиссия создана в целях объединения и координации усилий сотрудничающих стран в проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на основе единой технической политики, разделения труда и кооперирования.

Основной задачей МПК по ВТ является проведение единой технической политики, которая охватывает разработку, производство и использование средств вычислительной техники, а также соответствующего математического обеспечения, и создание на этой основе Единой системы электронно-вычислительных машин (ЕС ЭВМ), то есть ряда ЭВМ, отличающихся между собой как по производительности и объемам оперативной памяти, так и по количеству подключаемых периферийных устройств, но имеющих единую элементную базу, единое конструктивно-технологическое и программное обеспечение и обладающих программной и аппаратной совместимостью. С помощью таких машин можно создавать автоматизированные системы управления любых масштабов, состоящие из моделей, изготовленных на предприятиях разных стран.

Постоянно действующий орган МПК по ВТ — координационный центр, в котором работают специалисты всех стран — участниц Соглашения. Центр подготавливает для рассмотрения в Межправительственной комиссии и ее органах предложения по дальнейшему развитию и углублению сотрудничества стран — участниц Соглашения, осуществляет увязку и координацию всех работ, выполняемых в рамках Межправительственной комиссии, изучает и обобщает информацию о достижениях в области разработки, изготовления и внедрения ЭВМ. Координационному центру приданы функции: контроля за выполнением решений Межправительственной комиссии и оказания содействия в их выполнении, координации деятельности органов Межправительственной комиссии, а также содействия странам — участницам Соглашения в выполнении их обязательств по дву- и многосторонним соглашениям в области вычислительной техники и в организации обмена информацией между ними об этих соглашениях. Координационный центр наделен правами юридического лица. Местонахождение — г. Москва.

Для решения поставленных задач в составе Межправительственной комиссии первоначально были созданы следующие органы:

— Совет главных конструкторов ЕС ЭВМ (СГК ЕС ЭВМ), в состав которого входят главные конструкторы ЕС ЭВМ от всех стран — участниц Соглашения. Совет непосредственно руководит всеми разработками технических средств и программного обеспечения, подготовкой и реализацией планов научно-исследовательских работ, а также определяет техническую политику дальнейшего развития и совершенствования ЕС ЭВМ;

— Рабочая группа по автоматизированным системам управления (РГ по АСУ), состоявшая из представителей всех стран — участниц Соглашения, проводила в странах координацию работ по внедрению ЕС ЭВМ в народное хозяйство. С 1978 года функции РГ по АСУ переданы Совету по применению средств вычислительной техники.

Выдвинутые в ходе развития сотрудничества комплексные проблемы привели к необходимости образования новых органов Межправительственной комиссии. Были созданы:

— Экономический совет (1972 г.), включающий руководящих работников госпланов стран — участниц Соглашения. Совет проводит работу по совершенствованию форм и методов планирования производства и распределения средств вычислительной техники в странах-участницах, а также по углублению и развитию специализации и кооперирования производства средств вычислительной техники;

— Совет главных конструкторов системы мини-ЭВМ (СГК СМ ЭВМ, 1974 г.), в состав которого входят главные конструкторы всех стран — участниц Соглашения. Совет непосредственно руководит разработками средств системы мини-ЭВМ, определяет техническую политику ее дальнейшего развития и совершенствования, занимается подготовкой и реализацией планов научно-исследовательских работ;

— Рабочая группа по системам автоматизации проектных, конструкторских и технологических разработок в отраслях промышленности и строительстве (РГ по САПР, 1974 г.), осуществлявшая единую техническую политику по разработке и внедрению САПР на основе средств вычислительной техники, разрабатываемых в рамках МПК по ВТ. Функции РГ по САПР с 1978 года переданы Совету по применению средств вычислительной техники;

— Совет по применению средств вычислительной тех-

ники (СП, СВТ, 1978 г.), образован на базе ранее действовавших рабочих групп по АСУ и САПР. Совет обеспечивает координацию работ в странах — участницах Соглашения по разработке и использованию типовых систем управления, прикладных программ, методов и средств автоматизации проектирования в наиболее важных областях народного хозяйства, где применение вычислительной техники дает наибольший экономический и социальный эффект;

— Совет по комплексному обслуживанию ЕС ЭВМ (СКО ЕС ЭВМ, 1977 г.), руководит и координирует в странах — участницах Соглашения деятельность национальных организаций по комплексному обслуживанию создаваемых средств вычислительной техники;

— Временная рабочая группа по технологическому оборудованию и контрольно-испытательной аппаратуре (ВРГ по ТО и КИА, 1976 г.), координирует мероприятия по сотрудничеству стран — участниц Соглашения в разработке, производстве и взаимных поставках новейшего технологического оборудования и контрольно-испытательной аппаратуры для производства СВТ;

— Временная рабочая группа по стандартизации в области вычислительной техники (ВРГС, 1977 г.), координирует работу по унификации требований к создаваемым средствам вычислительной техники, их техническим параметрам, методам и средствам испытаний и критериям оценки качества этих средств;

— Временная рабочая группа по микроэлектронной элементной базе для средств вычислительной техники (ВРГ по МЭБ, 1978 г.), обеспечивает разработку согласованной номенклатуры и требований к микроэлектронной элементной базе, единство этой базы для ЕС ЭВМ и СМ ЭВМ.

В рамках этих органов создаются секции специалистов и временные рабочие группы по отдельным направлениям работ.

Деятельность Межправительственной комиссии финансируется странами — участницами Соглашения за счет долевого взноса в размерах, согласованных между ними.

Межправительственная комиссия сотрудничает с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества между МПК по ВТ и СЭВ от 26 мая 1972 г. Национальные части в МПК по ВТ и в ее органах

поддерживают в своих странах тесные контакты с различными государственными органами, что позволяет обеспечивать оперативное выполнение в странах решений, принимаемых по различным вопросам сотрудничества.

За короткий срок страны-участницы совместными усилиями разработали Единую систему ЭВМ, представляющую семейство программно-совместимых машин третьего поколения, предназначенных для решения широкого круга экономических, управленческих и научно-технических задач. Первая очередь ЕС ЭВМ «Ряд-1», созданная в серийном производстве в 1972—1974 годах, включает шесть программно-совместимых машин, из которых четыре в настоящее время модернизированы. Производительность новых машин имеет диапазон от 3 тыс. до 500 тыс. операций в секунду, а объем оперативной памяти — от 64 тыс. до 512 тыс. байт. В 1975 году начата и в настоящее время заканчивается разработка и внедрение в серийное производство второй очереди технических и программных средств ЕС ЭВМ «Ряд-2», в состав которой входят семь моделей ЭВМ с диапазоном по производительности до 4—5 млн. операций в секунду и объемом оперативной памяти до 16 млн. байт. ЭВМ семейства «Ряд-2» имеют более современную логическую структуру, и их удельная стоимость на единицу производительности значительно снижена по сравнению с системой «Ряд-1». Совместными усилиями ученых и специалистов разработаны предварительный проект развития ЕС ЭВМ «Ряд-3» и программа опытно-конструкторских работ по их созданию.

Наряду с созданием ЕС ЭВМ в 1974 году было признано необходимым разработать семейство мини-ЭВМ, предназначенных для автоматизации технологических процессов и производственных объектов, обработки научной и проектной информации, автоматизации процессов испытаний новой техники. В настоящее время разработано и освоено серийное производство четырех таких машин. Перед организацией стоит задача увеличить производство мощных и сверхмощных ЭВМ.

Научно-исследовательская работа организуется Межправительственной комиссией на основе принятого на 1976—1980 годы сводного плана, включающего 11 проблем создания, производства и применения средств вычислительной техники. В связи с освоением серийного выпус-

ка ЭВМ в странах проводится работа по внедрению вычислительной техники. Межправительственной комиссией разработан перспективный план сотрудничества в области применения средств вычислительной техники, согласно которому предусматривается создание типовых подсистем автоматизированных систем управления, систем автоматизации проектных, конструкторских и технологических разработок, а также прикладного программного обеспечения. Уже прошли совместные международные испытания 15 основных типовых подсистем АСУ. Проведены испытания в странах-участницах 178 пакетов прикладных программ, из них 77 включены в совместный фонд прикладного программного обеспечения.

В рамках Межправительственной комиссии проводятся совместные разработки автоматизированных систем проектирования.

В настоящее время над проблемами разработки, производства и применения средств вычислительной техники в странах — участницах Соглашения работает более 130 научно-исследовательских институтов, проектных и других организаций, в том числе 80 объединений и предприятий, в которых занято свыше 40 тыс. научных работников, конструкторов, математиков, инженеров и техников и около 300 тыс. высококвалифицированных рабочих и специалистов заводов.

Для ускорения внедрения единых средств вычислительной техники и типовых элементов в странах — участницах Соглашения уделяется большое внимание подготовке кадров и организации комплексного технического обслуживания ЭВМ. В странах созданы службы технического обслуживания, нормативные документы которых разработаны в рамках Межправительственной комиссии.

МПК по ВТ проводит мероприятия по специализации и кооперированию производства средств вычислительной техники, что позволяет добиваться максимальной концентрации их производства и обеспечивать снижение себестоимости, повышение надежности и уменьшение эксплуатационных затрат. Серийное производство ЭВМ позволило странам — участницам Соглашения почти прекратить их импорт из капиталистических стран. Межправительственная комиссия ведет работу по подготовке к подписанию Соглашения о многосторонней международ-

ной специализации и кооперировании в разработке и производстве средств вычислительной техники.

Согласованные действия стран — участниц Соглашения при создании современных средств вычислительной техники, обладающих технической, информационной и программной совместимостью, стали возможны благодаря тому, что в рамках Межправительственной комиссии за короткий срок был разработан комплекс взаимоувязанных стандартов, на основе которого в странах были введены соответствующие национальные стандарты. Это позволило создать единое программное обеспечение для всех типов ЭВМ, широкий парк периферийных устройств, совместимых с любой ЭВМ, унифицировать устройства телеобработки и передачи данных и достичь полной совместимости ЭВМ в рамках принятых систем программирования.

В июне 1979 года состоялось XX заседание Межправительственной комиссии, посвященное 10-летию со дня ее создания. Участники юбилейного заседания обсудили итоги совместной работы и дальнейшие перспективы кооперирования в создании и использовании ЭВМ.

**Международная организация по экономическому
и научно-техническому сотрудничеству
в области электротехнической промышленности
«Интерэлектро»**

Соглашение об учреждении «Интерэлектро» правительства НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР подписали 13 декабря 1973 г. С 1975 года в деятельности организации принимает участие СФРЮ.

Цель данной межгосударственной организации — содействие наиболее полному удовлетворению потребностей стран-участниц в электротехнической продукции высокого качества путем использования преимуществ международного социалистического разделения труда, расширения и углубления экономического и научно-технического сотрудничества между ними на основе добровольности и соблюдения взаимных интересов.

К основным задачам «Интерэлектро» относятся: совместная разработка прогнозов развития техники, потребностей, производства и сбыта; координация планов раз-

вития производства электротехнической продукции, разработка предложений по совместному планированию производства отдельных ее видов; перспективная и текущая координация капиталовложений по объектам, представляющим взаимный интерес; развитие специализации и кооперирования производства отдельных видов электротехнической продукции, в том числе узлов и деталей; проведение работ по унификации, стандартизации, повышению технического уровня и качества электротехнической продукции; развитие научно-технического сотрудничества в области электротехнической промышленности, в том числе организация совместных или скоординированных исследовательских и проектно-конструкторских работ; разработка мероприятий по обеспечению электротехнической промышленности новыми материалами, а ее предприятий — специальным технологическим оборудованием; проведение консультаций с целью согласования вопросов закупок лицензий и уникальных средств производства в третьих странах для электротехнической промышленности; содействие организации и развитию непосредственных связей между промышленными предприятиями в области электротехнической промышленности.

«Интерэлектро» является юридическим лицом. Место нахождения — г. Москва. Финансирование деятельности организации осуществляется в соответствии с бюджетом, который формируется из взносов стран-участниц на равнодолевой основе. Бюджет составляется в национальной валюте страны пребывания, однако в нем предусмотрены необходимые суммы в переводных рублях на капиталовложения и другие материальные затраты не производственного и не научно-технического характера. Расходы по командированию участников на заседания Совета, Ревизионной комиссии и на другие заседания и совещания, проводимые в рамках «Интерэлектро», несет командирующая сторона.

Руководящий орган «Интерэлектро» — Совет, в котором страны-участницы представлены руководителями соответствующих министерств, обладающими в Совете одним голосом. Работой Совета руководит его председатель, избираемый на четыре-пять лет.

Совет выполняет следующие функции: принимает решения по основным вопросам, связанным с деятельностью «Интерэлектро»; утверждает годовые и перспективные планы работы; создает рабочие группы для комп-

лексного решения задач «Интерэлектро» по избранным видам продукции и утверждает программу их работы; рассматривает предложения представителей сторон в Совете и рабочих групп по созданию международных хозяйственных организаций в области деятельности «Интерэлектро»; определяет общие направления работы организации в соответствии с целями и задачами, предусмотренными в учредительных документах, и номенклатуру изделий, являющихся предметом ее деятельности, а также круг вопросов, по которым рабочие группы могут принимать решения; рассматривает рекомендации и решения органов СЭВ по вопросам, относящимся к работе «Интерэлектро», и определяет меры по их реализации; утверждает штатное расписание Секретариата «Интерэлектро» и распределение должностей между сторонами, а также Положение о персонале Секретариата, его бюджет и отчет о его исполнении. Совет «Интерэлектро» ежегодно представляет Исполнительному Комитету СЭВ информацию о своей деятельности.

Исполнительным органом «Интерэлектро» служит Секретариат, состоящий из заведующего, его заместителей и специалистов, направляемых странами-участницами в равном числе от каждой страны, установленном Советом. В обязанности заведующего Секретариатом входит распоряжение финансовыми средствами «Интерэлектро» в соответствии с утвержденным бюджетом, прием и освобождение от работы обслуживающего персонала, определение окладов согласно утвержденному штатному расписанию. Секретариат выполняет все необходимые технические, экономические и административные функции. Для этого он организует и обеспечивает подготовку заседаний Совета и ведет учет выполнения его решений; проводит координационные работы, связанные с деятельностью рабочих групп, а также подготавливает планы работы на основе предложений представителей в Совете, рабочих групп и Секретариата и представляет их Совету на утверждение; организует разработку технических и экономических сводных материалов и проводит анализ на основе материалов, полученных от стран-участниц; подготавливает и направляет странам — участницам «Интерэлектро» информационные, документальные и другие материалы по вопросам экономического и научно-технического сотрудничества в области электротехнической промышленности; составляет проект бюджета и отчет о его

исполнении и представляет их на утверждение Совета.

Для комплексного решения задач по избранным видам продукции на основе решений Совета создаются рабочие группы, являющиеся рабочими органами, куда входят по одному представителю от каждой страны с правом решающего голоса. Их деятельностью руководит председатель, назначаемый Советом. Рабочие группы разрабатывают предложения для включения в перспективный план «Интерэлектро».

Финансовая деятельность «Интерэлектро» контролируется Ревизионной комиссией, создаваемой Советом и несущей перед ним ответственность.

«Интерэлектро» сотрудничает с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 22 января 1975 г.

В рамках «Интерэлектро» проводится большая подготовительная работа по заключению соглашений о специализации и кооперировании производства электротехнической продукции. Так, к настоящему времени заключено 11 соглашений о многосторонней международной специализации и кооперировании производства и подписано 6 протоколов к ним. Соглашения по специализации в 1977 году охватывали 304 позиции (против 117 в 1973 г.).

О некоторых результатах производственного сотрудничества в рамках «Интерэлектро» дают представление следующие факты. Специализация НРБ на производстве ступенчатых регуляторов напряжения позволяет полностью обеспечить потребность ЧССР в этой продукции и прекратить ее производство в этой стране. ПНР на 90% удовлетворяет потребности стран-участниц в электротехнических устройствах управления и распределения. СФРЮ поставляет странам, входящим в «Интерэлектро», около 90% комплексных распределительных устройств, примерно 90% высококачественных кабелей и 70% автоматических выключателей.

«Интерэлектро» занимается организацией сотрудничества по созданию и освоению унифицированных серий электротехнической продукции. Исследования такого рода ведутся по 21 комплексной программе, разработанной в рамках организации. Дальнейшему развитию этой деятельности будут способствовать 20 заключенных соглашений о научно-техническом сотрудничестве в области создания и освоения унифицированных серий электротех-

нической продукции и оборудования. Для обеспечения успешной работы в этом направлении на базе ведущих в данной области институтов и предприятий стран-участниц создано 20 координационных центров. Из них в СССР находится 13, в ГДР — 3, в ПНР — 2, в ВНР и ЧССР — по 1. Всего научно-исследовательскую и проектно-конструкторскую работу, связанную с деятельностью «Интерэлектро», ведет около 100 научных институтов и других учреждений стран-участниц.

В «Интерэлектро» осуществлены некоторые мероприятия, направленные на содействие развитию производственных мощностей, строительство заинтересованными странами новых предприятий. Так, в Нововолынске (СССР) совместными усилиями СССР, ГДР и ПНР построена первая очередь завода специального технологического оборудования. НРБ, ВНР, ГДР и ЧССР выразили готовность построить на территории СССР завод по производству электроизоляционных лаков, смол и других полимерных материалов.

Международная геологическая экспедиция в Монгольской Народной Республике

Международная геологическая экспедиция в МНР создана на основе Соглашения между правительствами НРБ, ВНР, ГДР, Республики Куба, МНР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР от 3 июня 1975 г. с целью всемерно содействовать дальнейшему расширению минерально-сырьевой базы МНР и удовлетворению потребностей как МНР, так и других стран — членов СЭВ в минеральном сырье. Экспедиция приступила к полевым работам 1 июня 1976 г.

Основная задача экспедиции — производство комплексных геологосъемочных и поисковых работ на все виды полезных ископаемых и предварительной разведки месторождений, представляющих особый интерес, включая их геолого-экономическую оценку.

Участниками экспедиции по уполномочию правительств своих стран являются: от НРБ — Министерство минеральных ресурсов; от ВНР — Центральное геологическое управление; от ГДР — Министерство геологии; от МНР — Министерство топливно-энергетической про-

мышленности и геологии; от ПНР — Центральное геологическое управление; от СССР — Министерство геологии; от ЧССР — Чешское геологическое учреждение. Республика Куба и СРР принимают участие в работе экспедиции путем командирования в МНР по два специалиста от каждой страны.

Экспедиция проводит свою работу в Северо-Керуленском районе МНР в соответствии с разработанной программой. Центральная база находится в г. Улан-Баторе.

Первоначально по Соглашению работа экспедиции была рассчитана на период 1976—1980 годов. Однако затем страны-участницы приняли решение о продлении срока деятельности Международной геологической экспедиции до 1990 года.

Экспедиция является юридическим лицом МНР и функционирует в соответствии с законодательством этой страны.

Руководящий орган — Совет уполномоченных, состоящий из полномочных представителей участников — по одному от каждой страны. Полномочный представитель каждой страны обладает в Совете одним решающим голосом. Совет уполномоченных утверждает порядок финансирования экспедиции и нормативные документы, относящиеся к ее деятельности, технические проекты, годовые планы работ, сметы расходов; может вносить, в случае необходимости, изменения в Программу работ экспедиции; рассматривает и утверждает отчеты об исполнении годовых планов работ и смет, а также выполняет ряд других функций в пределах своей компетенции, необходимых для достижения целей и реализации задач экспедиции. Совет уполномоченных информирует Постоянную комиссию СЭВ по геологии о деятельности экспедиции и учитывает ее рекомендации в своей работе. Заседания Совета проводятся не реже двух раз в год, как правило, в месте нахождения экспедиции. Решения на заседаниях Совета уполномоченных принимаются при согласии всех представителей участников экспедиции.

Оперативной деятельностью экспедиции руководит ее начальник, назначаемый Советом уполномоченных по предложению участника страны местонахождения сроком на пять лет и подотчетный в своей деятельности Совету.

**Совместная организация по проведению
геологоразведочных работ на нефть и газ
на Балтийском море в пределах континентального
шельфа и дна территориальных вод
СССР, ГДР и ПНР «Петробалтик»**

Заместители начальника экспедиции (главный инженер, главный геолог и заместитель по общим вопросам) назначаются Советом уполномоченных из числа граждан стран — участниц экспедиции и ведают возложенными на них участками работы. Для обсуждения научно-технических вопросов, связанных с деятельностью экспедиции, при начальнике в качестве совещательного органа создан Научно-технический совет экспедиции, состоящий из работающих в ней специалистов.

Финансирование экспедиции, включая создание ее центральной базы в Улан-Баторе, осуществляется на безвозмездной основе за счет равных долевых взносов участников в пределах общей суммы 17,5 млн. переводных рублей на 1976—1980 годы. Расходы по командированию двух специалистов Республики Куба и двух — СРР для работы в экспедиции ложатся на эти страны. В счет своих долевых взносов участники могут поставлять оборудование, приборы, транспортные средства, снаряжение, материалы и другое имущество, командировать специалистов и рабочих, выполнять отдельные виды работ, включая строительство центральной базы, оказывать услуги, а также вносить денежные средства в переводных рублях. Поставки, работы и услуги выполняются по действующим контрактным ценам между странами — членами СЭВ в переводных рублях. Финансовая деятельность экспедиции осуществляется на основе Порядка финансирования Международной геологической экспедиции в МНР, утверждаемого Советом уполномоченных. Контроль за финансовой и хозяйственной деятельностью производит Ревизионная комиссия, назначаемая Советом уполномоченных на два года.

Экспедиция располагает современным геофизическим буровым и горнопроходческим оборудованием, автотранспортом, лабораторными приборами и аппаратурой. За прошедший период экспедицией обнаружено около 20 новых рудопоявлений вольфрама, молибдена, олова, свинца, графита, флюорита. В текущей пятилетке намечено пробурить 40 тыс. м шурфов, вынуть 140 тыс. куб. м грунта, а также провести ряд лабораторных исследований.

Придавая большое значение развитию геологических исследований на море с целью использования его ресурсов в народном хозяйстве стран и желая повысить эффективность таких исследований, правительства ГДР, ПНР и СССР 24 ноября 1975 г. подписали Соглашение о создании Совместной организации по проведению геологоразведочных работ на нефть и газ на Балтийском море в пределах континентального шельфа и дна территориальных вод СССР, ГДР и ПНР, именуемой «Петробалтик». Местонахождение совместной организации — г. Гданьск (ПНР).

Участниками организации по уполномочию своих правительств являются Министерство геологии СССР, Министерство геологии ГДР и Министерство горнодобывающей промышленности ПНР.

Основная цель совместной организации — проведение геологоразведочных работ на нефть и газ в указанном выше регионе, имея в виду в дальнейшем совместную эксплуатацию обнаруженных промышленных месторождений нефти и газа. Организация действует в соответствии с программой работ, согласованной между министерствами-участниками.

Совместная организация является юридическим лицом страны местонахождения.

Для выполнения задач, стоящих перед организацией, участники предоставляют в ее распоряжение необходимые материальные ресурсы и денежные средства. Деятельность «Петробалтика» финансируется на равнодоловой основе в соответствии с бюджетом, утверждаемым на каждый календарный год. Оплата долевых взносов производится в переводных рублях, а часть из них, предназначенная для закупки в капиталистических странах оборудования, приборов, материалов и прочих расходов, выплачивается в свободно конвертируемой валюте. В 1976—1980 годах затраты на проведение геологоразведочных работ, включая расходы по созданию органи-

зации, ее оснащению и содержанию, установлены в пределах 145,5 млн. переводных рублей, в том числе 42,3 млн. переводных рублей в свободно конвертируемой валюте.

Высший руководящий орган «Петробалтика» — Совет, в состав которого входят по два постоянных представителя от каждого участника организации с одним решающим голосом. В заседаниях Совета, происходящих не реже двух раз в год, принимают участие директор совместной организации и его заместители. Решения Совета принимаются единогласно. Совет определяет общее направление деятельности организации, утверждает планы ее деятельности, отчеты об их исполнении, бюджет на каждый календарный год, а также выполняет ряд других функций, связанных с реализацией задач совместной организации.

Непосредственное руководство оперативной деятельностью организации на основе единоначалия осуществляет директор, имеющий двух заместителей. Директором назначается представитель ПНР сроком на пять лет, а его заместителями — представители СССР и ГДР сроком на четыре года. Назначение и освобождение директора и его заместителей производится Советом по предложению участников. Директор подотчетен Совету. По решению Совета могут быть созданы другие органы совместной организации, необходимые для выполнения стоящих перед ней задач.

Финансовую и хозяйственную деятельность организации контролирует Ревизионная комиссия.

Совместная организация «Петробалтик» поддерживает связи с органами СЭВ и в целях ликвидации параллелизма при проведении работ должна учитывать результаты научных исследований, выполненных в ходе осуществления научно-технического сотрудничества по проблеме «Исследование морей и океанов с целью использования их минеральных ресурсов», включая методику геофизических работ. Организация может устанавливать деловые контакты с международными и другими организациями.

В случае обнаружения месторождения нефти и газа страны-участницы решают вопрос о создании совместного предприятия по эксплуатации, которому было бы дано исключительное право на использование этого месторож-

дения. При этом предусматривается, что страна, в пределах континентального шельфа или дна территориальных вод которой обнаружено месторождение, имеет право на 50% добытого с данного месторождения сырья, а две другие — на 25% каждая.

Соглашение о создании совместной организации «Петробалтик» действует до 31 декабря 1980 г. и будет автоматически продлено на следующие пять лет, если ни одна из стран-участниц за шесть месяцев до истечения срока не сообщит о своем желании прекратить действие этого Соглашения.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

Международное хозяйственное объединение по ядерному приборостроению «Интератоминструмент»

Учреждено межправительственным Соглашением от 22 февраля 1972 г. между НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР. Неотъемлемой частью Соглашения является Устав объединения. Соглашение введено в действие с 1 марта 1972 г.; его депозитарий — правительство ПНР.

Членами «Интератоминструмента» (ИАИ) являются хозяйственные (промышленные и внешнеторговые) организации стран — участниц Соглашения; в настоящее время в объединение входят 15 таких организаций. Изменения в составе членов могут производиться компетентными органами стран. Хозяйственная организация той или иной страны может стать членом объединения лишь в случае присоединения этой страны к Соглашению, для чего требуется согласие всех его сторон. Членство в ИАИ не затрагивает правового положения организаций в своих странах; они полностью сохраняют экономическую и юридическую самостоятельность.

Основная цель объединения — наиболее полное удовлетворение потребностей стран — участниц Соглашения в приборах и устройствах ядерной техники высокого качества, отвечающих мировому научно-техническому

уровню. Для достижения этой цели ИАИ может осуществлять научно-исследовательскую, экспериментальную, проектно-конструкторскую и производственную деятельность, организует научно-техническое, производственное и торговое сотрудничество между хозяйственными организациями указанных стран, содействуя также расширению торговли с другими странами. Номенклатура изделий, по которым ведется эта работа, определяется Советом объединения и включает прежде всего дозиметрическую, радиометрическую и ядерно-физическую аппаратуру, в том числе многомерные и многоканальные системы для ядерных исследований и атомной энергетики, радиоизотопную и ядерно-медицинскую аппаратуру и устройства, дефектоскопическую аппаратуру, детекторы ядерных излучений и специальные устройства для изотопных лабораторий.

— Местонахождение ИАИ — г. Варшава. Объединение является юридическим лицом страны местонахождения и действует в соответствии с законодательством этой страны, кроме положений, оговоренных в Соглашении и Уставе.

— Высший руководящий орган ИАИ — Совет, в состав которого входят по одному представителю от каждого члена объединения. Представители всех членов из одной страны располагают в Совете одним решающим голосом. По основным вопросам деятельности ИАИ, указанным в Уставе, Совет принимает решения единогласно, по другим вопросам — квалифицированным ($\frac{3}{4}$ голосов) или простым большинством голосов. Причем выполнение решений по координации хозяйственной деятельности членов объединения обязательно лишь для тех из них, кто голосовал за их принятие. Оперативной деятельностью объединения руководят директор и его заместители, назначаемые Советом из граждан стран — участниц Соглашения на срок соответственно в пять лет и четыре года с применением принципа очередности. Контролирует финансовую и хозяйственную деятельность ИАИ Ревизионная комиссия, назначаемая Советом сроком на два года.

Объединение функционирует на принципах хозрасчета. Для обеспечения его хозяйственной деятельности образуется уставный фонд в сумме 2,1 млн. переводных рублей за счет взносов его членов в равных долях от каждой страны.

На средства уставного фонда, составляющего в оплаченной части 915 тыс. переводных рублей, созданы филиалы ИАИ для сервисного обслуживания приборов и устройств ядерной техники в ПНР (1975 г., г. Зелена Гура; отделения в г. Варшаве и Кракове открыты в 1978 г.), СССР (1975 г., г. Дубна), НРБ (1976 г., г. Плевен). Филиалы производят гарантийное и послегарантийное обслуживание большей части ядерной аппаратуры, поступающей по импорту в НРБ, ПНР и СССР из других стран — участниц Соглашения. Они находятся на хозрасчете и действуют как юридические лица стран своего местонахождения на основе законодательства этих стран, Соглашения и Устава ИАИ и положения о каждом из филиалов. Их директора назначаются Советом из граждан страны местонахождения филиала и подчиняются непосредственно директору объединения.

Часть прибыли филиалов направляется на содержание аппарата ИАИ. Главным источником его доходов являются поступления по хозяйственным договорам, заключенным с участниками на выполнение для них работ и услуг, в том числе посреднического характера, в связи с размещением заказов на продукцию номенклатуры ИАИ. Полученные объединением в 1978 году доходы в сумме были эквивалентны расходам на содержание аппарата ИАИ (в 1974 г. доля собственных доходов составляла в бюджете немногим более $\frac{1}{3}$, а в 1976 г. — около 50%). В процессе постепенного перехода на самоокупаемость члены ИАИ производили в равных долях от каждой страны ежегодные дополнительные взносы в объеме, необходимом для покрытия текущих расходов объединения согласно финансовому плану.

Страны — участницы Соглашения и члены ИАИ не отвечают по обязательствам объединения, а оно не несет ответственности по их обязательствам. Это относится также к филиалам.

В рамках ИАИ разработан и подписан в 1976 году Договор о многосторонней международной специализации производства приборов и устройств ядерной техники, направленный на устранение параллелизма и мелкосерийности в ядерном приборостроении стран, учредивших организацию. С учетом дополнений он охватывает 69 видов продукции и более 30% взаимных поставок изделий данной номенклатуры. Ведется работа по рас-

ширению специализации, в частности, в связи с созданием блочной системы ядерного приборостроения КАМАК и, в сотрудничестве с «Интератомэнерго», — по контрольно-измерительной аппаратуре для атомных электростанций в соответствии с принятой в рамках СЭВ программой развития атомного машиностроения.

Согласованные в ИАИ взаимные поставки изделий ядерной техники включаются соответствующими странами в торговые соглашения и годовые протоколы о товарообороте. С 1972 года, когда объединение приступило к согласованию таких поставок, их объем возрос более чем в 3 раза, достигнув в 1978 году 29 млн. переводных рублей, а в 1980 году должен составить более 38 млн. переводных рублей.

Объединением разработаны также прогнозы развития по отдельным группам изделий.

«Интератоминструмент» намечает развивать свою деятельность в области специализации и кооперирования производства и согласования взаимных поставок, расширять сервисные филиалы и хоздоговорные работы. Объединение будет и далее по заказам на договорных началах разрабатывать и согласовывать технические требования на новые изделия ядерной техники, внедрять ее в отдельных отраслях, давать техническую оценку производимых изделий, заниматься организацией специализированных выставок и т. д. Объединение уже провело в странах — членах СЭВ ряд показов и выставок новейших изделий ядерной техники, что способствовало выяснению спроса и увеличению товарообмена.

ИАИ сотрудничает с СЭВ на основе Протокола о непосредственных контактах между Секретариатом Совета и Дирекцией объединения от 29 января 1975 г., поддерживая связь с Постоянной комиссией СЭВ по использованию атомной энергии в мирных целях. Им установлены контакты с объединением «Интератомэнерго», ОСПП, «Интерхимом», ЦДУ объединенных энергосистем, МИБ, МЦНТИ.

**Международное хозяйственное объединение
по организации кооперирования производства,
поставок оборудования и оказанию
технического содействия в сооружении атомных
электростанций «Интератомэнерго»**

Учреждено межправительственным Соглашением от 13 декабря 1973 г. между НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР и СФРЮ. Неотъемлемой частью Соглашения является Устав объединения. Соглашение введено в действие с 1 марта 1974 г.; его депозитарий — Секретариат СЭВ.

Первоначальный состав членов «Интератомэнерго» (ИАЭ) определен протоколом к Соглашению. От каждой страны членом объединения может быть только одна хозяйственная организация, которая полностью сохраняет имущественную и юридическую самостоятельность. Замена в составе членов может быть произведена компетентными органами страны, причем, если организация ликвидируется, правительство должно сообщить депозитарию ее правопреемника в отношении членства. Вступление нового члена возможно в случае присоединения страны к Соглашению, для чего требуется согласие всех его сторон.

Как указано в Соглашении, деятельность объединения направлена прежде всего на реализацию соответствующих мероприятий Комплексной программы. Его основными задачами являются:

— разработка балансов потребностей и производства оборудования, приборов и материалов для атомных электростанций (АЭС);

— подготовка предложений по специализации и кооперированию и расширению объема производства этого оборудования, приборов и материалов, по совместному планированию производства их отдельных видов; организация кооперации в их производстве, включая запасные части, в проектировании и обеспечении проектной документации для АЭС; обеспечение передачи необходимой проектно-конструкторской документации изготовителям;

— обеспечение поставок указанного оборудования, приборов и материалов, а также запасных частей промышленностью стран — участниц Соглашения;

— проведение отдельных видов пусконаладочных работ на сооружаемых АЭС, оказание технического содействия в их сооружении, в том числе и в третьих странах, выполнение отдельных работ по ремонту оборудования и приборов, производственно-техническое обучение и переподготовка кадров по проектированию АЭС, производству и монтажу оборудования и специалистов по эксплуатации.

На начальном этапе преимущественное внимание уделяется первым двум группам задач. Предусматривается, что в дальнейшем ИАЭ будет развертывать хозяйственную деятельность и в целях ее осуществления может создавать в странах — участницах Соглашения и других странах свои представительства и хозрасчетные подразделения (филиалы) ремонтно-производственного, научно-исследовательского, проектно-конструкторского, сервисного и иного профиля. Объединению предоставлено право ведения внешнеторговой деятельности в объеме, необходимом для выполнения его задач и функций. Взаимные поставки, работы и услуги в связи с сооружением АЭС будут выполняться членами ИАЭ, организациями их стран и самим объединением по договорам (контрактам) между ним и его членами. Пока объединение такой хозяйственной деятельности не вело и филиалов или представительств не создавало.

Местонахождение ИАЭ — г. Москва. Объединение является юридическим лицом страны местонахождения и действует в соответствии с законодательством этой страны, кроме положений, оговоренных в Соглашении и Уставе.

Руководящий орган ИАЭ — Генеральный совет, состоящий из полномочных представителей членов объединения, по одному от каждого члена. Каждый представитель располагает одним решающим голосом. По вопросам, прямо перечисленным в Уставе, Генеральный совет принимает решения единогласно, а по другим вопросам — квалифицированным большинством в $\frac{2}{3}$ голосов. Такие решения имеют силу лишь в отношении членов объединения, полномочные представители которых голосовали за их принятие. Оперативной деятельностью руководит на основе единоначалия генеральный директор. Генеральный директор назначается Генеральным советом на пять лет из граждан страны местонахождения ИАЭ, а его заместители — на четыре года из гражд-

дан других стран — участниц Соглашения. Ревизионная комиссия назначается Генеральным советом сроком на два года.

Предусмотрено функционирование ИАЭ на принципах хозрасчета с образованием доходов, в частности, за счет оплаты его работ и услуг (пусконаладочные работы, ремонт, обучение и переподготовка кадров, посреднические услуги). В организационный период члены объединения вносят на его содержание в равных долях денежные средства общей суммой до 800 тыс. переводных рублей ежегодно. Этот порядок финансирования применяется в настоящее время. Для обеспечения хозяйственной деятельности создается уставный фонд, первоначальный размер которого, покрываемый равными авансовыми взносами членов ИАЭ, составляет 8 млн. переводных рублей. Полная часть фонда — 1,833 млн. переводных рублей. Полный его размер и способ определения долей подлежат согласованию сторонами Соглашения с учетом их заинтересованности, накопленного опыта и перспектив развития объединения.

«Интератомэнерго» участвовало в подготовке Программы максимально возможного развития атомного машиностроения в странах — членах СЭВ, одобренной Сессией СЭВ на XXXI заседании, и ведет работу по ее реализации. Оно разработало балансы производства и потребностей по оборудованию, приборам и материалам для АЭС, принимало участие в подготовке Соглашения о многосторонней международной специализации и кооперировании производства и взаимных поставках оборудования для атомных электростанций на период 1981—1990 годов, подписанного во время проведения XXXIII заседания Сессии СЭВ. Возможности ИАЭ будут использоваться межправительственной комиссией, созданной для координации сотрудничества стран. Объединением разрабатывается проект многостороннего соглашения о подетальной и поузловой специализации и кооперировании производства специального оборудования для АЭС; подписаны подготовленные с его участием семь двусторонних соглашений между СССР и другими странами, учредившими ИАЭ. Ведется работа по стандартизации, составлены планы организации производственно-технического обучения работников эксплуатационной службы, подготовки специалистов по проектированию и строительству АЭС, производству и монтажу

оборудования на период до 1990 года. Объединением намечается дальнейшая разработка вопросов создания международного резервного фонда оборудования для АЭС.

«Интератомэнерго» тесно сотрудничает с СЭВ на основе Протокола о непосредственных контактах между Секретариатом Совета и исполнительным органом объединения от 1 апреля 1975 г. Вопросы, связанные со специализацией производства, подготавливаются им в увязке с Постоянной комиссией СЭВ по машиностроению, а вопросы научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ — в увязке с постоянными комиссиями по электроэнергии и по использованию атомной энергии в мирных целях. С 1978 года Комиссия по электроэнергии ежегодно заслушивает информацию о работе ИАЭ. Объединение поддерживает также постоянные контакты с «Интератоминструментом».

Международное хозяйственное объединение по производству технологического оборудования для текстильной промышленности «Интертекстильмаш»

Учреждено межправительственным Соглашением от 13 декабря 1973 г. между НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР. Неотъемлемой частью Соглашения является Устав объединения. Соглашение введено в действие с 12 февраля 1974 г.; его депозитарий — Секретариат СЭВ.

В «Интертекстильмаш» (ИТМ) входят на правах членов хозяйственные организации стран — участниц Соглашения, их насчитывается сейчас 17. Это — промышленные объединения, комбинаты и предприятия, а от большинства стран, кроме того, — внешнеторговые организации. Вопросы замены, вступления и правового статуса членов объединения решаются так же, как в «Интератоминструменте».

Основной задачей ИТМ является организация кооперированного и специализированного производства, кооперированных и совместных научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, технического обслуживания продукции номенклатуры объединения с целью наиболее полного удовлетворения потребностей стран — участниц Соглашения в высокопроизводитель-

ном технологическом оборудовании для текстильной промышленности (прядельного, ткацкого, трикотажного, швейного и красильно-отделочного производств), соответствующем лучшим образцам мировой техники, а также увеличения его поставок на экспорт в третьи страны. Объединение может осуществлять, непосредственно или через свои отделения и филиалы, производственную, научно-исследовательскую, проектно-конструкторскую, торговую и сервисную деятельность, но на практике к этому еще не приступило и вело преимущественно координационно-организаторскую работу.

Как указывается в Соглашении, деятельность объединения направлена прежде всего на реализацию соответствующих мероприятий Комплексной программы.

Местонахождение ИТМ — г. Москва. Объединение является юридическим лицом страны местонахождения и действует в соответствии с законодательством этой страны, кроме положений, оговоренных в Соглашении и Уставе.

Руководящий орган — Совет, состоящий из полномочных представителей членов объединения. Полномочные представители всех членов из одной страны располагают в Совете одним решающим голосом. По вопросам, перечисленным в Уставе, Совет принимает решения единогласно, а по другим вопросам — квалифицированным большинством в $\frac{2}{3}$ голосов. Такие решения имеют силу лишь для тех членов объединения, полномочные представители которых голосовали за их принятие. Оперативной деятельностью руководят генеральный директор и его заместители. Генеральный директор, действующий на основе единоначалия, назначается Советом на пять лет по предложению членов объединения из страны его местонахождения, а заместители — на четыре года из числа граждан стран — участниц Соглашения поочередно. Ревизионная комиссия назначается Советом сроком на два года.

Объединение должно функционировать на принципах хозрасчета. До перехода на хозрасчет его члены производят в равных долях от каждой страны дополнительные взносы для покрытия текущих расходов объединения в соответствии с финансовым планом. Срок бюджетного финансирования ИТМ продлен его участниками. Для ведения хозяйственной деятельности предусмотрено создание уставного фонда. Его первоначальный размер

определен в 5 млн. переводных рублей, он формируется за счет авансовых взносов, производимых в равных долях от каждой страны. Оплаченная часть составляет 3 млн. переводных рублей. Полный размер уставного фонда и способ определения долей подлежат согласованию сторонами Соглашения с учетом их заинтересованности, накопленного опыта и перспектив развития объединения.

Номенклатура продукции ИТМ в основном охвачена пятью соглашениями о специализации и кооперировании производства, заключенными в рамках СЭВ. Объединение наблюдает за ходом выполнения этих соглашений, по трем из них выступает организатором совещаний уполномоченных представителей сторон и готовит материалы к совещаниям. В связи с реализацией двух соглашений, предусматривающих кооперирование производства, ИТМ оказывает сторонам диспетчерские услуги по обеспечению поставок узлов и деталей изготовителям конечной продукции. По номенклатуре, не вошедшей в заключенные соглашения, готовятся к подписанию многосторонние договоры о специализации и кооперировании производства (бесчелночные ткацкие станки типа СТБ и узлы к ним, иглы и платины для трикотажных машин). ИТМ совместно с органами СЭВ участвовал в подготовке ДЦПС по машиностроению в части производства оборудования для текстильной промышленности.

Объединение организует обмен научно-технической информацией и научно-техническое сотрудничество, составило проект плана работы в данной области на период до 1990 года. Оно координирует разработку ряда тем по стандартизации.

По договоренности министров стран — участниц Соглашения, ведающих производством технологического оборудования для легкой промышленности, решено в предстоящие годы сосредоточить деятельность ИТМ на вопросах реализации мероприятий ДЦПС (подпрограммы по машинам для легкой промышленности), включая подготовку предложений и соглашений о специализации и кооперировании производства, на разработке прогнозов, перспективном планировании сотрудничества в области науки и техники и организации такого сотрудничества на договорной основе, разработке стандартов СЭВ, содействии заинтересованным членам объединения в закупке лицензий и «ноу-хау». Определены первоочередные

направления работ по конкретным видам машин и технологическим процессам. С целью создания условий для перехода на хозрасчет продолжается подготовка предложений об организации совместных производств, однако, как констатировал Совет ИТМ в феврале 1979 года, на данном этапе нет еще необходимых условий для полного развертывания объединением собственной хозяйственной деятельности.

31 декабря 1974 г. был подписан Протокол о непосредственных контактах между Секретариатом СЭВ и исполнительным органом ИТМ. Планы работы объединения согласовываются с отделами машиностроения и легкой промышленности Секретариата СЭВ. ИТМ сотрудничает на договорной основе с МИБ, с объединением «Интерхимволокно». В декабре 1975 года заключено Соглашение о сотрудничестве Международного хозяйственного объединения по производству технологического оборудования для текстильной промышленности «Интертекстильмаш» с «Текстильмашиной» — объединением заводов текстильных машин и комплектующих изделий (СФРЮ).

Международное хозяйственное объединение в области химических волокон «Интерхимволокно»

Учреждено межправительственным Соглашением от 21 июня 1974 г. между НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР и СФРЮ. Неотъемлемой частью Соглашения является Устав объединения. Соглашение введено в действие с 20 августа 1974 г.; его депозитарий — правительство СРР. Адресованной депозитарию нотой от 31 января 1978 г. правительство СФРЮ отказалось от участия в Соглашении.

В состав «Интерхимволокно» (ИХВ) входят 11 хозяйственных организаций стран — участниц Соглашения (без учета СФРЮ). В основном это промышленные объединения и предприятия, со стороны СРР и ЧССР — также внешнеторговые организации. Положения о замене, вступлении и правовом статусе членов ИХВ аналогичны действующим в «Интератоминструменте» и «Интертекстильмаше».

Основная цель объединения — наиболее полное удов-

летворение потребностей стран — участниц Соглашения в химических волокнах, соответствующих лучшим мировым образцам. Для достижения этой цели ИХВ может проводить, организовывать и координировать научно-исследовательскую, опытную, проектно-конструкторскую, производственную, торговую и сервисную деятельность в области химических волокон непосредственно или через свои филиалы. Оно содействует также расширению торговли с другими странами и осуществляет координацию снабжения сырьем и оборудованием. Деятельность объединения, как указывается в Соглашении, направлена прежде всего на реализацию соответствующих мероприятий Комплексной программы. В течение первых пяти лет объединение занималось выполнением координационно-организаторских функций и подготовкой предложений о создании совместных производств, позволяющих ему начать хозяйственную деятельность.

Местонахождение ИХВ — г. Бухарест. Объединение является юридическим лицом страны местонахождения и действует в соответствии с ее законодательством, если иное не оговорено в Соглашении и Уставе. Оно может открывать в странах — участницах Соглашения и других странах филиалы как хозрасчетные организации производственного, научно-исследовательского, проектно-конструкторского, сервисного и иного профиля.

Руководящий орган объединения — Совет, состоящий из полномочных представителей его членов. Полномочные представители всех членов из одной страны располагают в Совете одним решающим голосом. По вопросам, прямо перечисленным в Уставе, Совет принимает решения единогласно, а по другим вопросам — большинством в $\frac{2}{3}$ голосов, причем такие решения имеют силу лишь в отношении членов объединения, полномочные представители которых голосовали за их принятие. Руководство оперативной деятельностью осуществляют генеральный директор и его заместители. Генеральный директор, действующий на основе единоначалия, назначается Советом сроком на пять лет по предложению членов ИХВ из страны его местонахождения, заместители — на четыре года из числа граждан стран — участниц Соглашения поочередно. Ревизионная комиссия назначается Советом на два года.

Объединение должно функционировать на принципах хозрасчета. В организационном периоде, длительность

которого определяется Советом, текущие расходы на его содержание покрываются взносами членов объединения (бюджетное финансирование) в равных долях от каждой страны. Для выполнения хозяйственной деятельности предусмотрено создание уставного фонда; его авансовая величина, погашенная равными долевыми взносами членов, составляет 0,5 млн. переводных рублей. В дальнейшем, по мере развертывания хозяйственной деятельности, размер уставного фонда и способ определения долей подлежат утверждению сторонами Соглашения на базе технико-экономического обоснования, разработанного Советом ИХВ.

Со времени образования объединение составило балансы производства и потребления химических волокон в странах — участницах Соглашения на текущую и последующую пятилетки и до 1990 года, сводные данные о потребностях стран в технологическом оборудовании для их производства на 1981—1990 годы, прогноз развития науки и техники в отрасли на предстоящее десятилетие. Принятый в ИХВ сводный план научно-технического сотрудничества на 1976—1980 годы включает 13 тем; такой же план подготовлен и на будущую пятилетку. Объединение представило свои предложения при разработке долгосрочных целевых программ сотрудничества в части, относящейся к производству и реализации химических волокон, подготовило предложения для координации народнохозяйственных планов между странами — членами СЭВ на 1981—1985 годы. Ведется работа в области стандартизации, обмена информацией о результатах конструкторских разработок, лицензиях и «ноу-хау», для чего создан информационный фонд ИХВ, а также организуется обмен химическими волокнами.

В рамках объединения готовится проект многостороннего соглашения о специализации производства отдельных видов волокон; заключено соглашение о специализации и кооперировании производства дозирующих шестеренных насосов. В предстоящем периоде ИХВ будет заниматься вопросами реализации мероприятий, предусмотренных в ДЦПС, как по малотоннажной, так и по крупнотоннажной химической продукции своей номенклатуры (полиамидные, полиэфирные, полиакрилнитриловые волокна), включая оборудование и технологические линии для ее изготовления.

Оригинален опыт создания объединением междуна-

родных комплексных бригад специалистов для изучения на месте в странах — участницах Соглашения передового производственного опыта и выработки рекомендаций и предложений по его распространению. Так, бригада в составе 15 специалистов НРБ, ГДР, ПНР, СРР, СССР и аппарата объединения изучила опыт производства полиамидной технической нити и корда на предприятиях ГДР, Польши, Румынии и Советского Союза и подготовила конкретные предложения по улучшению технологических процессов и повышению технико-экономических показателей работы предприятий. Предполагается, что международные комплексные бригады будут создаваться и действовать и на хозрасчетных началах, по заказам, получаемым ИХВ от заинтересованных организаций стран.

Объединение намерено развивать работу в области специализации и кооперирования производства химических волокон и необходимого технологического оборудования, координации и кооперации научных исследований и опытно-конструкторских разработок. Значительное внимание будет и впредь уделяться поиску путей постепенного перехода на хозрасчет, включая подготовку и технико-экономическую проработку предложений о создании совместными усилиями заинтересованных стран мощностей для производства некоторых дефицитных видов волокон (модалых, полиамидных).

Сотрудничество «Интерхимволокна» с СЭВ установлено на основе Протокола о непосредственных контактах между Секретариатом Совета и исполнительным органом объединения от 29 апреля 1975 г. Деятельность объединения координируется с Постоянной комиссией СЭВ по химической промышленности, которой оно ежегодно (с 1978 г.) представляет доклады о своей работе, и с Постоянной комиссией по легкой промышленности. ИХВ поддерживает связи с «Интертекстильмашем» и «Интерхимом». Совместно с «Интерхимом» разрабатываются, в частности, предложения о сотрудничестве, относящиеся к текстильно-вспомогательным веществам и красителям для производства химических волокон.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРИЩЕСТВА

Научно-производственное объединение «Интерэталонприбор»*

Объединение «Интерэталонприбор» создано по рекомендации Комитета СЭВ по научно-техническому сотрудничеству. 23 ноября 1972 г. центральные государственные органы по стандартизации, качеству и метрологии НРБ, ГДР, МНР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР подписали Соглашение о его создании. Состав участников, определенных Соглашением, неоднороден. В их числе — ведомства, объединения и научно-исследовательские организации стран-учредителей. С момента создания объединения в его работе участвуют метрологические и приборостроительные организации ВНР. В 1977 году к Соглашению в качестве наблюдателя присоединилось Центральное управление метрологии СРВ. С 8 июня 1979 г. участником Соглашения стал Государственный Комитет по стандартизации Республики Куба. В 1975 году Соглашение было дополнено положениями о сотрудничестве в области разработки, изготовления, аттестации и взаимной поставки стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

Основные задачи «Интерэталонприбора»: создание новых эталонных и образцовых средств измерения, соответствующих высшему техническому уровню, а также оборудования для оснащения комплексных метрологических лабораторий; специализация и кооперирование производства отдельных видов средств измерений и оборудования для метрологических лабораторий; оказание взаимной технической помощи по созданию метрологических лабораторий и служб для обеспечения единообразия и точности измерения и средств измерения, применя-

* Хотя «Интерэталонприбор» и следующий за ним «Интерэлектротест» в учредительных документах именуется соответственно объединением и организацией, они включены в данный подраздел справочника в силу того, что по своей структуре, характеру деятельности и правовому положению подобны форме международного хозяйственного товарищества.

емых в различных отраслях народного хозяйства соответствующими ведомствами стран-учредителей; организация взаимного обмена научной и технической информацией по вопросам, относящимся к деятельности объединения, а также обеспечение систематического обмена научно-технической информацией, касающейся новых видов эталонных и образцовых средств измерения.

Эти задачи должны решаться в первую очередь в области линейных, геометрических, механических, температурных, тепловых, электрических и магнитных измерений, а также радиоизмерений и измерений ионизирующих излучений, времени и частоты, количества расходов жидкостей и газов.

Объединение осуществляет свою деятельность на основе заключения договоров (контрактов) между участниками.

Предусмотрено, что по мере накопления опыта данного объединения оно может быть преобразовано в научно-производственное хозяйственное объединение с имущественными вложениями со стороны участников и предоставлением прав юридического лица. В настоящее время объединение таковым не является.

Деятельностью организации руководит Совет уполномоченных, в состав которого входят по одному представителю от каждой страны-учредителя. Заседания Совета уполномоченных проводятся не реже одного раза в год (поочередно в каждой из стран) при участии всех уполномоченных представителей.

В функции Совета уполномоченных входит: рассмотрение и утверждение перспективных и годовых планов сотрудничества в рамках объединения; рассмотрение вопросов о создании новых эталонных и образцовых средств измерения и оборудования для метрологических лабораторий и подготовка предложений по организации сотрудничества в этой области, а также вопросов, связанных с выполнением работ, проводимых на основе договоров (контрактов) и касающихся способов реализации соответствующих мероприятий; разработка для представления соответствующим компетентным органам стран предложений по специализации и кооперированию производства эталонных и образцовых средств измерения и по дальнейшему совершенствованию связей между странами-учредителями, в частности предложений по созданию заинтересованными странами совместных про-

изводственных организаций; организация взаимного обмена научной и технической информацией по вопросам, входящим в деятельность объединения; разработка мероприятий и принятие решений по организации работы объединения.

Функции постоянного рабочего органа выполняет аппарат уполномоченного представителя СССР в Совете уполномоченных. Страны-учредители по их желанию и с согласия советской стороны могут направлять за свой счет специалистов в рабочий аппарат объединения для разработки интересующих их вопросов.

Совет уполномоченных лишь с согласия всех участников принимает перспективные и годовые планы деятельности объединения и предложения по специализации и кооперированию производства эталонных и образцовых средств измерения, остальные вопросы решаются большинством голосов представителей стран в Совете. При этом решения, принятые таким образом, касаются только тех стран, представители которых голосовали за их принятие.

Расходы, связанные с проведением заседаний Совета уполномоченных, несет страна — организатор заседания. Расходы по командированию своих представителей ложатся на командирующую сторону.

Совет уполномоченных учитывает в своей деятельности рекомендации Комитета СЭВ по научно-техническому сотрудничеству и по мере необходимости информирует его, а также другие органы СЭВ о своей работе.

Контакты с органами СЭВ объединение осуществляет на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 30 апреля 1975 г.

В настоящее время деятельность в рамках «Интер-эталонприбора» проводится на основе перспективного плана на 1976—1980 годы. Среди проблем, включенных в план, — разработка узлов образцовой установки для проверки и аттестации приборов, с помощью которых измеряется расход жидкости и газов. Выбор такой совместной работы определен тем, что для измерений нефти и газа, проходящих по трубопроводам, расположенным на территориях стран — членов СЭВ, необходимо иметь унифицированные приборы.

Ведется работа по изготовлению образцовой установки для проверки цифровых вольтметров и выявлению номенклатуры эталонных и образцовых средств, находя-

щихся в обращении в странах — членах СЭВ и пригодных для взаимного обмена.

В 1979 году предполагается завершить испытания опытных образцов автоматических датчиков давления, внедрение которых позволит сократить трудоемкость и повысить надежность поверки манометров, и закончить испытание передвижного весоповерочного комплекса. В выполнении плановых работ принимают участие производственные и научно-исследовательские организации НРБ, ВНР, ГДР, ПНР и СССР, а также научные, конструкторские организации и промышленные предприятия, не являющиеся участниками объединения. Например, в 1978 году в таких работах участвовало 50 организаций стран — членов СЭВ, из них НРБ — 5, ВНР — 2, ГДР — 6, ПНР — 6, СРР — 1, СССР — 27, ЧССР — 3.

Страны — учредители «Интерэталонприбора» заинтересованы в совместных разработках. На 1 октября 1978 г. общая потребность сторон в разрабатываемой аппаратуре составила 4628 единиц, в том числе в НРБ — 144, ВНР — 113, ГДР — 339, ПНР — 208, СССР — 3700 и ЧССР — 124.

Кроме вопросов изготовления новых эталонных и образцовых средств объединение занимается организацией взаимной технической помощи в создании метрологических лабораторий и служб. Такая помощь в первую очередь оказывается вновь создаваемым метрологическим службам СРВ, Республики Куба и МНР.

Важное место отводится развитию обмена научно-технической информацией о деятельности «Интерэталонприбора». С этой целью регулярно проводится коммерческий и безвалютный обмен результатами научных исследований и проектно-конструкторской документацией, постоянно выпускаются информационные материалы о его работе.

Для обеспечения единства и требуемой точности измерений в важнейших отраслях народного хозяйства рабочий аппарат объединения в 1978 году начал разработку основных направлений сотрудничества по созданию эталонной и образцовой измерительной аппаратуры в рамках «Интерэталонприбора» на 1981—1990 годы, в которые предполагается включить 23 комплексные темы, из них 7 — по созданию рабочих эталонов, 9 — образцовых средств измерения, 7 — передвижных поверочных лабораторий. Кроме этого, предполагается разработать и

внедрить 2700 комплексов эталонных и образцовых средств измерения.

В целях дальнейшего развития «Интерэталонприбора» ведется работа по совершенствованию организационных и технических форм его деятельности. В частности, уделяется внимание проблеме дальнейшего развития процесса международного кооперирования производства в его рамках, что потребует решения таких вопросов, как включение взаимных обязательств участников объединения в национальные народнохозяйственные и экспортно-импортные планы, определение источников валютного финансирования совместных разработок по планам «Интерэталонприбора» и т. д.

Объединение участвует в реализации мероприятий, предусмотренных в долгосрочных целевых программах сотрудничества и в Согласованном плане многосторонних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ.

**Международная организация по сотрудничеству
в области испытательных лабораторий больших
мощностей и высоких напряжений «Интерэлектротест»**

Международная организация «Интерэлектротест», членами которой являются хозяйственные организации, а также научно-исследовательские и проектные институты НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР и СФРЮ, учреждена 16 октября 1973 г.

Соглашение о сотрудничестве испытательных лабораторий больших мощностей и высоких напряжений, в соответствии с которым создана организация, заключено на период до конца 1980 года, причем за год до истечения этого срока участники рассмотрят вопрос о продолжении деятельности «Интерэлектротеста».

Основная цель деятельности организации — развитие сотрудничества в области испытаний электротехнического оборудования высокого напряжения на основе решения таких задач, как организация научно-технического сотрудничества в области испытательного электротехнического оборудования высокого напряжения; унификация технических требований к испытываемому оборудованию, а также к испытательной и измерительной технике, применяемой в испытательных лабораториях; взаим-

ный обмен информацией по выполняемым научно-исследовательским разработкам, по испытательным возможностям, дефициту испытательной мощности и оказание взаимопомощи по его покрытию; разработка предложений по стандартизации и унификации в области методов и техники испытаний и измерений, методов оценки результатов испытаний и создание предпосылок для взаимного и международного их признания; обмен информацией и технические консультации по перспективам развития испытательной базы; создание новых видов испытательного и измерительного оборудования, соответствующих высшему техническому уровню, для оснащения испытательных лабораторий и содействие осуществлению специализации и кооперирования производства отдельных видов оборудования.

Организация не обладает правами юридического лица. Каждый из ее участников несет ответственность за выполнение определенного объема работ, указанного в согласованных рабочих планах. Обмен результатами работ между участниками осуществляется на безвозмездной основе.

Руководящий орган — Совет, в состав которого входят по одному представителю от каждой страны с правом решающего голоса. Совет выполняет следующие функции: определяет тематику сотрудничества между участниками; утверждает рабочие планы сотрудничества и рассматривает отчеты об их выполнении, а также правила процедуры работы Совета и технических комитетов; поддерживает необходимые связи с органами СЭВ и международными электротехническими организациями; рассматривает и утверждает предложения технических комитетов.

Председатель Совета избирается из числа членов Совета поочередно сроком на два года, он руководит деятельностью организации в период между заседаниями Совета.

Рабочими органами Совета являются два технических комитета, в состав которых входят по одному представителю от каждой страны. Функции технических комитетов: разработка и представление на утверждение Совета планов работ технических комитетов; рассмотрение существующих методов испытаний и измерений и подготовка предложений по их унификации на основе новейших технических достижений; организация обмена мнениями

и консультаций по материалам международных электротехнических организаций; разработка технических заданий для обеспечения выполнения работ по рабочим планам и рассмотрение отчетов групп специалистов о выполнении рабочих планов; установка единой формы сертификатов согласно требованиям и типизации испытаний; подготовка предложений по разработке уникальной испытательной и измерительной аппаратуры.

Расходы, связанные с организацией заседаний Совета, технических комитетов, несет страна — организатор заседания. Расходы по командированию своих представителей на эти заседания, а также специалистов для работы в лабораториях других участников организации ложатся на командирующую сторону.

Совет организации информирует соответствующие органы СЭВ о своей работе. Организацией заключено соглашение о сотрудничестве с «Интерэлектро», в соответствии с которым она, являясь специализированной международной организацией, в то же время функционирует в рамках деятельности «Интерэлектро».

Совет и технические комитеты организации действуют согласно пятилетнему плану на 1976—1980 годы, включающему научно-исследовательские работы, а также работы по унификации технических требований к испытательному и измерительному оборудованию и информации.

В области научно-исследовательской деятельности «Интерэлектротестом» проведены следующие работы: разработаны технические требования, предъявляемые к современным средствам измерения токов и напряжений, необходимые для развития специализации в производстве испытательного измерительного оборудования; определены причины, снижающие точность существующих измерительных систем, и разработаны методические материалы для обеспечения увеличения их точности и унификации; подготовлены материалы, способствующие дальнейшему совершенствованию и унификации методики проведения испытаний внешней изоляции и др.

В 1980 году планируется завершить подготовку рекомендаций по применению оптимальных вариантов синтетических схем для испытаний современных выключателей высокого напряжения; разработку унифицированных методов проверки измерительных систем; исследования параллельного режима ударных испытательных

генераторов в режиме короткого замыкания, дугостойкости изоляторов высокого напряжения, а также решить ряд вопросов, связанных с электрической прочностью и методикой испытаний межфазной и межконтактной изоляции; разработку методики испытания изоляции на прочность при продолжительной работе и др.

В 1978 году завершена разработка унифицированных передаточных характеристик измерительных систем и протоколов испытаний, а также унификации некоторых разделов терминологии. В 1979 году предполагается закончить работу по унификации требований к выключателям в отношении исходного восстанавливающегося напряжения, объемов испытаний выключателей и др.

В рамках «Интерэлектротеста» организован обмен научно-технической информацией. Работа в этой области осуществляется в следующих формах: взаимная информация участников об опубликованных статьях и патентах и обобщение одной из стран полученных материалов; проведение на заседании технических комитетов обмена мнениями по работе международных организаций в области деятельности лабораторий (Международная электротехническая комиссия — МЭК, СИГРЭ и др.); заслушивание докладов по завершенным исследованиям на симпозиумах, проводимых регулярно техническими комитетами.

Экономический эффект от сотрудничества в рамках организации заключается в первую очередь в снижении стоимости строительства испытательных лабораторий и затрат на проведение самих испытаний, уменьшении объема работ, связанных с созданием лабораторий и проведением испытаний, более всесторонней разработке проблем и сокращении времени на их решение. Это достигается за счет развития и углубления международной специализации и кооперирования при разработке и изготовлении испытательного и измерительного оборудования и проведении испытаний, использования необходимой информации о национальных и мировых достижениях в области испытательного электротехнического оборудования высокого напряжения, поступающей от организаций стран, представители которых участвуют в работе «Интерэлектротеста».

Международное хозяйственное товарищество «Интерводоочистка»

14 апреля 1977 г. Исполнительный Комитет СЭВ одобрил предложение о создании международного хозяйственного товарищества «Интерводоочистка», после чего уполномоченные представители НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР подписали Соглашение о его создании, которое вступило в силу с 20 января 1978 г. Участниками товарищества являются организации стран, подписавших Соглашение: от НРБ — Комитет тяжелого инвестиционного машиностроения; ВНР — Предприятие по гидромеханическому оборудованию; ГДР — Народное предприятие — комбинат водной техники и проектирования водного хозяйства; ПНР — Предприятие аппаратуры и коммунального оборудования «Повогаз»; СРР — Проектно-изыскательский институт водного хозяйства и Промышленное объединение по производству химического, нефтяного, шахтного и технологического оборудования; СССР — Всесоюзный научно-исследовательский институт экономики и управления водного хозяйства и от ЧССР — трест «Сигма», Инженерно-проектная организация.

Цель товарищества — содействие в расширении и углублении сотрудничества между странами — участниками Соглашения в научно-исследовательской, проектно-конструкторской и производственной деятельности, направленной на создание, внедрение и эксплуатацию оборудования, приборов и установок для очистки сточных вод и подготовки питьевой воды.

В первую очередь товарищество призвано уделять внимание координации действий участников по следующим направлениям: техническое развитие, типизация и унификация; решение производственных, технических и организационных вопросов, включая проведение взаимных консультаций, а также методическую, техническую и организационную помощь; приобретение лицензий и патентов и их использование с целью повышения технического уровня производства оборудования и установок для очистки сточных вод и подготовки питьевой воды; развитие собственной производственной базы на основе специализации и кооперирования производства,

а также прогнозирование потребностей, развитие научных исследований, производства и сбыта продукции; установление непосредственных связей между промышленными предприятиями и другими организациями; обмен опытом в области производства, научно-технических достижений, а также внедрение и эксплуатация соответствующего оборудования и установок.

Товарищество не является юридическим лицом, действует на началах совместного управления всеми участниками. Ведение дел осуществляет по поручению остальных участников Комитет тяжелого инвестиционного машиностроения (НРБ), обеспечивая за свой счет и своими силами выполнение функций рабочего аппарата.

По принятым обязательствам участники товарищества несут совместную ответственность с последующими расчетами между ними на основе специальной взаимной договоренности. При этом ограничение или исключение ответственности участников не может иметь места в отношении третьих лиц. Члены товарищества по желанию могут направлять за свой счет специалистов в его рабочий аппарат.

Руководящий орган товарищества — Совет, состоящий из представителей сторон (по одному от каждой из них). В его задачи входит утверждение планов работы и отчетов об их выполнении; подготовка предложений о присоединении к товариществу организаций третьих стран, а также внесении изменений и дополнений в Соглашение; разработка предложений по осуществлению совместной хозяйственной деятельности и объединению определенного имущества; установление контактов с международными организациями и организациями стран, не являющимися участниками Соглашения о создании товарищества.

Председатель Совета, избираемый на двухлетний срок, руководит работой организации в период между заседаниями Совета; представляет товарищество в органах СЭВ, органах и организациях соответствующих стран и международных организациях стран — членов СЭВ.

В целях обеспечения оперативного сотрудничества и разработки конкретных мероприятий и проектов, обусловленных функциями товарищества, его Советом создаются специальные рабочие группы.

Финансовые расходы, исходя из принятых Советом

решений, распространяются только на членов товарищества, проголосовавших за эти решения.

Обязательства для участников, вытекающие из принятых Советом решений, имеют силу лишь в случае заключения между заинтересованными сторонами многосторонних или двусторонних договоров.

Заседание Совета правомочно в том случае, если на нем присутствуют представители всех членов товарищества, обладающих правом голоса в Совете. Расходы по командированию представителей и специалистов на заседание Совета и рабочих групп несут участники.

По мере накопления опыта деятельности товарищества, по желанию всех его членов, может перейти к выполнению совместной хозяйственной деятельности.

По решению Совета товариществом могут устанавливаться и поддерживаться отношения с международными организациями стран — членов СЭВ и другими организациями, представляющими интерес для его деятельности.

В своей работе товарищество пользуется материалами различных органов СЭВ и предоставляет им информацию о своей деятельности.

Первое заседание Совета состоялось в 1978 году в Софии. В плане работы «Интерводоочистки» основное внимание уделяется развитию специализации и кооперирования производства оборудования и контрольно-измерительной аппаратуры для очистки сточных вод и водоподготовки, для чего предусматривается составление номенклатуры основного оборудования и контрольно-измерительной аппаратуры для очистки сточных вод и водоподготовки; составление сводного перечня предприятий, изготовляющих такое оборудование и аппаратуру, с указанием их производственных характеристик и перспективного развития мощностей.

Предусматривается также разработка концепции перспективного развития комплексного оборудования для очистки сточных вод в соответствующих странах, отвечающего мировому уровню, составление перечня и характеристик научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, занимающихся вопросами очистки сточных вод и водоподготовки в странах — участницах Соглашения о создании «Интерводоочистки».

**Международное хозяйственное товарищество
по сотрудничеству в области малотоннажных
нефтепродуктов, присадок и катализаторов
«Интернефтепродукт»**

Соглашение о создании международного хозяйственного товарищества «Интернефтепродукт» было подписано на уровне министерств заинтересованных стран 9 июня 1978 г. Членами товарищества являются соответствующие хозяйственные организации НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР.

Организация призвана содействовать наиболее полному удовлетворению потребностей стран — участниц Соглашения в малотоннажных нефтепродуктах, присадках и катализаторах, отвечающих лучшим мировым стандартам. С этой целью товарищество организует производственно-техническое и экономическое сотрудничество в области малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов, включая проведение научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, координацию производственной и сервисной деятельности и содействие расширению поставок указанной продукции в страны, представленные в товариществе, и в третьи страны.

«Интернефтепродукт» решает следующие задачи: проведение анализов состояния и изучение перспектив развития в области малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов; разработка прогнозов развития науки и техники, производства и потребления малотоннажной продукции; подготовка предложений по основным направлениям и заданий для проведения необходимых научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в целях дальнейшего развития производства, а также предложений по осуществлению совместного планирования производства малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов по избранной номенклатуре; изучение тенденций мирового рынка в производстве и применении продукции по принятой номенклатуре, использовании сырья, материалов и оборудования, необходимых для их производства; разработка предложений по организации экспорта и импорта в отношениях с третьими странами; подготовка на основе

специализации и кооперирования производства предложений по производству малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов с учетом соответствующих технико-экономических обоснований, а также по повышению эффективности использования имеющихся в странах производственных мощностей и их развитию путем реконструкции и модернизации, в том числе совместными усилиями; координация научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, необходимых для создания новых, прогрессивных видов продукции по принятой номенклатуре, и разработка новых технологий и оборудования для развития производства во взаимодействии с координационными центрами по присадкам и катализаторам.

К числу задач относятся также подготовка предложений с соответствующими технико-экономическими обоснованиями по созданию новых мощностей в производстве малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов; организация и оказание содействия при пуске новых объектов и применении новых продуктов; координация работ и содействие осуществлению мероприятий по повышению технического уровня производства продукции по принятой номенклатуре в целях достижения высоких технико-экономических показателей, улучшения качества и расширения ассортимента производимой продукции на основе научно обоснованных данных. Кроме того, товарищество должно осуществлять разработку рекомендаций по унификации существующих стандартов, технических условий и методов испытания продукции по принятой номенклатуре и подготовку проектов стандартов СЭВ по этой продукции с учетом возможности взаимозаменяемости и унификации; подготовку предложений по организации проведения эксплуатационных испытаний малотоннажной продукции, присадок и катализаторов; организацию обмена между участниками технической документацией, научно-техническими достижениями и информацией о производстве и применении продукции по принятой номенклатуре; оказание помощи при внедрении отдельных видов продукции в разных отраслях народного хозяйства заинтересованных стран; содействие координации действий участников в закупках и продаже патентов, лицензий, «ноу-хау» и оборудования, а также развитию торгового обмена и рекламе производимой в странах малотоннажной продукции; участие в выстав-

ках, ярмарках, симпозиумах и других мероприятиях.

Хозяйственные связи между участниками товарищества осуществляются на договорной основе. По мере накопления опыта предполагается изучить деятельность организации с целью подготовки предложений по созданию на ее базе международного хозяйственного объединения.

Товарищество не является юридическим лицом. Оно действует на началах совместного управления всеми участниками и ведения дел одним из участников по поручению остальных.

Руководящий орган — Совет, включающий по одному представителю от каждой страны — участницы Соглашения. Председатель Совета избирается сроком на два года поочередно из числа представителей сторон в Совете.

Ведение дел товарищества выполняет в настоящее время участник от НРБ, при котором создан совместный рабочий аппарат — Бюро, возглавляемое директором. Структура и штаты рабочего аппарата определяются Советом, расходы по его содержанию несут участники товарищества на равнодолевой основе. Долевые взносы осуществляются в национальной валюте (в соответствии с действующими соглашениями о расчетах по неторговым платежам) страны местонахождения Бюро товарищества, в переводных рублях и конвертируемой валюте.

Для проверки правильности расходования совместных финансовых средств образуется Ревизионная комиссия, состав и порядок работы которой определяются Советом. Ревизионная комиссия отчитывается перед Советом о результатах проверки.

Все расходы по командированию представителей и специалистов на заседания Совета и другие совместные мероприятия, связанные с деятельностью товарищества, несут командирующие организации.

Участники товарищества могут объединять определенное имущество, управляемое обособленно от собственного имущества участника, которому поручено ведение дел товарищества.

Условия обмена и использования результатов научно-исследовательских работ устанавливаются по договоренности между заинтересованными участниками. Внешнеторговые операции (включая определение цен на поставляемые товары и предоставляемые услуги, а также рас-

четы по ним), осуществляемые в связи с деятельностью товарищества, производятся соответствующими органами и организациями стран — участниц Соглашения на условиях и в порядке, которые действуют в их взаимной торговле.

Товарищество представляет в органы СЭВ информацию о своей деятельности.

На первом заседании Совета товарищества был принят план работы на 1978—1979 годы, в котором предусмотрена координация деятельности участников при разработке, производстве и взаимном обеспечении малотоннажными нефтепродуктами — специальными маслами, смазками, добавками к топливам и маслам, повышающими их качество, катализаторами для нефтепереработки.

Международная служба по ремонту нефтеперерабатывающих установок

Соглашение об образовании Международной службы по ремонту нефтеперерабатывающих установок (МСР) заключено 7 мая 1976 г. соответствующими министерствами НРБ, ГДР и Республики Куба. 18 июня 1979 г. к Соглашению присоединилось Федеральное министерство топлива и энергетики ЧССР.

Целью деятельности МСР является сокращение продолжительности простоев нефтеперерабатывающих установок в связи с ремонтом, неполадкой или аварией, а также повышение эффективности ремонтного хозяйства. Для этого МСР организует обмен бригадами специалистов, специальным ремонтным оборудованием и согласованный обмен запасными частями для одинакового оборудования. Международная служба содействует также обмену опытом по техническому обслуживанию нефтеперерабатывающих установок и по вопросам проведения ремонта.

Членами МСР могут быть тресты, промышленные и производственные объединения, комбинаты, предприятия и другие хозяйственные организации сторон Соглашения.

МСР юридическим лицом не является и не располагает рабочим аппаратом.

Высший орган — Совет уполномоченных, состоящий из представителей стран-учредителей. Советом уполномоченных руководит председатель, назначаемый из представителей членов МСР на четыре года поочередно.

В круг задач, выполняемых Советом уполномоченных, входят:

— разработка и утверждение плана работы МСР и долгосрочных рабочих программ, в частности согласованных годовых планов ремонта, планов обмена запасными частями, специалистами по ремонту, а также соответствующим оборудованием, рабочих программ обмена опытом по техническому обслуживанию нефтеперерабатывающих установок и в области проведения ремонта;

— подготовка предложений о формах и условиях обмена запасными частями, координация закупок запасных частей в третьих странах;

— определение условий многостороннего балансирования человеко-дней между членами МСР, номенклатуры и условий обмена специальным оборудованием, а также размера суточных для специалистов, направляемых на проведение ремонта;

— разработка предложений по применению одинаковых видов оборудования на нефтеперерабатывающих установках и по стандартизации определенных видов оборудования с целью повышения эффективности ремонтного хозяйства;

— подготовка предложений по типовым договорам на поставки запасных частей в рамках МСР и утверждение порядка замены высококвалифицированных специалистов;

— рассмотрение ежегодных отчетов о проделанной работе и других вопросов и принятие решений, необходимых для выполнения задач МСР и ее дальнейшего развития.

Совет уполномоченных правомочен принимать решения, если на его заседании присутствуют представители членов МСР, располагающие решающим голосом. По основным вопросам деятельности МСР Совет уполномоченных принимает решения единогласно, по другим вопросам для принятия решения необходимо не менее $\frac{3}{4}$ голосов.

К функциям председателя Совета уполномоченных относятся: осуществление между заседаниями Совета оперативного руководства всей работой МСР в соответ-

ствии с планом ее работы и решениями Совета; представление на утверждение Совета проектов планов и отчетов об их выполнении; представление МСР перед органами СЭВ и международными организациями, а также перед органами стран, организации которых являются членами МСР; обеспечение подготовки необходимых материалов и предложений для рассмотрения Советом, в том числе составления отчетов о проделанной работе; обеспечение составления баланса командированных бригад специалистов на основе человеко-дней; координация использования имеющегося у членов МСР специального ремонтного оборудования, а также действий в случае аварий или неполадок у одного из членов; информация участников организации о наличии запасных частей на отдельных складах членов МСР.

Поставки запасных частей осуществляются на основе договоров, заключаемых между организациями соответствующих стран, правомочными совершать внешнеторговые операции. Оплата поставляемых запасных частей, изготовленных в странах — членах СЭВ, производится в переводных рублях и по ценам, определяемым на основе действующих между странами СЭВ принципов и методики ценообразования и принятых органами СЭВ рекомендаций. Запасные части из третьих стран оплачиваются валютой, на которую они были приобретены. В случае аварии запасные части могут поставляться без оплаты — на условиях возврата аналогичных запасных частей в определенный срок.

Для проведения ремонтов создаются бригады специалистов у каждого члена МСР в соответствии с годовым планом ремонтов. Обмен бригадами и специальным оборудованием для проведения плановых ремонтов производится на основании согласованных балансов рабочей силы и необходимого рабочего времени.

В основе обмена бригадами специалистов лежит принцип взаимности. Уравнивание человеко-дней на многосторонней основе производится на основе условий, устанавливаемых Советом уполномоченных на каждые два года. Обмен бригадами специалистов может проводиться и на возмездной основе на условиях, определяемых между внешнеторговыми организациями соответствующих стран.

Члены МСР выполняют свои обязанности в соответствии с законодательством своих стран и действующими

между странами соглашениями. В их обязанности входит участие в управлении МСР, внесение предложений по вопросам ее деятельности и участие в их рассмотрении Советом уполномоченных, оказание помощи партнерам запасными частями и ремонтными мощностями в случае неполадок и аварий и др. Члены МСР представляют Совету уполномоченных, председателю Совета и другим членам МСР необходимую информацию для разработки отдельных вопросов деятельности организации и отчеты о выполнении принятых обязательств; информируют председателя Совета уполномоченных и других членов о наличии запасных частей, которые могут быть поставлены; обеспечивают сохранение секретности всех запатентованных и незапатентованных технических знаний, которые станут известными в рамках деятельности МСР.

Все расходы, связанные с работами по управлению и координации, командировками на заседания Совета уполномоченных и другие совещания, по вопросам, вытекающим из плана работы МСР, несет каждый ее член. Расходы по проведению заседаний Совета уполномоченных или других совещаний несут члены МСР, в стране которых проводятся данные мероприятия.

МСР сотрудничает с Постоянной комиссией СЭВ по нефти и газовой промышленности и передает ей информацию о своей деятельности.

В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ

Организация сотрудничества железных дорог (ОСЖД)

Положение об Организации сотрудничества железных дорог принято на первой сессии Совещания министров, ведающих железнодорожным транспортом социалистических стран, в июне 1956 года. Оно вступило в силу 30 марта 1957 г. и в настоящее время действует в редакции, принятой на седьмой сессии Совещания министров, состоявшейся 19—22 июня 1962 г. в Улан-Баторе. Участниками ОСЖД являются соответствующие министерства НСРА (Народной Социалистической Республики Албании; до 1976 г. — НРА), НРБ, ВНР, СРВ (до 1977 г. — ДРВ), ГДР, КНР, КНДР, МНР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР, с 1966 года — Республики Куба.

Организация учреждена в целях дальнейшего развития международных сообщений в области железнодорожного и автомобильного транспорта и шоссейных дорог. Основные ее задачи:

— осуществление мероприятий, связанных с выполнением соглашений о международном пассажирском и грузовом сообщениях и относящихся к ним правил и служебных инструкций; выработка тарифов международных железнодорожных сообщений, организация разработки наиболее рациональных международных маршрутов,

согласование планов международных перевозок, улучшение работы и развитие пограничных железнодорожных станций, а также согласование вопросов, связанных со строительством и реконструкцией железнодорожных линий и шоссейных дорог международного значения;

— решение вопросов наиболее экономичного использования подвижного состава, увеличения скоростей движения и улучшения составления расписаний поездов в международном сообщении;

— организация научно-технического сотрудничества и обмена опытом в области железнодорожного, автомобильного транспорта и шоссейных дорог, включая координацию деятельности научно-исследовательских институтов и проектно-конструкторских бюро;

— изучение и согласование вопросов, связанных с унификацией габаритов подвижного состава, верхнего строения пути, устройств сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ), сигналов и эксплуатационных правил, ведение работ по внедрению наиболее совершенных видов тяги;

— разработка вопросов, связанных с развитием и эксплуатацией автомобильного транспорта и шоссейных дорог;

— сотрудничество с другими международными организациями, занимающимися вопросами железнодорожного, автомобильного транспорта и шоссейных дорог.

Руководящий орган ОСЖД — Совещание министров, которое ежегодно проводит (поочередно в каждой из стран) сессии для рассмотрения и принятия решений по всем вопросам, относящимся к задачам организации, производит прием новых членов, определяет организационную структуру и деятельность Комитета ОСЖД, являющегося исполнительным органом Совещания, программ его работы, штатное расписание и годовой бюджет. Совещание министров может предоставлять Комитету полномочия на самостоятельное решение отдельных вопросов, относящихся к компетенции Совещания.

Сессии подготавливаются и созываются Комитетом. Комитет по согласованию с членами Совещания министров может приглашать на сессию в качестве гостей представителей других железных дорог, автомобильного транспорта, шоссейных дорог и иных организаций. Внеочередные сессии могут созываться Комитетом по предложению одного или нескольких министров или по своей

инициативе. Внеочередная сессия созывается с согласия не менее $\frac{2}{3}$ членов Совещания министров.

Каждый член Совещания министров имеет один голос. Решение на сессии принимается, если его поддерживают все участвующие члены Совещания министров. Сессия считается действительной, если на ней присутствует не менее $\frac{2}{3}$ членов Совещания министров. В случае невозможности по каким-либо причинам лично участвовать в сессии министр может передать свои права члена Совещания министров своему заместителю с извещением об этом Комитета до начала сессии.

Расходы, связанные с проведением сессии Совещания министров, несет член ОСЖД той страны, на территории которой проводится сессия.

Комитет ОСЖД, включающий по одному представителю от каждой страны, обеспечивает деятельность организации в период между сессиями Совещания министров. Он возглавляется председателем, заместителями председателя и секретарем, утверждаемыми Совещанием министров. Комитет издает Бюллетень Организации сотрудничества железных дорог. Местонахождение Комитета — г. Варшава.

В функции Комитета входит подготовка сессий Совещания министров, выполнение во время Совещания министров обязанностей Секретариата; руководство деятельностью своих комиссий и рабочих групп, рассмотрение и утверждение планов их работы и контроль за своевременным выполнением этих планов; наблюдение за выполнением решений, принимаемых на сессиях; ведение дел, связанных с выполнением соглашений о международном пассажирском и грузовом сообщениях; установление и поддержание по поручению Совещания министров контактов и сотрудничества с международными организациями и учреждениями, занимающимися вопросами, связанными с железнодорожным и автомобильным транспортом и шоссейными дорогами.

Для выполнения задач ОСЖД учреждены комиссии Комитета: по международному пассажирскому сообщению; по грузовому международному сообщению; по тарифно-экономическим вопросам; по эксплуатационным вопросам, а также по вопросам габаритов и вагонов; устройств СЦБ и связи; тяги и электрификации; пути и инженерных сооружений; автомобильного транспорта и шоссейных дорог.

В целях решения отдельных вопросов Комитет с разрешения Совещания министров имеет право создавать другие комиссии и постоянные рабочие группы, а также самостоятельно образовывать рабочие группы экспертов временного характера.

Финансирование содержания Комитета, его комиссий и издания Бюллетеня осуществляется членами ОСЖД за счет членских взносов, размер которых определяется Совещанием министров с учетом протяженности железнодорожных линий. Распорядителем кредитов Комитета является председатель, а в его отсутствие — один из заместителей или секретарь.

В 1969 году между заинтересованными членами (транспортными ведомствами ОСЖД) НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР было заключено Соглашение о разработке, испытании, финансировании и использовании среднебуферной автосцепки на железных дорогах.

Все работы, связанные с созданием и испытанием среднебуферной сцепки, организуются и контролируются Совещанием ответственных представителей договорившихся сторон. В рамках этого Совещания созданы группы экспертов по техническим, финансовым и патентно-лицензионным вопросам.

Группа экспертов по техническим вопросам разрабатывает предложения по уточнению и дополнению программы, необходимые для дальнейшей разработки, испытания и подгонки автосцепки, а также контролирует выполнение программы в соответствии с поручением Совещания ответственных представителей.

Группа экспертов по финансовым вопросам подготавливает предложения о порядке взносов авансовых платежей в соответствии с долями финансирования, визирует сметы расходов, авансовые платежи, пересчет расходов в переводные рубли, расчеты общих расходов и доходов, а также проводит финансовый контроль.

Группа экспертов по патентно-лицензионным вопросам разрабатывает предложения и контролирует работу по обеспечению охраны изобретений, по покупке и продаже лицензий, выплате авторского вознаграждения и по другим вопросам, связанным с охраной прав на промышленную собственность.

Договорившиеся стороны уполномочили Министерство путей сообщения ГДР, в подчинении которого находится Объединенное конструкторское бюро в Баутцене, на ве-

дение дел, необходимых в связи с дальнейшей разработкой и испытанием автосцепки. Министерство путей сообщения ГДР также обеспечивает заключение соглашений с соответствующими партнерами.

Расходы на разработку и испытание автосцепки, а также расходы, связанные с правовой охраной изобретений, договорившиеся стороны несут совместно. Распределение расходов между партнерами, а также виды, сфера их возникновения и порядок расчета согласовываются участниками Соглашения.

Доходы, распределяемые между договорившимися сторонами, формируются за счет экспорта автосцепки в третьи страны и продажи лицензий (после вычета расходов, вытекающих из финансовых обязательств по отношению к другим владельцам патентов, а также издержек при продаже лицензий, если они не возмещены в рамках расходов).

Сотрудничество данной организации с органами СЭВ осуществляется на основе Протокола о характере и формах сотрудничества между Советом Экономической Взаимопомощи и Организацией сотрудничества железных дорог от 16 октября 1962 г. На основе специальных договоров ОСЖД установила и поддерживает контакты с Комитетом по внутреннему транспорту Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций, Международным союзом железных дорог (МСЖД), Центральным бюро международных железнодорожных перевозок (ОЦТИ), Международным комитетом железнодорожного транспорта (ЦИТ), Международной ассоциацией железнодорожных конгрессов (АИЦФ).

Общий парк грузовых вагонов (ОПВ)

Соглашение о создании и совместной эксплуатации Общего парка грузовых вагонов заключено правительствами НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, РНР, СССР и ЧССР 21 декабря 1963 г., а вступило в силу — 20 августа 1964 г.

Общий парк грузовых вагонов образован с целью создания необходимых условий для сокращения порожних пробегов грузовых вагонов в международном и внутреннем сообщении, ускорения оборота и повышения экономической эффективности эксплуатации грузовых

вагонов, а также уменьшения грузонапряженности и лучшего использования международных железнодорожных магистралей, пограничных и сортировочных станций. Общий парк сформирован из двухосных и четырехосных грузовых вагонов (крытых и полувагонов) колеи 1435 мм, передаваемых странами-участницами.

Для решения вопросов, связанных с созданием и совместной эксплуатацией Общего парка грузовых вагонов, учрежден Совет ОПВ, состоящий из уполномоченных представителей всех договорившихся сторон — по одному от каждой страны. Регламент Совета ОПВ принят 28 апреля 1964 г. на его первом заседании.

Совет собирается на свои заседания по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Свою деятельность он осуществляет в соответствии с принципами полного равноправия, соблюдения суверенитета и национальных интересов, взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи. Заседания Совета являются правомочными, если в них принимают участие представители всех стран-участниц. В заседаниях Совета по его приглашению могут участвовать с правом совещательного голоса представители Секретариата СЭВ, а также Комитета ОСЖД.

Для выполнения решений Совета и проведения всей текущей работы, связанной с эксплуатацией общего парка, а также для наблюдения за движением международных грузовых и пассажирских поездов, работой пограничных станций и осуществления согласованных регулировочных мероприятий по оказанию помощи железным дорогам стран-участниц в обеспечении перевозок экспортно-импортных грузов Совет имеет постоянно действующий исполнительный аппарат — Бюро по эксплуатации Общего парка грузовых вагонов с местонахождением в Праге (ЧССР).

Работой Бюро руководит директор, который ответствен перед Советом. Бюро пользуется правами юридического лица. Функции и полномочия Бюро, его состав, порядок работы и другие вопросы его деятельности определяются Положением о Бюро, принятым на первом заседании Совета ОПВ. Расходы по содержанию Бюро несут железные дороги стран-участниц в равной доле, размер взносов устанавливается Советом при утверждении бюджета Бюро. Распорядителем денежных средств в Бюро является его директор, который представляет Совету отчет об использовании бюджета за прошедший кален-

дарный год. Правильность расходования сумм, предусмотренных в бюджете, периодически проверяет Ревизионная комиссия, назначаемая Советом из представителей железных дорог-участниц.

К числу основных функций Совета ОПВ относятся утверждение Правил о совместном использовании ОПВ (Правила ОПВ), установление количества и рода вагонов, передаваемых железными дорогами стран-участниц, и размера ставок за пользование вагонами. Совет назначает и освобождает директора Бюро и его заместителей, утверждает штатное расписание и бюджет Бюро, а также решает другие вопросы, связанные с его деятельностью, в частности устанавливает объем и сроки предоставления железными дорогами стран-участниц оперативной информации и отчетных данных для деятельности Бюро, порядок и сроки проведения одновременной переписи вагонов ОПВ на железных дорогах стран-участниц, периодически пересматривает технические условия для вагонов ОПВ, рассматривает предложения и отчеты, вносимые Бюро на утверждение Совета; утверждает внутренний распорядок работы Бюро; рассматривает вопросы, касающиеся форм сотрудничества Бюро с комитетом ОСЖД; назначает Ревизионную комиссию для проверки финансовой деятельности Бюро.

В случае необходимости Совет вносит предложения, связанные с осуществлением Соглашения, на рассмотрение Постоянной комиссии СЭВ по транспорту и принимает другие необходимые меры для обеспечения выполнения Соглашения; рассматривает в предварительном порядке предложения об изменении Соглашения, а также вопросы о присоединении или выходе из него какой-либо из стран-участниц.

Председательствуют на заседаниях Совета поочередно представители стран в Совете. Расходы по содержанию участников заседаний Совета несет каждая страна, командировавшая своих представителей на эти заседания.

Функции Секретариата и подготовка материалов к заседанию Совета возложены на Бюро, обеспечивающее наблюдение за выполнением железными дорогами-участницами постановлений Соглашения, Правил ОПВ, а также решений Совета.

Бюро проводит в соответствии с Правилами ОПВ всю текущую работу по эксплуатации ОПВ. Оно ведет учет вагонов общего парка, ежедневно определяет фактиче-

кое наличие, расчетную долю, превышение или недостачу вагонов на отдельных железных дорогах-участниках, а также учитывает вагоны общего парка, переданные на железные дороги стран, не участвующих в Соглашении, и возвращенные этими дорогами; устанавливает и сообщает железным дорогам-участникам регулировочные задания на передачу вагонов с одной железной дороги на другую и следит за выполнением этих заданий; составляет ежемесячные расчеты-ведомости по всем видам платежей за вагоны общего парка; определяет экономические результаты его эксплуатации и представляет соответствующие выводы и предложения на рассмотрение Совета. Бюро следит за продвижением международных пассажирских и грузовых поездов. Оно подготавливает по поручению Совета ОПВ и на основе собственного опыта предложения по улучшению работы общего парка и предложения об изменении, дополнении Правил ОПВ и т. д.

Для осуществления своих функций Бюро имеет диспетчерский, аналитическо-эксплуатационно-технический и расчетный отделы.

По мере роста перевозок по железным дорогам стран-участниц увеличивается парк организации. Так, если в 1964 году общий парк составлял 95 тыс. крытых вагонов и полувагонов (для его формирования каждая из стран-участниц передала вначале в распоряжение ОПВ от 4 тыс. до 36 тыс. вагонов), то в настоящее время он составляет свыше 290 тыс. вагонов. Необходимо отметить, что парк ОПВ пополняется вагонами, отвечающими техническим требованиям, предписанным Правилами ОПВ, с конструктивной скоростью не менее 100 км/ч. Все вагоны общего парка курсируют под специальным знаком ОРВ. При этом они остаются собственностью тех стран, которым принадлежат. Совместный опыт эксплуатации Общего парка грузовых вагонов подтвердил жизненность и целесообразность его создания. Благодаря высокой эффективности функционирования ОПВ значительно увеличились объемы перевозок грузов. Если в 1964 году загружалось в среднем за сутки 11 тыс. вагонов, то сейчас — 30 тыс., а общая годовая погрузка составляет более 10 млн. вагонов, суммарная грузоподъемность парка возросла с 2 млн. т до 7,5 млн. т. Удельный вес четырехосных вагонов за этот же период увеличился с 2,7% до более чем 40%.

С органами СЭВ ОПВ сотрудничает на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 22 февраля 1971 г., дополненного в 1972 году документом, именуемым «Договоренность».

Международная ассоциация судовладельцев (ИНСА)

Соглашение о создании Международной ассоциации судовладельцев подписано уполномоченными представителями 10 судоходных предприятий НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР, ЧССР, СФРЮ 27 июня 1970 г. В 1974 году в состав участников вошла Индийская национальная ассоциация судовладельцев. От СССР членом организации с 1972 года является Ассоциация советских судовладельцев (АССОС)*.

Цель ИНСА — содействие развитию сотрудничества ее членов и обеспечение их интересов в международном морском судоходстве по техническим, эксплуатационным, юридическим и другим общеэкономическим проблемам, а также по вопросам документации.

Ассоциация организует совещания, консультации, проводит обмен опытом и мнениями для подготовки рекомендаций по проблемам международного судоходства; принимает меры, противодействующие любым актам, наносящим ущерб интересам членов ассоциации; поддерживает контакты и сотрудничает с другими международными и национальными организациями; предпринимает другие действия, необходимые для достижения целей и задач ассоциации; обеспечивает информацией всех членов ИНСА по проблемам, входящим в ее компетенцию.

Организация пользуется правами юридического лица. В нормативных документах ИНСА употребляются понятия «члены — учредители ассоциации» и «члены ассоциации». Члены-учредители — судовладельческие предприятия или национальные объединения судовладельцев, подписавшие Соглашение о создании организации. Членами ассоциации могут стать любые судовладельческие предприятия, занятые в морском торговом судоходстве,

* Первоначально членами-учредителями были Балтийское и Черноморское пароходства.

признающие Положение об ассоциации и выразившие готовность сотрудничать в ее рамках.

Высший орган — Общее собрание, которое принимает решения и рекомендации по всем вопросам, касающимся деятельности ассоциации. В его работе имеют право участвовать представители всех судовладельцев — членов ассоциации, причем каждый ее член располагает одним голосом. Общее собрание заслушивает и утверждает отчетные доклады президента ассоциации и председателя Ревизионной комиссии о финансовой деятельности ИНСА, избирает президента, его заместителя и других членов Совета ассоциации, Ревизионную комиссию, ее председателя и т. д.

Сессии Общего собрания созываются не реже одного раза в два года в одной из стран, входящих в ассоциацию. Оно может собираться чаще по предложению одного из членов ассоциации, но при согласии простого большинства.

Постоянным органом для руководства деятельностью ИНСА в период между сессиями Общего собрания является Совет ассоциации, состоящий из представителей членов — учредителей ассоциации, а также представителей членов ассоциации при условии, что все члены данной страны владеют суммарно не менее 51% валовой вместимости (тоннажа) национального морского флота. Совет заседает не реже двух раз в год. Он утверждает годовой бюджет ассоциации и финансовый отчет секретаря, Положение о Секретариате и комиссиях, направляет и контролирует работу Секретариата, разрабатывает программу деятельности ИНСА по реализации решений и рекомендаций Общего собрания, систематически рассматривает информацию членов ассоциации о ходе выполнения рекомендаций и решений, принятых ее органами.

Президент ассоциации и его заместитель представляют ИНСА в отношениях с другими организациями и лицами в рамках поручений Общего собрания или Совета, созывают Общее собрание и заседания Совета, председательствуют на Общих собраниях и в Совете ассоциации, осуществляют наблюдение и контроль за деятельностью секретаря ИНСА и постоянных комиссий между сессиями Совета.

Для разработки ряда конкретных проблем Общим собранием созданы постоянные комиссии: технико-эконо-

мическая, юридическая и по документации. В сферу деятельности постоянной технико-экономической комиссии входят следующие вопросы: оценка тенденций развития мировой торговли и мирового судоходства, а также взаимосвязи между этими отраслями мировой экономики; исследование развития морских торговых флотов разных стран; изучение новой технологии перевозки грузов морским транспортом; обмен опытом перевозки специальных грузов; проблемы автоматизации судов и т. д. Постоянная юридическая комиссия участвует в разработке вопросов, связанных с международными конвенциями и соглашениями в области морского судоходства; исследует случаи дискриминации и разрабатывает предложения по принятию мер для предотвращения таких случаев; изучает практику судебных и арбитражных органов в области международного морского судоходства; исследует возможности взаимного страхования ответственности судовладельцев и т. д. Постоянная комиссия по документации занимается подготовкой новых морских транспортных документов, совершенствованием и унификацией действующих, их рассмотрением и согласованием с заинтересованными организациями; обобщением судебных и арбитражных решений по важнейшим вопросам применения морской транспортной документации и т. д.

Техническая работа, связанная с деятельностью ассоциации, выполняется Секретариатом. Его работой руководит секретарь, в функции которого входит участие в организации Общих собраний, заседаний Совета и постоянных комиссий, техническая подготовка материалов, а также проекта бюджета для Совета и Общего собрания; информация членов о выполнении решений и рекомендаций, принятых Общим собранием и Советом ассоциации.

Органы ассоциации принимают свои правила процедуры. Общее собрание утверждает правила процедуры Совета ассоциации, который, в свою очередь, утверждает аналогичные документы других органов.

Местонахождение ассоциации — г. Гдыня (ПНР).

Деятельность ИНСА финансируется за счет членских взносов, размеры и условия уплаты которых принимает Общее собрание.

При создании ассоциации дедвейт флота членов ИНСА был равен 11 млн. т, а сейчас он составляет свыше 38 млн. т. В настоящее время в составе флота ИНСА насчитывается около 3 тыс. судов.

Важное значение для дальнейшего взаимодействия стран — членов СЭВ в области судоходства имеет разработанное Постоянной комиссией СЭВ по транспорту и заключенное правительствами НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР Соглашение о сотрудничестве в морском торговом судоходстве от 3 декабря 1971 г. Соглашение охватывает широкий круг вопросов (использование флота и портов, фрахтовая деятельность, экономические и научно-технические связи и др.) и закрепляет наиболее благоприятные правовые условия для стран-участниц. Оно гарантирует равноправие и взаимную выгоду не только странам, имеющим торговый флот, но и странам, не располагающим собственными портами на морском побережье.

ИНСА не затрагивает существующих форм сотрудничества в рамках Совещания представителей фрахтовых и судовладельческих организаций стран — членов СЭВ, и ее члены остаются участниками этого совещания. В мае 1971 года был заключен Протокол о характере и формах сотрудничества между Совещанием представителей фрахтовых и судовладельческих организаций стран — членов СЭВ и Международной ассоциацией судовладельцев, в котором, в частности, предусмотрена возможность создания в отдельных случаях совместных рабочих групп для изучения и разработки некоторых вопросов, представляющих взаимный интерес.

Ассоциация имеет консультативный статус в Комитете по судоходству ЮНКТАД и в ИМКО (Межправительственная морская консультативная организация), а также сотрудничает с органами СЭВ на основе Протокола, заключенного в 1975 году.

Совет совместного пользования контейнерами в международном сообщении (Совет СПК)

Межправительственное Соглашение о совместном пользовании контейнерами в международном сообщении, которым предусмотрено образование Совета СПК, подписано 29 июня 1974 г. (вступило в силу 5 сентября 1976 г.), исходя из заключенного ранее Соглашения о внедрении единой контейнерной транспортной системы от 3 декабря 1971 г. Члены Совета СПК — министерства

транспорта НРБ, ВНР, ГДР, Республики Куба, МНР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР в лице своих полномочных представителей.

Совет СПК создан в целях обеспечения работ, связанных с выполнением Соглашения, в частности, по учету, анализу, расчетам, информации и другим вопросам перевозок большегрузных контейнеров в международном железнодорожном, автомобильном, морском, речном и смешанном сообщениях.

Совет СПК призван выполнять следующие функции: выявлять на основе данных членов Совета СПК объем контейнерных перевозок в международных сообщениях по видам транспорта и содействовать их периодическому согласованию; разрабатывать предложения по изменению и дополнению установленных маршрутов международных контейнерных поездов и регулярных автомобильных, морских и речных контейнерных линий, включая частоту движения в отдельных сообщениях; определять объем и сроки представления членами Совета СПК информации и отчетных данных, необходимых для выполнения Соглашения; проводить в случае необходимости одновременную перепись большегрузных контейнеров, совместно используемых в международном сообщении на территории стран-участниц, согласовывать порядок и сроки такой переписи; разрабатывать предложения по выравниванию контейнеропотоков и баланса контейнеров, рациональному направлению порожних контейнеров и вопросам, связанным с оказанием взаимной помощи в контейнерах членами Совета СПК; совершенствовать технические условия допущения к эксплуатации контейнеров, используемых совместно в международном сообщении; улучшать работу передаточных пунктов, через которые осуществляется международное сообщение с применением большегрузных контейнеров; содействовать использованию результатов научных исследований в области контейнерно-транспортной системы.

Совет СПК утверждает Правила совместного пользования контейнерами в международном сообщении (Правила СПК), Положение о Бюро СПК, его структуру, штаты, Положение о Ревизионной комиссии по проверке финансовой деятельности Бюро, а также планы своей работы. Он устанавливает правила процедуры, рассматривает и решает вопросы сотрудничества с международными организациями. Совет может создавать рабочие

органы для подготовки и согласования отдельных вопросов, определяет состав и задачи этих органов и порядок их работы.

Каждый член Совета СПК имеет один голос. Председательствуют на его заседаниях представители членов Совета СПК поочередно. Свои заседания Совет проводит по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

Технико-организационную и текущую работу, связанную с деятельностью Совета СПК, проводит исполнительный рабочий орган — Бюро СПК, находящееся в Бухаресте. Оно состоит из директора, его заместителей, сотрудников-специалистов, а также технического и обслуживающего персонала.

Деятельность Бюро СПК финансируется в соответствии с его бюджетом, составляемым на каждый календарный год. Взносы в бюджет страны-участницы производят в равных долях.

Расходы по содержанию участников заседаний Совета СПК, а также других совещаний несет каждая страна, направившая своих представителей на такие заседания и совещания.

Финансовую деятельность Бюро СПК контролирует Ревизионная комиссия.

Бюро СПК пользуется правоспособностью, необходимой для выполнения его функций.

Совет СПК поддерживает контакты с органами СЭВ на основе Протокола о сотрудничестве от 23 июля 1975 г. и имеет право развивать контакты с другими международными организациями.

В настоящее время осуществляется опытный период по совместному пользованию контейнерами в международном сообщении. В ходе опытного периода подготавливаются различные варианты расчетов, на основе которых Совет СПК разработает окончательный порядок расчетов.

Совет СПК уделяет особое внимание вопросам эксплуатационной работы в связи с совместным использованием контейнерами в международном сообщении, выравниванию сальдо порожних контейнеров, согласованию объемов контейнерных перевозок, ответственности за несоблюдение согласованных объемов и расходов за перевозку порожних контейнеров по транзитным железным дорогам.

Дальнейшее развитие деятельности Совета СПК будет осуществляться в тесной увязке с мероприятиями, выте-

кающими из принятой на XXXIII заседании Сессии СЭВ долгосрочной целевой программы сотрудничества в области транспорта.

Международное хозяйственное судоходное предприятие «Интерлихтер»

Межправительственное Соглашение о создании международного хозяйственного судоходного предприятия «Интерлихтер» подписано 19 мая 1978 г. Участниками предприятия являются речные пароходства НРБ, ВНР, СССР и ЧССР.

Международное предприятие образовано с целью эффективно содействовать наиболее полному удовлетворению потребностей стран-учредительниц в перевозках внешнеторговых грузов путем внедрения прогрессивной технологии перевозок с использованием лихтеровозной системы между речными и морскими портами. «Интерлихтер» призван обеспечивать перевозку грузов участвующих сторон как в их взаимном внешнеторговом обороте, так и в их внешней торговле с другими странами. Предприятие может также перевозить грузы третьих стран. Для выполнения этих задач оно наделено правами самостоятельной внешнеэкономической деятельности. Оно может заключать от своего имени договоры на перевозку внешнеторговых грузов собственными транспортными средствами, приобретать и продавать самостоятельно в странах-учредительницах или в третьих странах основные транспортные средства (лихтеры, буксиры, лихтеровозы), устанавливать коммерческие договорные отношения с агентскими, брокерскими, экспедиторскими организациями стран-учредительниц и третьих стран или осуществлять такую деятельность в объеме, необходимом для выполнения его функций.

«Интерлихтер» имеет право заключать с соответствующими предприятиями придунайских и третьих стран договоры на предоставление ему услуг по буксировке (толканию) лихтеров и другим видам буксирного обслуживания, по предоставлению бункера и снабжения, проведению ремонта транспортных средств и их техническому обслуживанию. Предприятие может устанавливать необходимые для его деятельности как перевозчика до-

говорные отношения с внешнеэкономическими организациями стран-учредительниц и третьих стран, страховать свои транспортные средства, перевозимые на лихтеровозах, проводить рекламную деятельность. Порядок получения права на другие виды внешнеэкономической деятельности определяется в соответствии с национальным законодательством страны местонахождения.

«Интерлихтер» является юридическим лицом страны его местонахождения — ВНР (г. Будапешт). Предприятие вправе заключать договоры, приобретать, арендовать и отчуждать имущество, а также предъявлять иск и отвечать в судебных и арбитражных органах. Оно может открывать свои филиалы и представительства на территориях стран-учредительниц по согласованию с их компетентными органами, а также на территориях третьих стран в порядке, установленном законодательством этих стран.

Предприятие и его филиалы несут ответственность по своим обязательствам в пределах принадлежащего им имущества, на которое, согласно законодательству страны их местонахождения, может быть обращено взыскание.

Участниками «Интерлихтера» могут быть судоходные предприятия и другие организации, действующие согласно национальному законодательству в экономическом обороте от своего имени и несущие самостоятельную имущественную ответственность.

Суда, принадлежащие предприятию, вносятся в судовой реестр страны его местонахождения, либо других стран-учредительниц, либо стран местонахождения филиалов на условиях, действующих для национальных транспортных средств. Они плавают под государственным флагом страны регистрации и несут вымпел предприятия.

«Интерлихтер» может устанавливать и поддерживать отношения с соответствующими международными организациями по вопросам, связанным с его деятельностью.

Руководящий орган «Интерлихтера» — Совет, состоящий из полномочных представителей участников предприятия, которые располагают в Совете одним решающим голосом. Совет предприятия собирается на очередные заседания не реже двух раз в год в месте нахождения предприятия. Председатель Совета и его заместители избираются сроком на два года.

К исключительной компетенции Совета относятся: определение основных направлений развития и деятельности; утверждение планов и отчетов об их выполнении; принятие документов, определяющих отношения внутри предприятия; определение организационной структуры, а также создание новых органов предприятия; назначение и освобождение генерального директора и других руководящих работников; утверждение порядка и методики планирования хозяйственной деятельности; определение состава, назначения, размера, источников образования и порядка использования финансовых фондов, в том числе централизованных; утверждение балансов, распределение финансовых результатов; принятие решений о приобретении и продаже основных средств стоимостью свыше 25 тыс. переводных рублей; утверждение договоров о сотрудничестве с хозяйственными организациями стран, не являющихся членами предприятия; принятие решений о получении долгосрочных кредитов; подготовка предложений об изменении уставного фонда предприятия, о приеме новых участников и др.

Руководство текущей хозяйственной деятельностью возложено на исполнительный орган, возглавляемый генеральным директором. Генеральный директор руководит всей работой предприятия на основе единоначалия в рамках его компетенции и прав. Он распоряжается финансовыми средствами и имуществом предприятия, представляет на утверждение Совета проекты планов, а также отчеты об их исполнении; заключает от имени предприятия соглашения, договоры, необходимые для осуществления планов, и обеспечивает их выполнение; подготавливает материалы и предложения для рассмотрения Советом, а также выполняет другие функции, вытекающие из Устава и решений Совета. Для контроля за финансовой и хозяйственной деятельностью создается Ревизионная комиссия, назначаемая Советом.

Собственную хозяйственную деятельность «Интерлихтер» осуществляет на плановой основе. С этой целью предприятие на базе предложений участников, учитывающих интересы народнохозяйственных планов стран-учредительниц, должно разрабатывать годовые, пятилетние и долгосрочные планы, подлежащие утверждению Советом. Обязательных плановых заданий от государственных органов страны местонахождения и других стран-учредительниц предприятие не получает. «Интерлихтер» функ-

ционирует на принципах хозяйственного расчета. Для обеспечения хозяйственной деятельности создан уставный фонд в 65,5 млн. переводных рублей, который образуется из равных долевых взносов, производимых каждой страной — участницей Соглашения. В счет этих взносов могут быть внесены товарно-материальные ценности и денежные средства в переводных рублях, в конвертируемой валюте и в валюте страны местонахождения предприятия и его филиалов.

Прибыль, полученная от хозяйственной деятельности, за исключением той ее части, которая предназначается на дальнейшее развитие предприятия и на другие цели, должна распределяться между участниками по решению Совета пропорционально их долевному взносу в уставный фонд. Прибыль, после ее распределения между участниками, не облагается налогами и может быть использована на покупку товаров и услуг в странах местонахождения предприятия и его филиалов или свободно, без обложения налогами, переведена в страну местонахождения соответствующего участника. Выручка в свободно конвертируемой валюте, оставшаяся на конец года, по решению Совета распределяется между участниками пропорционально их долевному взносу в уставный фонд.

«Интерлихтер» может формировать фонды: капитального строительства, технического развития, культурно-бытовых нужд, премирования, резервный. По решению Совета могут создаваться другие фонды.

Предприятие имеет право получать кредиты от соответствующих национальных банков стран-учредительниц, МБЭС, МИБ и других банков с соблюдением порядка, установленного для получения таких кредитов. «Интерлихтер», располагая собственными транспортными средствами, использует предоставленное ему право аренды лихтеровозов и других плавсредств.

Лихтерная система весьма эффективна, так как позволяет перевозить грузы бесперевалочно, по принципу «река — море — река», практически «до двери» получателя. За один рейс судно-носитель может перевозить 26 барж грузоподъемностью 1100 т каждая. Именно таков объем единовременной загрузки первого морского лихтеровоза «Юлиус Фучик», который уже вступил в строй, а в 1980 году на линию должно выйти новое судно такого же типа — «Тибор Самуэли». Используя два лихтеровоза, «Интерлихтер» сможет обеспечивать челночные рейсы по

линии Дунай — Западный берег Индии, Пакистан, Шри Ланка. Лихтеровозы арендуются у Советского Дунайского пароходства.

Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС)

ОСС учреждена на основе Соглашения об организации сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи, подписанного министрами, ведающими вопросами связи, 16 декабря 1957 г. Оно вступило в силу 30 июня 1958 г. Первоначальные участники: НРА, НРБ, ВНР, ДРВ, ГДР, КНДР, КНР, МНР, ПНР, РНР, СССР, Чехословацкая Республика (с 1960 г. — ЧССР). В 1965 году присоединилась Республика Куба, а в 1978 году — Лаосская Народно-Демократическая Республика. Организация создана с целью развития электрической и почтовой связи, расширения и укрепления сотрудничества в данной области.

Основными задачами ОСС являются: улучшение эксплуатации и расширение телеграфно-телефонной связи между социалистическими странами; усовершенствование существующих сетей электрической и почтовой связи между соответствующими странами; согласование вопросов, относящихся к проектированию и строительству радиорелейных, кабельных и воздушных линий связи; разработка технических условий, стандартов и норм на аппаратуру связи и кабели; разработка и проведение технических мероприятий, обеспечивающих взаимный обмен телевизионными и радиовещательными передачами, а также наиболее экономичных методов радиофикации; расширение почтового обмена и подготовка рекомендаций по внедрению в почтовой службе передовых методов организации работы и механизаций; согласование тарифов за услуги связи между социалистическими странами; координация деятельности в области научно-технического сотрудничества и научно-исследовательских работ, включая деятельность научно-исследовательских институтов и проектно-конструкторских бюро; оказание помощи в усовершенствовании и развитии средств связи отдельных членов организации по их просьбе.

Члены ОСС — администрации связи социалистических стран, участвующие в работе организации.

Деятельностью ОСС руководит Совещание министров связи стран-участниц, сессии которого созываются один раз в два года. В случае необходимости с согласия $\frac{2}{3}$ членов ОСС могут быть созваны чрезвычайные сессии.

Постоянного рабочего органа ОСС не имеет. В период между сессиями Совещания министров связи деятельности организации обеспечивается администрацией связи страны, в которой будет созвана очередная сессия. Для оказания помощи в подготовке очередной или чрезвычайной сессии Совещания созывается, в случае необходимости, Координационная комиссия. Комиссия состоит из представителей администраций связи — членов организации, ее председатель — министр связи страны созыва очередной сессии Совещания.

Расходы по проведению сессии Совещания принимает на себя администрация связи страны, в которой состоится сессия. Расходы, связанные с осуществлением научно-технического сотрудничества, координацией деятельности научно-исследовательских институтов, ионосферных служб и т. д., устанавливаются по договоренности между заинтересованными администрациями связи.

В мае 1969 года на седьмой сессии Совещания министров связи был принят, а на одиннадцатой сессии уточнен Регламент ведения научно-исследовательских работ по научно-техническому сотрудничеству в рамках ОСС. Он принят с целью координации научно-исследовательских работ, унификации действий при подготовке программ их проведения, а также соответствующей отчетной документации, определения общих принципов планирования, прохождения и завершения научно-исследовательских разработок, а также обмена научно-технической информацией. Им же устанавливается система индексации тем научно-технического сотрудничества в рамках ОСС.

Для регулярного обсуждения результатов научно-технического сотрудничества институтов за истекший период и подготовки проектов планов его дальнейшего развития ежегодно созывается совещание руководителей научно-исследовательских институтов как представителей администраций связи — членов ОСС.

Совещание имеет следующие задачи: рассмотрение выполненных институтами связи в отчетном периоде разработок по общему плану научно-технического сотрудни-

чества в области научно-исследовательских работ, координируемых ведущими институтами; научных разработок, сотрудничество по которым ведется путем взаимного обмена информацией; работ по подготовке технических требований на новые разработки; осуществление обмена информацией об основных работах, проводимых в институтах и не включенных в план научно-технического сотрудничества; составление отчета о состоянии обмена научно-технической информацией между институтами, планов научно-технического сотрудничества; подготовка предложений о месте и повестке дня следующего совещания руководителей институтов; подготовка доклада для Совещания министров связи об итогах научно-технического сотрудничества научно-исследовательских институтов администраций связи — членов ОСС за истекший период и предложений о дальнейшем его развитии.

В зависимости от характера вопросов работы по научно-техническому сотрудничеству в рамках ОСС подразделяются на следующие группы:

— выполняемые под руководством ведущего НИИ на основе совместно согласованных программ и графиков. К этой группе относятся работы особого значения для ОСС, которые требуют совместных усилий нескольких стран, имеющих опыт в решении проблемы;

— работы, по которым надлежит обмениваться информацией ввиду их важности для ОСС. Работы выполняются несколькими институтами администраций связи, но не требуют обязательной координации;

— работы, по которым осуществляется сотрудничество в области подготовки технических требований на системы и сети связи, разрабатываемые администрациями связи — членами ОСС;

— работы, ведущиеся институтами на основе двусторонних соглашений между заинтересованными администрациями связи.

При включении в годовые планы научно-технического сотрудничества новых тем, координируемых ведущими НИИ, учитываются рекомендации Совещания министров связи об основных направлениях научно-исследовательских работ.

Заинтересованные в сотрудничестве по новой теме институты администраций связи подготавливают свои соображения на очередное совещание руководителей НИИ, которое принимает решение о включении темы в план на-

учно-технического сотрудничества на предстоящий период. На совещании определяется также ведущий институт. Институты, желающие принять участие в работах по данной теме, заявляют о своей готовности сотрудничать, сообщая объем работ, который ими может быть выполнен.

Функционирование организации содействует практическому решению важных вопросов в области электрической и почтовой связи. Еще в 1964 году была введена в действие кабельная магистраль, которая соединила Москву, Варшаву, Берлин и Прагу. Эта система и в настоящее время является крупнейшей в мире. Эта линия была разработана и внедрена на основе рекомендаций, подготовленных ОСС. Была введена также система, которая дала возможность наладить телефонную связь со многими европейскими странами — членами СЭВ и с некоторыми западноевропейскими государствами (например, с Францией, Англией).

Международная организация космической связи «Интерспутник»

Соглашение о создании международной системы и организации космической связи «Интерспутник» подписано уполномоченными представителями правительств 15 ноября 1971 г. в Москве и вступило в силу 12 июля 1972 г. Участники организации — НРБ, ВНР, ГДР, Республика Куба, МНР, ПНР, СРР, СССР, ЧССР, а с 1979 года — и СРВ.

В своей деятельности страны — члены «Интерспутника» исходят из положений резолюции 1721 (XVI) Генеральной Ассамблеи ООН и Договора о принципах деятельности государств по исследованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, от 27 января 1967 г.

Цель организации — обеспечение сотрудничества и координации усилий по проектированию, созданию, эксплуатации и развитию системы связи через искусственные спутники Земли, включающей в качестве своих составных компонентов космический комплекс, состоящий из спутников связи с ретрансляторами, бортовыми средствами и наземными системами управления, обеспечивающими нормальное функционирование спутников, а

также земные станции, осуществляющие взаимную связь через искусственные спутники Земли. Космический комплекс является собственностью организации или арендуется у членов организации, имеющих такие системы. Земные станции — собственность государств или признанных эксплуатационных организаций. Члены организации имеют право на включение построенных ими земных станций в систему связи «Интерспутник», если эти станции удовлетворяют ее техническим требованиям.

«Интерспутник» — открытая организация. Она координирует свою деятельность с Международным союзом электросвязи, а также сотрудничает с другими организациями, деятельность которых имеет отношение к использованию спутников связи, как в техническом отношении, так и в вопросах международной регламентации.

Организация пользуется правами юридического лица и правомочна заключать договоры, приобретать, арендовать и отчуждать имущество и предпринимать процессуальные действия. Местонахождение — г. Москва.

На территории государств, правительства которых являются членами организации, она пользуется правоспособностью, необходимой для достижения ее целей и осуществления ее функций.

Организация несет материальную ответственность по своим обязательствам в пределах принадлежащего ей имущества.

Для руководства деятельностью организации созданы: Совет — руководящий орган; Дирекция — постоянный исполнительный и административный орган во главе с генеральным директором.

В состав Совета входят по одному представителю от каждого члена организации, причем каждый член организации имеет в Совете один голос. Совет собирается на очередные заседания не реже одного раза в год. Внеочередная сессия может быть созвана по просьбе любого члена организации или генерального директора, если за ее созыв высказалось не менее $\frac{1}{3}$ членов организации. Сессии Совета проводятся, как правило, в месте пребывания организации, однако Совет может принять решение о ее проведении на территории других государств — членов «Интерспутника» по их приглашению. Председательствуют на сессиях Совета представители членов организации поочередно.

Совет рассматривает и утверждает мероприятия по созданию, приобретению или аренде, а также эксплуатации космического комплекса; утверждает планы развития и совершенствования системы связи организации, план распределения каналов связи между членами организации, а также порядок и условия использования каналов связи другими потребителями, так как они могут предоставляться потребителям из стран — нечленов «Интерспутника»; определяет технические требования, предъявляемые к спутникам связи и к земным станциям; рассматривает и утверждает программу запуска на орбиту спутников связи; избирает генерального директора и его заместителя и контролирует деятельность Дирекции; избирает председателя и членов Ревизионной комиссии и утверждает порядок работы этой комиссии; утверждает структуру и штаты Дирекции, а также Положение о персонале Дирекции, план работы организации на предстоящий календарный год, бюджет организации и отчет о его исполнении, баланс и распределение прибыли; рассматривает и утверждает отчеты генерального директора о деятельности Дирекции и отчет Ревизионной комиссии; принимает к сведению официальные заявления правительств, желающих присоединиться к Соглашению; определяет порядок и сроки уплаты долевых взносов, а также перераспределение долей взносов; устанавливает тариф за передачу единиц информации или стоимость аренды канала на спутниках связи; рассматривает предложения о внесении поправок в Соглашение; решает другие вопросы, вытекающие из Соглашения.

Решения Совета считаются принятыми, когда за них подано не менее $\frac{2}{3}$ голосов всех членов Совета.

Генеральный директор, действуя на принципах единоначалия, является главным административным лицом организации. Он ответствен перед Советом и действует в пределах полномочий, предоставленных ему Соглашением и решением Совета. Генеральный директор обеспечивает выполнение решений Совета; ведет переговоры с администрациями связи, проектными организациями и промышленными предприятиями членов «Интерспутника» по вопросам проектирования, изготовления и поставки элементов и блоков бортовой аппаратуры спутников связи, запуска спутников связи для организации; заключает международные и другие соглашения; составляет проект бюджета на очередной финансовый год, который

представляет на утверждение Совета, и отчитывается перед Советом об исполнении бюджета за истекший финансовый год; разрабатывает проекты планов работы организации, а также развития и совершенствования системы связи и представляет их Совету на утверждение; обеспечивает подготовку, созыв и проведение сессий Совета.

Ревизионная комиссия состоит из трех членов, избираемых Советом сроком на три года из граждан государств — членов организации.

Для обеспечения деятельности организации создается уставный фонд. Решение о его создании и размерах принимается сторонами по предложению Совета и оформляется специальным протоколом. Размер долевого участия членов организации в образовании уставного фонда устанавливается пропорционально степени использования ими каналов связи. Если в процессе усовершенствования системы связи будет выявлена необходимость увеличения уставного фонда, то сумма дополнительных взносов подлежит распределению между членами организации, которые выразили согласие на это увеличение. До образования уставного фонда деятельность организации осуществляется в соответствии со специальным бюджетом, составляемым на каждый календарный год.

За счет взносов покрываются расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по космическому комплексу и по земным станциям; на проектирование, создание, приобретение или аренду космического комплекса; на оплату запуска и вывода на орбиту спутников связи и др.

Прибыль, полученная от эксплуатации системы связи, распределяется между членами организации пропорционально их сумме взносов.

Расходы по содержанию участников совещаний и заседаний, связанных с выполнением задач «Интерспутника», в том числе заседаний Совета, несут члены организации, командирующие своих представителей.

«Интерспутник» сотрудничает с органами СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 31 августа 1976 г. В 1977 году заключено Соглашение о сотрудничестве с Международной организацией радиовещания и телевидения (ОИРТ) и взаимно определены принципы сотрудничества с программой «Интеркосмос». В 1975 году было заключено Соглашение между «Интерспутником» и правительством СССР об урегулировании

вопросов, связанных с местопребыванием организации в СССР. В 1976 году все страны-члены подписали Соглашение о правоспособности, привилегиях и иммунитетах «Интерспутника».

Создание «Интерспутника» — результат успешного сотрудничества социалистических стран в рамках программы «Интеркосмос». В настоящее время в системе «Интерспутник» работают семь земных станций в Европе (НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР, ЧССР), в Центральной Америке (Республика Куба), в Азии (МНР) и в Африке (Алжирская Народная Демократическая Республика).

Проводится постоянный обмен телевизионными и радиовещательными программами, организована телефонно-телеграфная связь.

Система «Интерспутник» принимала участие в передаче телевизионных репортажей и другой информации во время полетов интернациональных экипажей на кораблях «Союз» — «Салют», а также в передаче репортажей во время переговоров в Вене между Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым и президентом США Дж. Картером по ограничению стратегических наступательных вооружений в июне 1979 года.

Эти передачи принимались не только в странах — членах «Интерспутника», но передавались транзитом и на другие страны.

В настоящее время «Интерспутник» перешел на использование новых многоствольных спутников типа «Стационар», которые наряду с применением новой аппаратуры земных станций значительно расширяют технические возможности этой системы связи и позволяют организовать через нее связь практически со всеми странами мира. С помощью этой техники будут обеспечиваться передачи с XXII летних Олимпийских Игр, которые состоятся в Москве в 1980 году.

В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ

Международная организация по сотрудничеству в области поставок комплектного оборудования для медицинских объектов в третьи страны «Медунион»

Международная организация «Медунион» создана 20 марта 1966 г. на уровне внешнеторговых объединений ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР. Ее членами от ВНР и ЧССР являются организации, занимающиеся проектированием, производством и экспортом медицинского оборудования, от остальных стран — внешнеторговые объединения. Организация действует на основе Устава, пересматривавшегося в 1974 и 1979 годах, и Положения о порядке делопроизводства в «Медунионе».

Основная цель «Медуниона» — создание необходимых условий для согласованного выступления партнеров по организации на рынках третьих стран в части поставок комплектного оборудования, необходимого для оснащения больниц, клиник и других медицинских объектов. По просьбе одного из участников деятельность организации с согласия всех других ее членов может быть распространена на координацию экспорта отдельных изделий медицинской техники и другие области здравоохранения.

К задачам «Медуниона» относятся: разработка мероприятий по развитию совместного экспорта комплектного медицинского оборудования на рынки третьих стран; координация коммерческой деятельности участников при экспорте отдельных изделий медицинской техники и

комплектного оборудования для здравоохранения, разработка рекомендаций для производства медицинского оборудования в соответствующих странах — членах СЭВ.

«Медунион» создан по типу международного хозяйственного товарищества. Юридическим лицом не является.

Высший орган «Медуниона» — Совет, в функции которого входят: определение основных задач организации; изменение и дополнение Устава и указанного выше Положения; принятие решений о приеме новых членов и утверждение сметы расходов организации; назначение и утверждение директора Бюро «Медуниона»; утверждение организационной структуры, штатного расписания, а также условий труда и заработной платы персонала Бюро; назначение экспертов для решения специальных задач.

Заседания Совета проводятся один раз в год. Его решения принимаются на основе единогласия. По требованию одного из партнеров могут созываться внеочередные заседания. Работой Совета руководит его председатель, избираемый из состава Совета сроком на один год.

Оперативным органом «Медуниона» служит Совещание уполномоченных, деятельность которого направлена на решение основных задач, стоящих перед организацией и вытекающих из решений Совета. Совещание уполномоченных, созываемое и руководимое директором Бюро, осуществляет контроль за выполнением решений Совета. Оно принимает свои решения при общем согласии всех уполномоченных.

Постоянно действующим административным органом «Медуниона» является Бюро, возглавляемое директором, который назначается и отзывается Советом.

Директор Бюро представляет на утверждение Совету организационную структуру, штатное расписание, а также условия труда и заработной платы персонала Бюро. Как уполномоченный представитель Совещания уполномоченных, директор Бюро отчитывается перед Советом о работе «Медуниона».

Местонахождение Бюро «Медуниона» меняется. В настоящее время Бюро находится в г. Праге.

Для решения специальных задач формируются группы экспертов, перечень работ которых и их персональный состав утверждаются Совещанием уполномоченных. Руководители групп экспертов регулярно отчитываются перед директором Бюро о проделанной работе.

Смета расходов организации ежегодно представляется директором Бюро на утверждение Совета. Текущие расходы распределяются между участниками поровну, прочие расходы покрываются пропорционально участию партнеров в совместных поставках за предыдущий год или в зависимости от доли участия.

Возникшие между партнерами споры в связи с нарушением обязательств или невыполнением Устава или Положения разрешаются Советом. Если спор Советом невозможно разрешить, то представленные в «Медунионе» организации имеют право обратиться в арбитражный суд по внешней торговле торгово-промышленной палаты страны партнера, к которому предъявляются претензии. В случае если обвиняются несколько организаций стран-учредителей, обвинитель имеет право обратиться в выбранный по собственному усмотрению арбитражный суд по внешней торговле торгово-промышленной палаты страны одного из обвиняемых партнеров.

Порядок реализации продукции членами «Медуниона» на рынках третьих стран, определение генерального экспортера, субпоставщиков и отношений между последними регламентируются Положением о порядке делопроизводства в «Медунионе». О полученной информации, касающейся возможности реализации продукции на рынках третьих стран, включая подробности сделки и свою заинтересованность выступить в ней в качестве генерального поставщика, каждый партнер немедленно уведомляет Бюро. Причем такая информация относится к комплектному оборудованию, нетто-стоимость которого превышает 50 тыс. долл.

Генеральным экспортером становится партнерская организация, первой проинформировавшая Бюро о своей заинтересованности в предполагаемой или конкретной сделке. Однако это не исключает возможности участия в сделке другого члена «Медуниона». Координация между партнерами условий реализации продукции на рынках третьих стран проводится с целью исключения конкуренции между членами организации.

Генеральный экспортер несет ответственность за осуществление необходимых коммерческих мероприятий и является единственным договаривающимся партнером по отношению как к покупателю, так и к партнерам по организации.

В обязанность генерального экспортера входит заклю-

чение контрактов с субпоставщиками, где оговариваются условия оплаты субпоставок на двусторонней основе. Копия окончательных условий сделки и подписанных контрактов направляется генеральным экспортером в Бюро. При этом субпоставщикам в течение четырех недель направляются предложения, касающиеся поставляемых ими товаров, цен и других условий.

В случае если один из партнеров по каким-либо причинам не сможет поставить необходимую продукцию генеральному экспортеру, последний может импортировать ее из стран, не являющихся учредителями «Медуниона».

Субпоставщик несет ответственность за поставки продукции перед генеральным экспортером до полного выполнения последним обязательств перед иностранными покупателями, если генеральный экспортер и субпоставщик не имеют другой договоренности на двусторонней основе. Если субпоставщик не выполнил обязательства, вытекающие из контракта, то он обязан уплатить все фактические убытки генерального экспортера.

Генеральный экспортер и субпоставщики отвечают за предусмотренный контрактом сервис по обслуживанию поставленных ими товаров в период действия гарантии и по ее истечении. По договоренности за определенную плату осуществлять сервис вместо субпоставщика может генеральный экспортер. Генеральный экспортер и субпоставщики отвечают за снабжение поставленных ими товаров запасными частями как в течение срока гарантии, так и после его истечения.

ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Международный банк экономического сотрудничества (МБЭС)

В июне 1962 года на Совещании представителей коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов СЭВ было принято решение о разработке организационных и финансовых условий перехода в экономических отношениях между братскими странами от двусторонних к многосторонним расчетам.

Постоянная комиссия СЭВ по валютно-финансовым вопросам разработала проект Соглашения о многосторонних расчетах в переводных рублях и проект Устава Международного банка экономического сотрудничества (МБЭС). Эти документы были одобрены на Совещании Первых секретарей Центральных комитетов коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов СЭВ, состоявшемся в июле 1963 года. Затем 22 октября 1963 г. страны — члены СЭВ подписали Соглашение о многосторонних расчетах в переводных рублях и организации МБЭС. С 1 января 1964 г. Соглашение вступило в действие, и МБЭС начал производить многосторонние расчеты в переводных рублях на основе принципа многостороннего балансирования товарных поставок и платежей.

Первоначально участниками МБЭС были НРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, РНР, СССР и ЧССР. В 1974 году к ним

присоединилась Республика Куба, а в 1977 году — СРВ.

Основной целью МБЭС является содействие экономическому сотрудничеству и развитию народного хозяйства стран-участниц, а также расширению их экономического сотрудничества с другими странами. В связи с этим на МБЭС возложены следующие функции: осуществление многосторонних расчетов в переводных рублях; кредитование внешнеторговых и других операций стран-членов; привлечение и хранение свободных средств в переводных рублях; привлечение золота, свободно конвертируемой и иной валюты стран—членов МБЭС и других стран, проведение операций с этими средствами.

Кроме того, МБЭС может совершать другие банковские операции, соответствующие целям и задачам Банка, вытекающим из его Устава, в частности осуществлять расчеты в переводных рублях со странами — нечленами Банка, предоставлять кредиты банкам других стран в соответствии с принципами и основными условиями, устанавливаемыми Советом Банка; сотрудничать или участвовать в организациях, деятельность которых соответствует задачам Банка; заключать с другими банками и международными организациями соглашения о порядке расчетов и ведении открываемых счетов в Банке, корреспондентские и другие договоры.

МБЭС пользуется правами юридического лица и правомочен заключать соглашения, а также совершать любые сделки в пределах своей компетенции; приобретать, арендовать и отчуждать имущество; предъявлять иск и отвечать в судебных и арбитражных органах; открывать на территории страны пребывания, а также на территории других стран отделения, агентства, иметь там своих представителей; издавать инструкции и правила по вопросам, относящимся к его компетенции, совершать другие действия, направленные на выполнение возложенных на него Уставом задач. Местонахождение МБЭС — г. Москва.

Международный банк экономического сотрудничества имеет свой уставный капитал в сумме 305,3 млн. переводных рублей. Долевые взносы (квоты) каждой страны-участницы в уставном капитале устанавливаются исходя из объема экспорта в их взаимной торговле и равны для: НРБ — 17 млн. переводных рублей, ВНР — 21 млн., СРВ — 0,9 млн., ГДР — 55 млн., Республики Куба — 4,4 млн., МНР — 3 млн., ПНР — 27 млн., СРР —

16 млн., СССР — 116 млн. и ЧССР — 45 млн. переводных рублей. Взносы производятся в переводных рублях, а по решению Совета Банка — в свободно конвертируемой валюте или золоте. Величина уставного капитала может быть изменена по решению стран — членов Банка. МБЭС располагает также резервным капиталом, срок, размер, цели и порядок образования которого определяются Советом Банка. На 1 января 1979 г. резервный капитал (в переводных рублях и свободно конвертируемой валюте) составил 115,4 млн. переводных рублей. С марта 1979 года сумма резервного капитала по решению Совета МБЭС увеличена до 133,4 млн. переводных рублей. На основании Соглашения стран — членов Банка могут создаваться специальные фонды.

МБЭС осуществляет расчеты между странами-участницами в переводных рублях с участием банков стран-членов и на основе установленных принципов системы многосторонних расчетов. Основные из них следующие:

— расчеты производятся по счетам в переводных рублях банков стран — членов Банка, открываемым в МБЭС, или по согласованию с ним в банках стран-членов. При этом банк страны-экспортера направляет соответствующие товарораспорядительные и платежные документы непосредственно банку страны-импортера. Банки стран сообщают ежедневно МБЭС сведения с указанием суммы требований (выручки) или суммы платежей в пользу банка-экспортера;

— платежи производятся в пределах средств в переводных рублях, имеющих на счетах у каждого банка. На них зачисляются все поступления в пользу банка — владельца счета, включая суммы полученных кредитов;

— преимущественной формой расчетов устанавливается инкассо с последующим акцептом (инкассо с немедленной оплатой). По взаимному соглашению между банками стран — членов МБЭС могут применяться и другие формы расчетов (инкассо с предварительным акцептом, аккредитивы, банковские переводы и т. д.).

Объем взаимных расчетов стран — членов МБЭС, осуществленных через Банк, составил в 1978 году 106 млрд. переводных рублей против 35,4 млрд. переводных рублей в 1970 году. Непрерывно увеличиваются также операции Банка в конвертируемой валюте. За период с 1968 по 1978 год объем операций в свободно конвертируемой ва-

люте возрос с 11,0 млрд. до 82,4 млрд. переводных рублей. Этому в немалой степени способствует и постоянное расширение деловых связей, которые МБЭС установил более чем с 300 банковскими учреждениями мира.

В целях содействия непрерывному осуществлению многосторонних расчетов МБЭС может предоставлять странам-членам различные кредиты. До 1970 года Банк предоставлял странам шесть видов кредита: расчетный кредит, кредит на расширение товарооборота, кредит на сезонные нужды, внеплановый кредит и кредит для совместного строительства, реконструкции и эксплуатации промышленных предприятий и других объектов, кредит для выравнивания платежного баланса. Как показала практика, наличие нескольких видов целевых кредитов, предоставляемых на различных условиях, не в достаточной мере способствовало учету и удовлетворению потребностей стран-участниц в кредитных ресурсах, а также снижало маневренность и наиболее целенаправленное использование полученных заемщиками средств.

В интересах повышения степени гибкости и эффективности кредитного механизма МБЭС было решено установить два вида кредита: расчетный и срочный. Расчетный кредит предоставляется для покрытия потребностей уполномоченных банков в средствах при кратковременном превышении платежей над поступлениями. Этот кредит предоставляется немедленно по мере необходимости в пределах лимита, установленного Советом Банка. Срочный кредит используется для покрытия потребностей уполномоченных банков в средствах на более длительные сроки. Он предназначен на развитие специализации и кооперирования производства, расширение товарооборота, выравнивание платежного баланса, на сезонные нужды и другие цели. В настоящее время кредитные функции МБЭС еще более расширились. Наравне с банками стран-членов МБЭС может кредитовать международные хозяйственные организации стран-участниц, банки и другие организации, а также банки других стран согласно установленным Советом МБЭС принципам.

Для стимулирования дальнейшего развития внешней торговли между странами — членами МБЭС были увеличены сроки кредитов с одного года до трех лет, а также повышена процентная ставка за кредит и отменен беспроцентный кредит. Если ранее за кредит в переводных рублях взималось 0,9—1,5% годовых, то с 1 июля 1970 г.

процентные ставки за кредит были установлены в размере 2—5% годовых. Для МНР и Республики Куба применяются льготные процентные ставки, равные соответственно 0,5—1% и 0,5—2%.

За период с 1968 по 1978 год сумма кредитов, предоставленных МБЭС странам-членам, возросла с 2,0 млрд. до 5,7 млрд. переводных рублей.

Прибыль Банка распределяется по решению его Совета и может направляться на пополнение резервного капитала и другие цели. В 1978 году чистая прибыль Банка составила 30,8 млн. переводных рублей по сравнению с 1,6 млн. переводных рублей в 1968 году.

Органами управления Банка являются Совет (высший) и Правление (исполнительный). В Совет МБЭС входят до трех представителей от каждой страны-участницы, назначаемых правительствами. Совет осуществляет общее руководство деятельностью Банка. В его задачи входит: определение общих направлений деятельности Банка по установлению деловых связей и сотрудничества с банками стран-членов, банками других стран, с финансово-банковскими и другими международными экономическими организациями, а также сотрудничества или участия в организациях, деятельность которых соответствует задачам МБЭС; утверждение кредитных и других планов Банка, годового отчета, баланса и распределения прибыли Банка; определение принципов планирования кредитов и ресурсов; установление размеров процентных ставок по кредитам, вкладам, текущим и иным счетам в переводных рублях; утверждение структуры и штатного расписания Банка; создание специальных фондов; назначение председателя, членов Правления и Ревизионной комиссии; решение вопросов об открытии и закрытии отделений Банка. По всем этим вопросам Совет полномочен выносить решения, которые принимаются единогласно. При принятии решений каждая страна, независимо от размера взноса в уставный капитал Банка, располагает одним голосом.

Правление Банка, состоящее из председателя и членов, назначаемых из представителей стран-участниц на пятилетний срок, осуществляет непосредственное оперативное руководство деятельностью Банка. В функции Правления включаются: подготовка соответствующих материалов и предложений для рассмотрения Советом МБЭС; установление порядка подписания денежно-рас-

четных документов и корреспонденции, выдачи доверенностей от имени отделений и агентств Банка, форм денежных-расчетных документов, процентных ставок по кредитам и вкладам, размеров комиссионного вознаграждения, порядка и условий выдачи Банком гарантий; контроль за деятельностью управлений, отделов, отделений, агентств и представителей, а также вопросы использования имущества и средств Банка.

МБЭС сотрудничает с СЭВ на основе Протокола о характере и формах сотрудничества между Советом Экономической Взаимопомощи и Международным банком экономического сотрудничества, заключенного 20 июля 1970 г. в Москве, а также с Международным инвестиционным банком — в соответствии с Соглашением от 26 июля 1971 г. В 1977 году заключено Соглашение о сотрудничестве с Народным банком СФРЮ.

Международный инвестиционный банк (МИБ)

Решение о создании странами — членами СЭВ Международного инвестиционного банка (МИБ) было принято в апреле 1969 года на XXIII (специальном) заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи. Постоянная комиссия СЭВ по валютно-финансовым вопросам во исполнение этого решения подготовила проект Соглашения и Устава МИБ. 10 июля 1970 г. было подписано Соглашение о его образовании, а с 1 января 1971 г. Банк начал свою деятельность в Москве.

Первоначально участниками МИБ были НРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, СССР и ЧССР. В январе 1971 года к Соглашению присоединилась СРР, в 1974 году — Республика Куба, а в 1977 году — СРВ.

Основной задачей МИБ является предоставление долгосрочных и среднесрочных кредитов на осуществление мероприятий, направленных на дальнейшее развитие и углубление международного социалистического разделения труда, специализацию и кооперирование производства, на развитие сырьевой и топливной базы, строительство объектов в других отраслях экономики, а также на строительство национальных промышленных объектов и иные цели, устанавливаемые Советом Банка.

МИБ предоставляет кредиты прежде всего на строительство и реконструкцию предприятий, в которых заинтересовано несколько стран-членов, с учетом наличия долгосрочных соглашений и рекомендаций по координации народнохозяйственных планов этих стран для обеспечения дальнейшего экономического сотрудничества, сближения и выравнивания уровней экономического развития. Одно из основных условий — соблюдение принципа высокой эффективности использования предоставленных кредитов.

Банк пользуется правами юридического лица и правомочен заключать международные и другие соглашения, а также совершать любые сделки в пределах своей компетенции; приобретать, арендовать и отчуждать имущество; выступать в судебных и арбитражных органах; открывать на территории страны местонахождения, а также на территории других стран отделения и представительства; издавать инструкции и правила по вопросам, относящимся к его компетенции.

Банк имеет свой уставный капитал в сумме 1071,3 млн. переводных рублей, который образуется в переводных рублях (70% всей суммы) и свободно конвертируемой валюте или золоте (30%). Долевые взносы (квоты) стран-членов в уставном капитале устанавливаются исходя из объема экспорта в их взаимном товарообороте и составляют для: НРБ — 85,1 млн. переводных рублей; ВНР — 83,7 млн.; СРВ — 3,0 млн.; ГДР — 176,1 млн.; Республики Куба — 15,7 млн.; МНР — 4,5 млн.; ПНР — 121,4 млн.; СРР — 52,6 млн.; СССР — 399,3 млн.; ЧССР — 129,9 млн. переводных рублей.

МИБ образует резервный капитал и создает собственные специальные фонды. Сумма резервного капитала на 1 января 1979 г. составила более 64,0 млн. переводных рублей, специального фонда — около 27 млн. переводных рублей. Цели, размер, сроки, условия образования этих средств определяются Советом Банка. Кроме того, могут создаваться специальные фонды за счет ресурсов заинтересованных стран, в том числе для кредитования совместного строительства объектов в странах — членах Банка и мероприятий по оказанию экономического и технического содействия развивающимся странам. Такой фонд в сумме 1 млрд. переводных рублей уже создан.

Долгосрочные (до 15 лет) и среднесрочные (до 5 лет) кредиты предоставляются банкам, хозяйственным орга-

низациям и предприятиям, а также международным организациям и предприятиям стран — членов МИБ и экономическим организациям других стран согласно установленному Советом порядку.

МИБ в первую очередь кредитует строительство объектов, обеспечивающих наибольшую экономическую эффективность, к критериям которой относятся: достижение кредитуемым объектом оптимального объема производства; обеспечение наивысшего технического уровня строительства; соблюдение оптимальных для данной отрасли сроков окупаемости; выпуск продукции, соответствующей мировым стандартам; наличие сырьевой базы для производства продукции и др.

Для обеспечения целевого и эффективного использования кредитов МИБ имеет право разрешать выдачу денежных средств только на мероприятия, предусмотренные соглашениями, следить за соблюдением условий кредитных соглашений, направлять своих специалистов для осуществления контроля за ходом строительства кредитуемых объектов.

Общая сумма кредитов, предоставленных Банком за 1971—1978 годы, составляет 3064,2 млн. переводных рублей. На конец 1978 года МИБ кредитовал 61 объект, 39 из которых уже вступили в строй. Сметная стоимость всех кредитуемых объектов — более 8 млрд. переводных рублей. Кредиты используются на финансирование строительства главным образом в основных отраслях промышленности. Так, доля топливно-энергетической промышленности в общей сумме предоставленных кредитов составляет 78,4%, машиностроения, включая электротехнику и электронику, — 10,2, металлургии — 6,2%, остальных отраслей — 5,2%.

Банк финансировал строительство магистрального газопровода «Союз», предоставив кредит странам-участникам на сумму 2,4 млрд. переводных рублей.

За кредиты, предоставляемые Банком, взимаются проценты. По привлеченным же средствам Банк выплачивает проценты.

Общее руководство деятельностью МИБ осуществляет Совет, являющийся его высшим органом управления и состоящий из представителей всех стран-членов, назначаемых правительствами этих стран и имеющих в Совете один голос, независимо от размера взноса в уставный капитал Банка. Совет определяет общие направления дея-

тельности Банка по вопросам кредитования, привлечения средств и процентных ставок по кредитам, принципы установления комиссионного вознаграждения, а также сотрудничества с банками стран-членов и другими финансово-банковскими организациями; утверждает перечень кредитуемых объектов с указанием сумм кредита по объектам и общие условия кредитования, а также кредитные планы, годовые отчеты, балансы, распределение прибыли, штатное расписание и сметы расходов; назначает председателя, членов Правления и Ревизионной комиссии; принимает решения об открытии отделений и представительств в странах-членах и других странах. К компетенции Совета относятся также: определение целей, размеров, сроков и условий образования и использования резервного капитала и собственных специальных фондов; принятие решений о выпуске облигационных займов, приеме новых членов, порядке и сроках взносов в уставный капитал; утверждение Правил об условиях труда сотрудников Банка.

По основным вопросам деятельности Банка, таким как утверждение годового отчета, баланса, распределение прибыли, внесение рекомендаций об увеличении уставного капитала, изменение Устава, открытие и закрытие отделений и представительств, назначение председателя, членов Правления и Ревизионной комиссии, Совет принимает решение единогласно. По ряду других вопросов решения Совета Банка принимаются большинством не менее $\frac{3}{4}$ голосов.

Исполнительный орган Банка — Правление, состоящее из председателя и трех заместителей, назначаемых Советом Банка сроком на пять лет. Задачей Правления является руководство деятельностью Банка в соответствии с Соглашением о создании МИБ, Уставом и решениями Совета. Непосредственное руководство оперативной деятельностью Банка и Правления осуществляет председатель Правления на основе принципа единоначалия.

Председатель Правления правомочен распоряжаться в соответствии с Уставом Банка и решениями Совета всем имуществом и средствами Банка; организовывать работу по привлечению и размещению свободных средств; предоставлять Совету перечень объектов, подлежащих кредитованию; принимать решения о выдаче кредитов для финансирования инвестиционных объектов в

рамках лимита кредитования и гарантий в рамках своей компетенции; устанавливать процентные ставки и условия предоставления кредитов и выдачи гарантий исходя из принципов и общих условий, определенных Советом; предъявлять от имени Банка претензии и иски в суде и арбитраже; издавать приказы и принимать решения по оперативным вопросам деятельности Банка; подписывать соглашения, обязательства и доверенности от имени Банка и др.

Проверка выполнения решений Совета, ежегодного отчета, кассы и имущества, учета, отчетности и делопроизводства Банка, его отделений и представительств осуществляется Ревизионной комиссией, назначаемой Советом Банка сроком на пять лет в составе председателя комиссии и трех членов.

Банк может иметь управления, отделы, отделения и представительства.

МИБ функционирует на принципах хозяйственного расчета. Прибыль Банка после утверждения годового отчета распределяется по решению Совета и может быть направлена на образование резервного капитала, собственных специальных фондов, распределена между странами-членами и использована на другие цели. На 1 января 1979 г. прибыль Банка составила около 18 млн. переводных рублей.

МИБ имеет контакты с крупнейшими банками мира. Его корреспондентами являются около 300 банков.

С органами СЭВ он сотрудничает на основе Протокола от 6 мая 1972 г., с МБЭС — на базе Соглашения от 26 июля 1971 г. МИБ поддерживает отношения с другими международными экономическими организациями. В 1974 году им заключено Соглашение о сотрудничестве с СФРЮ.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ)

26 марта 1956 г. правительства НРА, НРБ, ВНР, ГДР, КНР, КНДР, МНР, ПНР, РНР, СССР, Чехословацкой Республики подписали в Москве Соглашение об организации Объединенного института ядерных исследований. Соглашение вступило в силу со дня подписания. Осенью 1956 года к Соглашению присоединилась ДРВ, а в 1976 году — Республика Куба. НРА и КНР прекратили участие в работе института.

ОИЯИ создан в целях обеспечения совместного проведения теоретических и экспериментальных исследований в области ядерной физики. Им ведутся исследования по теории элементарных частиц, квантовой теории поля и квантовой электродинамики, разработана полумикроскопическая (сверхтекучая) модель ядра, решаются задачи теории ядерных функций и теории конденсированного состояния. К числу главных научных направлений работы относятся исследования в области физики высоких энергий и структуры атомного ядра.

ОИЯИ поддерживает связи с заинтересованными национальными и международными организациями в деле развития ядерной физики и изыскания новых возможностей мирного применения атомной энергии.

Широкое распространение имеет такая форма сотрудничества, при которой обработка полученного на уникальных установках экспериментального материала одновременно ведется в ОИЯИ и национальных центрах, а иногда — только в последних. Эта форма сотрудничества позволяет ученым в странах, не имеющих крупных ускорителей, участвовать в разработке важных проблем современной ядерной физики, привлекать к работам специалистов из университетов. Кроме того, осуществляется сотрудничество на основе кооперации. Таким путем разработан набор программно-управляемых электронных блоков — модулей в стандарте КАМАК. Микросхемы для модулей поставлялись из СССР и ЧССР, конструкции и источники питания — из ВНР и ПНР, разъемы — из ЧССР, технологическое оборудование — из ВНР и СССР. Это позволило быстро решить сложную задачу производства электронных схем в новом стандарте.

Путем объединения усилий специалистов страны-участницы сотрудничают в создании и развитии измерительно-вычислительного комплекса института. ОИЯИ и некоторые национальные институты совместно разработали для советской ЭВМ БЭСМ-6 систему программирования «Мониторная система Дубна». Она используется практически во многих организациях и вычислительных центрах стран-участниц.

Институт установил широкие международные связи с институтами, лабораториями и научными центрами стран, не являющихся членами ОИЯИ. ОИЯИ имеет научные контакты с югославскими институтами в Загребе и Белграде, международным теоретическим центром в Триесте, Институтом имени Н. Бора в Копенгагене, Европейским центром (ЦЕРН) в Женеве, Швейцарским ядерным институтом в Цюрихе, французскими институтами в Страсбурге, Орсе, Сакле, Гренобле, университетом в Сассексе (Великобритания), лабораторией имени Ф. Ферми (Батavia, США) и др.

Одна из важных задач института — содействие всестороннему развитию творческих способностей научно-исследовательских кадров государств-членов. В ОИЯИ работает несколько групп ученых и инженеров — специалистов в области ускорительной техники. Накопленный ими опыт в эксплуатации и разработке современных ускорителей позволяет проводить работы, способствующие оснащению ряда физических центров стран-участниц.

В работах на нейтронном генераторе прошли стажировку вьетнамские ученые. Этот генератор был безвозмездно передан Институту физики в Ханое, где он является основной экспериментальной установкой лаборатории ядерной физики.

Специалисты ОИЯИ и Института ядерной физики в ЧССР (г. Ржеж) создали изохронный циклотрон для ускорения протонов и легких ядер, характеристики которого открывают перед физиками широкие экспериментальные возможности. В его разработке принимали участие также ученые и инженеры из ПНР и СРР.

ОИЯИ находится в г. Дубне (СССР), является юридическим лицом и пользуется в соответствии с законами страны местонахождения правоспособностью и положением, которые ему необходимы для осуществления своих функций.

В соответствии с бюджетом, утвержденным финансовым комитетом, состоящим из представителей всех стран — членов института, государства-члены производят денежные взносы в валюту страны местонахождения ОИЯИ. В случае закупки оборудования, приборов, установок, материалов в государствах — нечленах института в счет доли взносов страны часть сумм вносят в соответствующей валюте.

ОИЯИ возглавляется Дирекцией в составе директора и двух вице-директоров, избираемых большинством голов государств — членов института. Дирекция ОИЯИ ответственна перед правительствами государств-членов, она функционирует на основе решений финансового комитета и Ученого совета.

Финансовый комитет не только утверждает бюджет, но и осуществляет контроль за финансовой деятельностью института. В него входят по одному представителю от страны, назначаемому ее правительством.

Ученый совет обсуждает и утверждает планы научно-исследовательских работ, а также рассматривает результаты выполнения планов и отдельных исследований. В его состав входят до трех человек от каждого государства, включая директора и вице-директоров. Директора лабораторий входят в состав Ученого совета с правом совещательного голоса, если они не назначены соответствующими правительствами в качестве членов Ученого совета.

Все члены института имеют равные права, они поль-

зуются полным равноправием в вопросах научной деятельности и управления институтом.

Взаимоотношения с СЭВ регулируются на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 27 октября 1971 г. Сотрудничество СЭВ и ОИЯИ осуществляется через Постоянную комиссию СЭВ по использованию атомной энергии в мирных целях и Секретариат СЭВ, с одной стороны, и через Комитет полномочных представителей и Дирекцию ОИЯИ — с другой стороны.

Стороны взаимно информируют друг друга о намечаемых ими планах; поддерживают необходимые контакты при подготовке материалов и разработке тех или иных вопросов, представляющих взаимный интерес; информируют друг друга о проводимых заседаниях и совещаниях и принимают в них участие в качестве наблюдателей; обмениваются протоколами заседаний, совещаний и другими материалами и т. д.

Международный центр научной и технической информации (МЦНТИ)

Соглашение об учреждении Международного центра научной и технической информации было подписано правительствами НРБ, ВНР, ГДР, МНР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР 27 февраля 1969 г. Оно вступило в силу 3 апреля 1970 г. В 1973 году к нему присоединилась Республика Куба, в 1979 году — СРВ.

Основными задачами МЦНТИ являются: разработка предложений по методам и техническим средствам научно-технической информации для стран — членов центра; осуществление на базе широкого использования новой техники информационного обслуживания организаций стран — членов центра; издание информационных материалов; проведение научно-исследовательских работ в области теории и практики информационного дела; оказание организационного, методического и научно-технического содействия по вопросам научной и технической информации; содействие в подготовке и повышении квалификации работников научной и технической информации стран — членов центра, а также обмен опытом такой работы.

Работы в МЦНТИ организуются по четырем основным направлениям.

Первое направление — работы по созданию Международной системы научной и технической информации (МСНТИ) в плане реализации установок Комплексной программы (организационный аспект). Сюда относятся:

— координация развития отраслевых и специализированных подсистем МСНТИ;

— организация взаимодействия отраслевых и специализированных подсистем МСНТИ;

— содействие развитию информационной деятельности координационных центров (КОЦ) стран — членов СЭВ.

Второе направление связано с созданием и эксплуатацией информационных баз и источников, поступающих в МЦНТИ. Его цели — создание информационных баз; эксплуатация информационных баз МЦНТИ для справочно-информационного обслуживания органов центра, включая подготовку рукописей (или магнитных лент), реферативных сборников научно-исследовательских работ, рукописей специализированных (профильных) изданий МЦНТИ и запросов для обработки на ЭВМ, а также анализ результатов поиска и их отбор для отправки потребителям; подготовка и выпуск информационных изданий.

Третье направление включает работы (совместно с органами МСНТИ и ведомствами по стандартизации) по созданию МСНТИ в плане реализации установок Комплексной программы (научно-методический аспект). Сюда относятся:

— системный анализ, обобщение опыта и разработка теоретических основ дальнейшего развития отраслевых и специализированных подсистем МСНТИ;

— развитие организационных, правовых и нормативных основ МСНТИ;

— наблюдение за совместными информационными работами, проводимыми в рамках СЭВ, и улучшение их организации.

Четвертое направление обеспечивает достижение современного уровня информационной технологии в МЦНТИ и способствует внедрению современной информационной техники. К главным задачам этого направления относятся:

1. Внедрение в МЦНТИ автоматизированных информационных систем, основанных на использовании ЕС

ЭВМ, фотонаборных автоматов, оптических читающих устройств, и т. д.; автоматизации издательского процесса и справочно-информационного обслуживания в МСИС НИР (Международная специализированная информационная система по научно-исследовательским работам); автоматизированной обработки внешних баз данных на магнитных лентах.

2. Методическая помощь национальным организациям в освоении информационной технологии на основе ЕС ЭВМ; передача заинтересованным организациям опыта использования программных систем и современной технологии информационных работ; выполнение совместных проектных работ с использованием ЕС ЭВМ с заинтересованными организациями.

3. Разработка и координация поисковых проектов перспективных информационных систем. Выполнение этих работ обеспечивает дальнейшее развитие МЦНТИ как автоматизированного информационного центра. При этом осуществляется освоение перспективной информационной технологии, основанной на ЕС ЭВМ и развитых средствах подготовки и передачи данных, пакетов программ, обеспечивающих диалоговый поиск, а также устройств бесперфорационного ввода данных (оптических читающих автоматов и др.) и режимов обмена данными по каналам связи.

4. Изучение мирового рынка информационных продуктов и экспериментальная обработка информационных изданий на магнитных лентах; изучение изданий на магнитных лентах крупнейших информационных служб и разработка рекомендаций по их использованию в МСНТИ.

С 1977 года МЦНТИ проводит информационное обслуживание работ в области подготовки и реализации долгосрочных целевых программ сотрудничества. В этой работе МЦНТИ исходит из межотраслевого и комплексного характера ДЦПС. В соответствии с масштабom целевых программ созданы комплексные информационные базы (КИБ), например КИБ по энергетическим проблемам. При решении таких задач используется наиболее современная информационная технология, позволяющая получить широкий спектр информационных услуг по принципу машинной «переупаковки» информации.

Информационные услуги по ДЦПС оказываются в приоритетном порядке международным организациям

стран — членом СЭВ, ведущим научно-исследовательским институтам и т. д.

Центр проводит значительную работу по совершенствованию информационного обслуживания организаций стран — членом СЭВ по вопросам научно-технического сотрудничества. Базой такого информационного обслуживания служит справочно-информационный фонд материалов по научно-техническому сотрудничеству.

В настоящее время в справочно-информационном обслуживании Секретариата СЭВ и координационных центров большое место занимают издания, которые МЦНТИ подготавливает как своими силами, так и совместно с рядом организаций. В их числе — справочники и материалы об основных итогах сотрудничества по важнейшим координируемым проблемам, о деятельности органов СЭВ по вопросам научно-технического сотрудничества, методические и инструктивные материалы, «Бюллетень координационных центров» и др.

МЦНТИ является юридическим лицом. На территории стран — членом центра он пользуется правоспособностью, необходимой для выполнения возложенных на него функций.

Деятельность центра и его филиалов финансируется в соответствии с бюджетом, составленным в валютах стран местопребывания. При этом могут предусматриваться суммы в инвалютных рублях и свободно конвертируемой валюте.

Высший орган центра — Комитет полномочных представителей, состоящий из постоянных представителей, назначаемых странами.

Руководство оперативной деятельностью МЦНТИ возложено на директора и его заместителей, которые назначаются Комитетом. При директоре в качестве совещательного органа создан Ученый совет. Члены Ученого совета назначаются Комитетом по предложению стран, при этом каждая страна представлена не более чем тремя специалистами.

Сотрудничество между СЭВ и МЦНТИ осуществляется на основе Протокола о характере и формах сотрудничества от 6 мая 1972 г. путем координации деятельности по вопросам, представляющим взаимный интерес, и прежде всего связанным с разработкой, созданием и действием Международной системы научной и технической информации стран — членом СЭВ, и по научным исследо-

ваниям, относящимся к научно-технической информации.
Местонахождение МЦНТИ — г. Москва.

**Международный научно-исследовательский институт
проблем управления (МНИИПУ)**

Международный научно-исследовательский институт проблем управления (МНИИПУ) создан на основе межправительственного Соглашения между НРБ, ВНР, ГДР, Республикой Куба, МНР, ПНР, СССР и ЧССР, заключенного 9 июля 1976 г.

МНИИПУ — международная научно-исследовательская организация. Имеет своей целью проведение комплексных исследований и разработок в области теории и практики организации и управления социалистическим общественным производством, его отраслями и звеньями; изучение и обобщение практики и передового опыта управления в социалистических странах, а также мирового опыта в интересах использования отдельных элементов практики управления других стран.

Основными задачами МНИИПУ являются:

— проведение научных исследований и разработок для стран — участниц Соглашения в области теории и практики организации и управления социалистическим общественным производством;

— координация научно-исследовательской деятельности организаций стран-участниц по проблемам управления, представляющим взаимный интерес;

— осуществление консультативной деятельности для организаций стран-участниц и передача передового опыта в области управления;

— оказание помощи странам-участницам в области внедрения прогрессивных форм и методов организации и управления социалистическим общественным производством;

— разработка проектов и методических положений по организации управления отдельными системами для организаций стран-участниц и национальных организаций третьих стран по заказам (на договорной основе);

— редакционно-издательская и информационная деятельность.

Институт расположен в г. Москве. Он является юри-

дическим лицом страны местопребывания. На территориях стран-участниц пользуется правоспособностью, необходимой для осуществления своих функций.

Финансирование института осуществляется в соответствии с его бюджетом, который состоит из взносов стран-участниц в зависимости от размеров их долевого участия, а также доходов института от оказания им любого вида услуг. В бюджете могут предусматриваться суммы в переводных рублях и конвертируемой валюте для закупки необходимого оборудования и приборов.

Высшим органом руководства является Совет, в состав которого входят по одному постоянному представителю от каждой страны-участницы, а также директор — с правом совещательного голоса. Директор осуществляет оперативное руководство деятельностью института. В качестве консультативного органа действует Ученый совет, состоящий, как правило, из числа сотрудников института.

Институт координирует свою деятельность с органами СЭВ (прежде всего с Комитетом СЭВ по научно-техническому сотрудничеству, которому ежегодно представляет информацию о результатах исследований), с Межправительственной комиссией по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники, Совещанием представителей академий наук социалистических стран, а также с другими международными научно-техническими и экономическими организациями социалистических стран.

Между МНИИПУ и МИЭП МСС 28 мая 1979 г. заключено Соглашение о сотрудничестве.

**Международная лаборатория сильных магнитных
полей и низких температур**

11 мая 1968 г. Болгарская академия наук, Академия наук ГДР, Польская академия наук, Академия наук СССР заключили Соглашение об учреждении Международной лаборатории сильных магнитных полей и низких температур.

Цель данной лаборатории — проведение теоретических и экспериментальных исследований в области сильных стационарных магнитных полей в условиях низких

температур. Первостепенная задача — создание соленоидов с напряженностью магнитного поля свыше 100 кэ. К числу основных задач относятся: изучение свойств твердых сверхпроводников; исследование формы поверхности ферми-металлов, электронной структуры магнитных материалов, взаимодействий магнитных моментов ядер в твердом теле; получение самых низких температур; разработка методов сильных магнитных полей и др.

Основные направления работы лаборатории:

1. Разработка методов получения сильных магнитных полей. В рамках этого направления проделана конструкторская и исследовательская работа по разработке и усовершенствованию водоохлаждаемых магнитных систем. В результате созданы три водоохлаждающие магнитные установки, создающие поле 10, 15 и 19 Т (Тесла). Одновременно разработан метод защиты соленоида, заключающийся в устройстве, которое сигнализирует о начале пробоя и отключает систему питания соленоида. В дальнейшем планируется постройка гибридного соленоида на 30 Т.

2. Исследование сверхпроводников. Совместно с научными организациями ГДР и СССР на основе соединения ниобия с оловом разработаны сверхпроводящая лента, а также кабель на основе соединения ванадия с гелием. В ниобий-оловянной ленте достигнута рекордная плотность тока в поле 10—15 Т при температуре жидкого гелия. Ведутся исследования сверхпроводников с высокими критическими параметрами, какими являются, например, соединения со структурой А-15, а также некоторые халькогениды и др.

3. Исследование магнитных материалов. Ведутся измерения намагниченности в широком диапазоне температур и полей, а также измерение теплоемкости и электрической проводимости. Исследования направлены на выяснение механизмов намагничивания, определение интенсивности так называемого обменного взаимодействия, а также на выяснение магнитной структуры и причин перехода одной магнитной фазы в другую.

Результатом измерений намагниченности в сильных полях, проведенных в лаборатории, явилось открытие Институтом физических проблем АН СССР слабого продольного ферромагнетизма в антиферромагнитных монокристаллах фтористого никеля и кобальта.

Особое внимание при изучении магнетизма уделяется измерениям теплоемкости. В последнее время значительно расширены исследования магнитных свойств халькогенидов.

4. Гальваномагнитные исследования. Изучаются электронные свойства металлических систем, в частности определение топологии поверхности Ферми и изучение такого явления, как магнитный пробой. В экспериментах по магнетосопротивлению, выполненных в лаборатории, было открыто существование магнитного пробоя у ниобия, ванадия, рутения и железа.

В области изучения магнитного пробоя лаборатория занимает одно из ведущих мест в мире.

Наряду с исследованием чистых металлов в последнее время начаты работы по изучению электронных свойств сплавов и интерметаллических систем.

5. Разработка методов получения температур ниже 1°К. Температуры ниже 1°К достигаются в основном двумя методами. Температуры до 0,5°К получаются путем откачки паров гелия-3. Температура миллиградусной области достигается методом адиабатического размагничивания железоаммониевых и хромокалиевых квасцов. Следующим этапом развития этого метода является адиабатическое размагничивание ядер, что позволит начать изучение физических явлений в ультрасверхнизких температурах.

Лаборатория, находящаяся в г. Вроцлаве (ПНР), пользуется правами юридического лица и представляет собой международную научно-исследовательскую организацию. Она может приобретать имущественные права и принимать обязательства, необходимые для выполнения своих задач. Финансирование совместных научно-исследовательских работ происходит в соответствии со сметой расходов, составленной в польских злотых. Расходы по проведению совместных исследований покрываются по принципу долевого участия. Руководят всей деятельностью лаборатории Совет и директор. Совет является высшим органом, он включает не более двух представителей от каждой из участвующих сторон. Директор и его заместитель входят в состав Совета лаборатории с правом совещательного голоса.

**Международный математический центр
имени Стефана Банаха
по повышению квалификации
научных кадров**

Договор об учреждении Международного математического центра имени Стефана Банаха по повышению квалификации научных кадров в Варшаве был заключен академиями наук НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, СССР и ЧССР 13 января 1972 г.

Согласно Договору, вступившему в силу через три месяца со дня подписания, центр создан при Математическом институте Польской академии наук.

Основная цель центра — повышение квалификации уже подготовленных странами академий наук — участниц Договора научных кадров в ведущих областях математики и ее приложений.

Руководят деятельностью центра Ученый совет и директор, которым является директор Математического института Польской академии наук в Варшаве. Ученый совет определяет направления деятельности центра, его научно-исследовательские и учебные программы, рассматривает и одобряет ежегодные отчеты, представляемые директором. Каждая академия наук — участница Договора назначает в состав Ученого совета по два представителя (директор — член Ученого совета по должности). В случае необходимости директор центра может иметь одного-двух заместителей, назначаемых поочередно Ученым советом по предложению соответствующих академий наук.

Центр организует специализированные курсы (краткосрочные и долгосрочные), стажировки, семинары и другие встречи специалистов; принимает специалистов для чтения лекций, участия в семинарах, ведения научных исследований и иных мероприятиях; осуществляет исследования исходя из необходимости единства процессов обучения и исследований, а также научно-информационную деятельность.

Работа центра, подобно работе высших учебных заведений, делится на семестры. Каждый семестр посвящает-

ся отдельной тематике, которая определяется Ученым советом в соответствии с интересами академий наук. Ученый совет назначает организационный комитет по проведению семестра, который разрабатывает подробную программу и предлагает состав лекторов. В течение семестра читаются курсы разной продолжительности и действует система семинаров, в конце семестра по его тематике проводится конференция.

В период весна 1973 — весна 1978 годов было проведено 11 семестров: 1-й — по основам математики (логический семестр), 2-й — «Теория оптимального управления», 3-й — «Математические основы информации», 4-й — «Глобальный анализ», 5-й был посвящен математическим моделям естествознания и их реализации на ЭВМ, 6-й — «Теория аппроксимаций», 7-й — «Теория вероятностей», 8-й был посвящен математической статистике, 9-й — дискретной математике, 10-й — «Спектральная теория операторов», 11-й — «Алгебра». Итоги семестров подробно обсуждаются Ученым советом и оформляются в виде отчетов, направляемых в адрес академий наук, а также в виде научных трудов.

В деятельности центра участвуют математики, направляемые академиями наук, в том числе: руководящие семинарами, исследовательскими группами, читающие курсы лекций; проходящие стажировку в центре; участвующие в конференциях, симпозиумах и других научных мероприятиях, организуемых центром.

Центр дает возможность молодым научным работникам в самом начале их научной деятельности встречаться со многими выдающимися специалистами разных школ, обсуждать первые результаты их работы, что способствует ускорению научного развития, приобретению критического подхода к оценке собственных и других исследований.

Центр не является юридическим лицом. По правовым вопросам от имени центра перед другими организациями выступает Математический институт Польской академии наук.

Польская академия наук обеспечивает центр необходимыми служебными помещениями, осуществляет административное обслуживание, а также содержит и расширяет библиотеку. Она несет расходы по проведению заседаний Ученого совета. Расходы, связанные с

командированием членов Ученого совета, командированием и содержанием участников работы центра, несет командировавшая академия.

**Международный центр академий наук
социалистических стран для повышения
квалификации научных кадров
по проблеме «Тепло- и массообмен»**

21 ноября 1973 г. Академия наук Белорусской ССР, Болгарская академия наук, Венгерская академия наук, Академия наук ГДР, Академия наук МНР, Польская академия наук, Чехословацкая академия наук подписали Соглашение об учреждении Международного центра академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров по проблеме «Тепло- и массообмен». Соглашение вступило в силу сразу же после утверждения его тремя академиями наук.

Основной задачей центра является повышение квалификации подготовленных странами академий наук — участниц центра научных кадров в области тепло- и массообмена. Он создан при Институте тепло- и массообмена Академии наук Белорусской ССР в Минске.

Основу работы центра составляет проведение в течение года двух- и трехмесячных учебно-исследовательских семестров, в рамках каждого из которых организуется школа или семинар по тематике семестра. При этом участники получают возможность проводить в лабораториях экспериментальные работы.

1-й семестр (18 сентября — 18 декабря 1974 г.) был посвящен явлениям переноса в капиллярно-пористых телах применительно к низкотемпературным трубам и к процессу сушки влажных материалов. 2-й (24 февраля — 24 мая 1975 г.) — тепло- и массообмену в реологически сложных средах. 3-й (18 сентября — 18 декабря 1975 г.) — экспериментальным методам исследования процессов тепло- и массообмена. 4-й (1 марта — 1 июня 1976 г.) — проблемам низкотемпературной плазмы. 5-й (6 сентября — 6 декабря 1976 г.) — процессам переноса в дисперсных и капиллярно-пористых телах. 6-й (1 марта — 31 мая 1977 г.) — тепло- и массообмену в химически реагирующих системах. 7-й (6 сентября — 6 декабря 1977 г.) — процессам переноса в двухфазных системах.

В рамках указанных семестров проведено 12 школ и семинаров, в которых приняло участие свыше 900 научных работников и специалистов.

Некоторые учебные мероприятия в рамках семестров проводятся с участием других институтов. Например, школа-семинар по тематике шестого семестра была организована совместно с Институтом химической физики АН СССР. В рамках седьмого семестра совместно с Московским энергетическим институтом состоялся семинар по исследованию парожидкостных потоков.

Кроме того, организуются краткосрочные и долгосрочные специализированные курсы, стажировки, симпозиумы, коллоквиумы, конференции и другие встречи специалистов. Центр принимает специалистов для чтения лекций, участия в семинарах, ведения научных исследований и т. д.

В настоящее время основное внимание в деятельности центра концентрируется на ускоренном внедрении в практику исследований тепло- и массообмена современной электронной вычислительной техники и новейших методов экспериментальных измерений.

Руководят деятельностью центра Научный совет и директор. Каждая академия — участница Соглашения назначает в состав Научного совета по одному представителю.

Научный совет осуществляет общее руководство деятельностью центра; определяет основные направления и тематику его работы; утверждает годовые и перспективные планы, программы работ по отдельным мероприятиям, а также организационные комитеты и кандидатуры специалистов для проведения мероприятий; рассматривает и утверждает ежегодные отчеты о деятельности центра, представляемые директором.

Оперативной деятельностью руководит директор (им является заместитель директора института, при котором создан центр), представляющий центр по вопросам его научной деятельности в отношениях с академиями наук — участницами Соглашения, а также в отношениях с другими учреждениями. В заседаниях Научного совета он участвует с правом совещательного голоса. Центр не является юридическим лицом. В отношениях с третьими лицами его интересы представляет Институт тепло- и массообмена АН БССР, который предоставляет центру необходимые служебные помещения, осуществляет адми-

нистративное обслуживание, содержит и расширяет библиотеку.

Расходы по командированию и содержанию участников работы центра несет командировавшая организация.

**Международный центр академий наук
социалистических стран для повышения
квалификации научных кадров
в области электронной микроскопии**

Соглашение об учреждении Международного центра академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров в области электронной микроскопии заключено академиями наук НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СССР и ЧССР 18 марта 1975 г.

Международный центр образован при Институте физики твердого тела и электронной микроскопии Академии наук ГДР в Галле.

Основными задачами его являются повышение квалификации подготовленных странами академий наук — участниц Соглашения научных кадров в области электронной микроскопии и других электронно-оптических методов и ознакомление ученых с новыми исследовательскими методами, а также обмен опытом.

Центр организует курсы, конференции, симпозиумы ученых социалистических стран по различным вопросам электронной микроскопии, в нем систематически стажироваются ученые академий наук социалистических стран. Сотрудничающие академии направляют также своих специалистов для руководства семинарами, исследовательскими группами, для чтения лекций и участия в научных мероприятиях, организуемых центром.

В рамках центра уже было проведено несколько школ, в частности, по просвечивающей, растровой электронной микроскопии и по электронно-микроскопическому декорированию поверхности. В процессе проведения школ читаются лекции, устраиваются дискуссии и семинары, а также организуются практические занятия на новейших приборах.

До конца текущей пятилетки намечено провести школы по темам «Обработка изображений в сверхвысокораз-

решающей электронной микроскопии» и «Электронно-оптические методы исследований поверхности (дифракция медленных электронов, Оже-спектроскопия, спектроскопия фотоэлектронов)», а также симпозиумы по таким темам, как сверхвысоковольтная электронная микроскопия, физические основы растровой электронной микроскопии, применение электронной микроскопии в исследованиях поверхностей раздела, электронно-микроскопическая фрактография.

Ученые социалистических стран осуществляют в центре и совместные исследования. Главной темой исследования является «Дифракционный контраст электронно-микроскопического изображения». Кроме того, в рамках Соглашения о многостороннем сотрудничестве между академиями наук социалистических стран разрабатывается тема «Электронно-микроскопический анализ дефектов в полупроводниках».

Таким образом, содержание работы центра фактически выходит за чисто учебные рамки. В его деятельности все большее место отводится научно-исследовательской работе.

Центр не является юридическим лицом. По правовым вопросам от его имени перед другими организациями выступает Институт физики твердого тела и электронной микроскопии АН ГДР. Академия наук ГДР предоставляет центру необходимые для его работы служебные помещения, оборудование и материалы. Расходы, связанные с командированием и содержанием участников работы центра, несут командировавшие их учреждения.

Общее руководство деятельностью центра возложено на Научный совет, который определяет направления его деятельности, рассматривает и утверждает планы работы и проведения научных мероприятий, ежегодные отчеты о деятельности центра, утверждает кандидатуры специалистов, направляемых для проведения отдельных мероприятий, определяет формы организации работы, связанные с документальным оформлением полученных в центре результатов, и т. д.

Каждая академия наук — участница Соглашения назначает в состав Научного совета по два представителя. Научный совет выбирает из своего состава сроком на два года председателя поочередно из каждой страны. Оперативной деятельностью центра руководит директор, являющийся директором Института физики твердого тела

и электронной микроскопии АН ГДР. Он входит в состав Научного совета с правом совещательного голоса. Конкретные функции и компетенция директора центра аналогичны тем, которые определены для директоров других международных центров академий наук социалистических стран по повышению квалификации научных кадров.

Работа Международного центра по электронной микроскопии имеет большое значение для дальнейшего развития электронно-микроскопических исследований социалистических стран. Тематика и объем исследований, проводимых центром, постоянно расширяются.

ДВУСТОРОННИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Совместное болгаро-венгерское общество по усовершенствованию машин и систем внутризаводского транспорта и выполнению функций генерального поставщика «Интрансмаш»

Данное общество образовано в соответствии с Соглашением, заключенным между правительствами НРБ и ВНР 16 декабря 1964 г. и вступившим в силу на следующий день после обмена нотами о его одобрении. Соглашение заключено на неопределенный срок. В учредительные документы вносились изменения и дополнения: в Соглашение — в 1971 и 1973 годах, в Устав — в 1973 году. Правительства стран назначили в качестве своих представителей Министерство машиностроения НРБ и Министерство металлургии и машиностроения ВНР.

Предмет деятельности «Интрансмаша» — комплексное проектирование, разработка и совершенствование машин и систем машин для внутризаводского транспорта, погрузочно-разгрузочных работ и складского хозяйства, включая выполнение функций генерального поставщика.

Общество осуществляет следующие хозяйственные функции: проводит научно-исследовательские, проектно-конструкторские и опытно-конструкторские работы, в том числе проектирование комплексной механизации и автоматизации; выполняет функции генерального поставщика; организует на договорных началах производство машин и оборудования для реализации разработанных

проектов; изготавливает машины и оборудование на собственной экспериментальной базе; исследует рынок лицензий и «ноу-хау» и приобретает их; выполняет отдельные координационные функции (подготовка предложений по координации проектной и конструкторской деятельности, по специализации и кооперированию производства отдельных машин). Оно имеет право участвовать в предприятиях и обществах НРБ, ВНР и третьих стран и создавать на их территориях свои представительства, агентства, филиалы и другие подразделения. «Интрансмаш» может заниматься внешнеторговой деятельностью (в соответствии с законодательством стран местонахождения филиалов).

Местонахождение — г. София. Общество имеет два самостоятельных филиала — в г. Софии и Будапеште.

Уставный фонд образован сторонами в равных долях. Общество и его филиалы действуют на началах хозрасчета. Прибыль, образующаяся в филиалах, после отчислений (плата за основные и оборотные фонды по одинаковой ставке в обеих странах, налог в бюджет страны местонахождения — тоже по одинаковой ставке, отчисления в фонды — в соответствии с законодательством страны местонахождения и в фонды общества) распределяется между сторонами поровну.

Действует «Интрансмаш» на основе единого плана, а также планов хозяйственной деятельности филиалов. Базой для планирования служит информация о принятых к исполнению заказах и контрактах. Компетентные органы НРБ и ВНР при заключении торговых и других соглашений принимают во внимание контракты, подписанные обществом и его филиалами. Выделение фондов по планам материально-технического снабжения стран-участниц обеспечивается по заявкам предприятий-заказчиков и поставщиков, с которыми общество заключило договор на выполнение работ. Снабжение общества и его филиалов, а также продажа их продукции и услуг осуществляются по внутренним ценам стран их местонахождения.

Общество является юридическим лицом и действует в качестве международной хозяйственной организации (в соответствии с Соглашением в редакции 1973 г.). Филиалы также наделены правами юридических лиц.

Основные органы: Управляющий совет, Дирекция, Контрольный совет.

В Управляющем совете, члены которого назначаются правительствами стран, каждая сторона имеет по одному голосу, решения принимаются с обоюдного согласия обеих сторон. Управляющий совет принимает нормативные документы общества, отчеты и балансы, назначает и увольняет генерального директора и других руководящих работников общества; одобряет планы его деятельности и контролирует их выполнение; утверждает распределение прибылей и покрытие убытков, методику определения цен на продукцию, работы и услуги, выполняемые «Интрансмашем»; одобряет предложения о специализации и кооперировании производства, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ; принимает решения о покупке и продаже недвижимого имущества и лицензий, о создании и ликвидации филиалов, представительствах и других подразделений общества и т. д.

Дирекция состоит из генерального директора и его заместителя. Обязанности генерального директора и его заместителя исполняют попеременно представители НРБ и ВНР. Дирекция разрабатывает проекты годовых и перспективных планов общества, руководит работой всех оперативных органов, обеспечивает условия для выполнения принятых обязательств, контролирует выполнение решений Управляющего совета, осуществляет единую техническую, экономическую и торговую политику развития в рамках своей компетенции, внутренний контроль за работой общества.

Общество начало деятельность с мая 1965 года. За это время разработано около 4 тыс. проектов, что сыграло важную роль в повышении уровня механизации и автоматизации внутризаводского транспорта и складского хозяйства НРБ и ВНР, в освоении и развитии многих новых видов подъемно-транспортных машин и оборудования. Для внедрения своих проектов общество использует собственные экспериментальные цехи, а также привлекает ведущие болгарские и венгерские заводы, выполняя при этом функции генерального поставщика. Реализация проектов «Интрансмаша» позволяет повышать производительность труда на складских и транспортных операциях примерно на 30%. Построенные по его проектам механизированные склады высвобождают 50% рабочих, а склады с автоматизированным управлением — до 75% рабочих, занятых прежде на этих работах.

В рамках общества НРБ специализируется на проек-

тировании и выпуске пневматических транспортировочных систем, конвейеров, широколентных транспортеров для шахт и механизмов для складского хозяйства. Болгария выпускает 60% машин, используемых в проектируемых «Интрансмашем» складах, в том числе все погрузочные механизмы. В Венгрии строятся специальные краны, различное подъемное оборудование, транспортировочное оборудование для портов, высотные конвейеры и вагоноопрокидыватели.

Высокое качество выполнения заказов привлекает к «Интрансмашу» заказчиков из других стран, например, ГДР, ПНР, СССР, СФРЮ, Австрии. В частности, им заключены контракты на поставку 18 автоматизированных складов для КамАЗа. В некоторых случаях договорами предусматривается подготовка обслуживающего персонала, а также обеспечение запасными частями.

В «Интрансмаше» намечена разработка долгосрочной концепции развития транспортно-складских операций, которая будет определять дальнейшее развитие и совершенствование его проектно-конструкторской работы. За 1976—1980 годы «Интрансмаш» увеличит объем своей продукции на 40%. В 1981—1985 годах объем поставок обществом оборудования предполагается увеличить до 300 млн. рублей против 200 млн. рублей в 1976—1980 годах.

**Международная экономическая организация
в области фотохимической промышленности
«Ассофото»**

Организация учреждена в соответствии с Соглашением, заключенным 15 июня 1973 г. между правительствами СССР и ГДР. Соглашение вступило в силу со дня его подписания, срок его действия не ограничен.

Члены организации: Всесоюзное государственное хозяйственное объединение химико-фотографической промышленности «Союзхимфото» (СССР) и народное предприятие «Фильмфабрик Вольфен» — фотохимический комбинат (ГДР).

Предмет деятельности — производство фотохимических и магнитных материалов для записи информации, продукции фотохимической промышленности.

Основные задачи: рациональное использование имеющихся мощностей на основе специализации и кооперирования производства; организация совместного планирования производства, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ и капиталовложений; эффективное использование научного и проектно-конструкторского потенциала СССР и ГДР; внедрение передового опыта и прогрессивных технологических процессов на предприятиях обеих стран; содействие оптимальному использованию выделяемых членами организации капиталовложений; разработка предложений по обеспечению потребностей членов организации в сырье, промежуточных продуктах и оборудовании, рассмотрение вопросов о взаимных поставках и экспорте продукции фотохимической промышленности в третьи страны, о совместных выступлениях на рынках третьих стран при закупке и продаже сырья, промежуточных продуктов, оборудования, отдельных видов готовой продукции, лицензий и «ноу-хау»; разработка технических требований и характеристик на соответствующую продукцию; организация оперативных взаимных поставок малотоннажных партий продукции, а также оперативного обмена научно-техническими достижениями; разработка предложений по совместному созданию производственных мощностей, а также по организации сервиса; подготовка проектов единых стандартов и предложений по их внедрению.

«Ассофото» является юридическим лицом страны местонахождения. Находится на бюджетном финансировании. Стороны несут расходы на паритетных началах.

Основные органы: Совет (руководящий), Бюро (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

В Совете члены «Ассофото» представлены делегациями, каждая в составе четырех представителей. Руководители делегаций в Совете — соответственно руководители фотохимической промышленности СССР и ГДР. Решения Совета принимаются по обоюдному согласию руководителей делегаций. Очередные заседания Совета проводятся не реже двух раз в год.

Совет определяет основные направления деятельности «Ассофото», рассматривает проекты совместных планов и представляет их на рассмотрение компетентным органам стран, заслушивает информацию членов «Ассофото» о ходе выполнения совместных планов, принимает решения о специализации и кооперировании производст-

ва, разрабатывает и утверждает планы деятельности организации и проверяет ход их выполнения, решает ряд других вопросов, связанных с деятельностью организации.

Спорные вопросы решаются на заседаниях Совета на основе принципов равноправия, взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи. Вопросы, не решенные в Совете, рассматриваются и решаются министрами химической промышленности СССР и ГДР.

Бюро, находящееся в Москве, состоит из директора, его заместителя и необходимого персонала специалистов из числа граждан СССР и ГДР. Директор Бюро назначается Советом по предложению одного из членов «Ассофото», заместитель директора Бюро — по предложению другого члена организации. Директор Бюро организует его работу в соответствии с решениями Совета и рабочими планами «Ассофото», обеспечивает разработку проектов совместных планов, распоряжается имуществом «Ассофото» и выполняет другие функции.

Ревизионная комиссия образуется Советом из числа граждан СССР и ГДР на паритетных началах. Она контролирует финансовую деятельность «Ассофото» и ежегодно докладывает Совету о результатах проверки.

Национальные объединения, входящие в состав «Ассофото», производят сейчас примерно 90% фотохимической продукции социалистических стран. В связи с этим организация рационального сотрудничества играет очень большую роль в повышении эффективности производства участвующих сторон. Из года в год растут взаимные поставки фотохимической продукции: по сравнению с 1975 годом в 1980 году увеличиваются поставки из СССР в ГДР в 3,2 раза, а из ГДР в СССР — в 1,6 раза. Кроме плановых поставок для обеспечения бесперебойной работы стороны оперативно обмениваются малотоннажными партиями сырья. Организованы техническая учеба специалистов, взаимный обмен рецептурой для производства отдельных видов продукции, который позволяет экономить такое ценное сырье, как серебро.

Важный путь решения стоящих перед организацией задач — внедрение совместного планирования производства и реализации продукции, развития науки и техники, капитального строительства. Уже достигнуты некоторые результаты в этой области. Проекты совместных пятилетних планов разрабатываются на основе проектов национальных

планов с учетом необходимости внедрения специализации и кооперирования производства фотохимической промышленности. Они согласовываются на заседаниях Совета «Ассофото». Национальные разделы проектов совместных планов утверждаются в соответствии с действующим в странах порядком. После установления вышестоящими организациями СССР и ГДР основных показателей плана развития фотохимической промышленности национальные разделы совместных планов передаются членами организации в Бюро «Ассофото» для составления окончательного варианта совместного плана и контроля за его выполнением. Годовые совместные планы составляются аналогичным образом с учетом основных положений совместного пятилетнего плана.

Национальные разделы совместных планов, утвержденные компетентными органами обеих стран, подлежат включению в народнохозяйственные планы СССР и ГДР, в долгосрочные соглашения о взаимных поставках товаров между СССР и ГДР, в годовые протоколы о товарообороте. Утвержденные национальные разделы совместных планов могут быть изменены только по согласованию между компетентными органами СССР и ГДР.

Материально-техническое снабжение членов «Ассофото» осуществляется на основе действующего в каждой стране порядка. Взаимные поставки товаров фотохимической промышленности производятся в соответствии с действующими между СССР и ГДР внешнеторговыми соглашениями на основании контрактов, заключаемых между компетентными организациями СССР и ГДР.

Бюро «Ассофото» в процессе контроля за реализацией совместного плана на основе ежеквартальных отчетов сторон способствует своевременному оказанию сторонами взаимопомощи. Оперативная взаимопомощь (поставки малотоннажных партий сырья, промежуточных продуктов, оперативный обмен научно-техническими достижениями, предоставление услуг) позволяет быстрее решать вопросы, возникающие в процессе производства, более полно использовать резервы, ликвидировать временный дефицит некоторых видов сырья и полуфабрикатов. Для оказания оперативной взаимопомощи СССР и ГДР выделили каждому члену организации в качестве принадлежащих ему оборотных средств по 500 тыс. переводных рублей. Это дает возможность объединению «Союзхимфото» и предприятию «Вольфен» осуществлять

оперативные взаимные поставки через соответствующие внешнеторговые организации, не затрагивая поставок товаров фотохимической продукции, производимых по внешнеторговым соглашениям между СССР и ГДР. В случае необходимости оперативные взаимные поставки могут быть осуществлены немедленно на основании контрактов с последующим определением цен.

В настоящее время реализуются совместный план развития науки и техники в рамках «Ассофото» на 1976—1980 годы, а также совместный план производства и реализации продукции на тот же период. Предусмотренный рост производства цветной кинофотопленки, магнитных лент и фотобумаги обеспечивается в значительной степени за счет внедрения специализации и кооперирования производства.

В настоящее время в Бюро «Ассофото» разрабатывается совместный план развития науки, техники, производства и реализации продукции на 1981—1985 годы.

«Ассофото» поддерживает рабочие контакты с Постоянной комиссией СЭВ по химической промышленности.

Международное экономическое объединение по сотрудничеству в области товаров бытовой химии «Домохим»

«Домохим» создан в соответствии с Соглашением между правительствами СССР и ГДР, заключенным 18 сентября 1974 г. Срок его действия не ограничен.

Члены объединения: Всесоюзное государственное хозяйственное объединение по производству товаров бытовой химии «Союзбытхим» (СССР) и объединение народных предприятий «Лейтхеми» (ГДР)¹.

Предмет деятельности — производство товаров бытовой химии.

Основные функции: улучшение использования имеющихся производственных мощностей, координация их развития путем реконструкции и создания новых мощностей, в том числе совместными усилиями; осуществление совместного планирования научно-исследовательских, опытных и проектно-конструкторских работ, производства товаров бытовой химии, а также использования капиталовложений; организация проведения научно-ис-

следовательских, опытных и проектно-конструкторских работ (совместно или на основе разделения труда); координация разработки новых видов товаров бытовой химии высокого качества; организация оперативных взаимных поставок малотоннажных партий сырья и промежуточных продуктов, оперативного обмена научно-техническими достижениями, предоставления услуг и оказания технического содействия; организация технической взаимопомощи и оказания взаимных услуг; разработка заданий на изготовление химического и расфасовочного оборудования, обеспечение согласования технических условий машиностроительными организациями СССР и ГДР, выпускающими это оборудование, а также организация в случае необходимости изготовления головных образцов этого оборудования по совместно разработанным проектам или техническим требованиям; разработка предложений по специализации и кооперированию производства, закупке в третьих странах сырья, промежуточных продуктов, оборудования и технической документации, продаже готовой продукции в третьих странах и т. д.

Объединение является юридическим лицом страны местопребывания. Находится на бюджетном финансировании. Члены объединения несут расходы в равных долях.

Основные органы: Совет (руководящий), Бюро (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

В Совете члены «Домохима» представлены делегациями, каждая в составе четырех представителей, из которых один является руководителем делегации. Решения Совета принимаются по обоюдному согласию руководителей делегаций. В Совете определяются основные направления деятельности «Домохима»; изучаются и принимаются решения по специализации и кооперированию производства; рассматриваются проекты совместных планов, представляемые затем компетентным органам СССР и ГДР; заслушивается информация членов «Домохима» о ходе выполнения совместных планов, разрабатываются и утверждаются планы деятельности объединения и проверяется ход их выполнения.

Бюро состоит из директора, его заместителя и необходимого персонала специалистов из числа граждан СССР и ГДР. Директор Бюро назначается Советом по предложению одного из членов «Домохима», заместитель директора Бюро — по предложению другого члена

объединения. Директор организует работу Бюро в соответствии с решениями Совета и рабочими планами «Домохима», обеспечивает разработку проектов совместных планов, а также выполняет ряд других функций.

Местонахождение Бюро — г. Москва.

Важный метод деятельности объединения — совместное планирование. Совместные планы подготавливаются на основе национальных планов с учетом необходимости внедрения международной специализации и кооперирования производства. Проекты совместных планов (годовых и пятилетних) неоднократно согласовываются участниками как между собой (на заседаниях Совета), так и с компетентными органами в странах. Окончательный вариант совместного плана разрабатывается исходя из утвержденных вышестоящими организациями СССР и ГДР основных показателей плана развития производства товаров бытовой химии, а затем утверждается на Совете «Домохима». Задания национальных разделов совместных планов, утвержденные компетентными органами СССР и ГДР, подлежат включению в народнохозяйственные планы обеих стран, в долгосрочные соглашения о взаимных поставках товаров и в годовые протоколы о товарообороте между СССР и ГДР. Национальные разделы совместных планов могут быть изменены только по согласованию между компетентными органами СССР и ГДР.

Материально-техническое снабжение членов объединения ведется на основе существующего в каждой стране порядка. Взаимные поставки товаров бытовой химии производятся в соответствии с действующими между СССР и ГДР внешнеторговыми соглашениями на основании контрактов, заключаемых между компетентными организациями СССР и ГДР. Кроме того, для обеспечения оперативных взаимных поставок, обмена научно-техническими достижениями, предоставления услуг и оказания оперативной взаимопомощи СССР и ГДР выделили в распоряжение членов объединения в качестве принадлежащих им оборотных средств по 500 тыс. переводных рублей. Это дает возможность каждому члену объединения осуществлять через соответствующие внешнеторговые организации в счет выделенных ему оборотных средств поставки товаров и услуг. Причем указанные операции не затрагивают поставок товаров бытовой химии, производимых по внешнеторговым соглашениям между СССР

и ГДР. В 1977—1978 годах заключены контракты по 18 заявкам на общую сумму 365 тыс. рублей.

В области проектно-конструкторских работ совместное планирование в настоящее время сосредоточивается на создании новых технологических процессов и оборудования. Начаты и успешно проведены первые совместные работы по получению гранулированных синтетических моющих средств небашенным способом на пилотных установках ВНИИХИМпроекта и народного предприятия ГДР «ВМВ Гентин». Использование этого метода в условиях промышленного производства дает возможность значительно снизить капиталовложения и затраты энергоресурсов по сравнению с башенным способом.

В объединении проведены комплексные работы по 23 темам, что позволило уже наладить производство 47 высококачественных изделий с товарным знаком «Домохима». Предполагается проведение совместных работ для создания 35 новых высококачественных товаров бытовой химии со знаком «Домохима». Для популяризации новых видов товаров бытовой химии, разрабатываемых в СССР и ГДР, рекламы этих товаров и выявления спроса населения соответствующие организации СССР и ГДР создали первые специализированные торговые предприятия — магазин «Домохим» в Москве и магазин «Универсал» в Берлине. Предполагается создание таких магазинов в Ленинграде, Вильнюсе, Галле и Магдебурге.

Предусматривается, что важнейшим направлением сотрудничества в рамках «Домохима» на 1981—1985 годы будет углубление специализации и кооперирования производства высококачественных товаров бытовой химии. Уже согласованы взаимные поставки специализированной продукции между СССР и ГДР на сумму свыше 2 млн. рублей. В объединении ведется большая работа по расширению выпуска средств автокосметики, полирующих средств для мебели, синтетических моющих средств. Намечена разработка образцов автоматической линии по изготовлению полимерной тары, образцов точных линий и отдельных автоматов для расфасовки и упаковки химических товаров широкого потребления.

«Домохим» поддерживает рабочие контакты с отделом химической промышленности Секретариата СЭВ, а также периодически проводит деловые встречи и консультации по обмену опытом работы с представителями «Интерхима», «Интерхимволокна» и «Ассофото».

Смешанное предприятие для использования отвалов с отбросами каменного угля «Халдэкс»

Основанием для создания смешанного предприятия «Халдэкс» послужило Соглашение между правительствами ВНР и ПНР, заключенное 16 апреля 1959 г. и вступившее в силу со дня его утверждения соответствующими органами обеих стран. Во исполнение этого Соглашения уполномоченные граждане ПНР от имени и в пользу польского государственного Объединения по сбыту угля и на основе специального полномочия министра горнодобывающей промышленности ПНР, а также уполномоченные граждане ВНР от имени и в пользу венгерского государственного углепромышленного треста в г. Татабанья и на основе специального полномочия министра тяжелой промышленности ВНР заключили 25 июня 1959 г. нотариальный акт об образовании польско-венгерского акционерного общества «Халдэкс». Соглашение было дополнено в 1971 году протоколом. Устав (нотариальный договор об акционерном обществе) частично пересмотрен в 1973 году. Неотъемлемой частью Соглашения являются Принципы финансовых расчетов и Технические задания смешанного предприятия. По Соглашению «Халдэкс» именуется смешанным предприятием, по нотариальному договору — польско-венгерским акционерным обществом «Халдэкс».

Участники предприятия (акционеры) — углепромышленный трест в г. Татабанья (ВНР) и Объединение по сбыту угля (ПНР) — подчинены соответственно Министерству тяжелой промышленности ВНР и Министерству горнодобывающей промышленности ПНР*. Вопросы, выходящие за пределы полномочий участников, а также вопросы хозяйственных, производственных и инвестиционных планов решают совместно министр горнодобывающей промышленности ПНР и министр тяжелой промышленности ВНР.

Предмет деятельности — добыча каменного угля из находящихся на территории ПНР угольных отвалов, его

* Ранее именовалось Министерством горнодобывающей промышленности и энергетики ПНР.

переработка (обогащение) и сбыт, а также добыча, переработка и сбыт других полезных ископаемых (в частности, сланцев) из отвалов и связанная с этим подсобная деятельность. Предприятие наряду с производственной деятельностью осуществляет капитальное строительство и экспортно-импортные операции (через акционеров или внешнеторговые организации ПНР).

«Халдэкс» является юридическим лицом страны местонахождения, акционерным обществом польского права. Действует на началах хозрасчета. При создании общества венгерская сторона безвозмездно предоставила необходимую документацию, начальный проект, лицензию, производственный метод, рецептуру, а польская — отвалы, из которых можно извлечь, по крайней мере, 10% угля.

В акционерном капитале акционеры участвуют в равных долях, соотношение 50 : 50 сохраняется на весь срок существования общества. В прибылях и убытках акционеры также участвуют в равных долях. Первые два года общество было убыточным, потом стало регулярно приносить прибыль. Прибыль распределяется между сторонами после того, как будут произведены отчисления в фонды (резервный, премиальный, социальный и жилищный). Отчисления в фонды (кроме резервного, размер которого устанавливается Общим собранием) производятся по нормам, действующим для государственных предприятий ПНР.

Добытый уголь распределяется между сторонами поровну по цене, формирующейся на основе плановой себестоимости, включая согласованную сторонами прибыль и налог с оборота. Причем цена утверждается ежегодно по согласованию между министрами. Прибыль, получаемая ВНР, идет в основном на закупку дополнительного количества угля. Расчеты между сторонами, связанные с деятельностью «Халдэкса», ведутся в переводных рублях.

Основные органы: Общее собрание, Контрольный совет, Правление, Ревизионная комиссия.

В Общем собрании каждый акционер представлен двумя полномочными представителями. Решения принимаются на основе принципа единогласия. При наличии разногласий вопрос передается на рассмотрение двусторонней межправительственной комиссии.

В состав Контрольного совета входят 10 человек, которые избираются Общим собранием сроком на два года из числа граждан ПНР и ВНР на паритетных началах. В Совете фактически представлены оба отраслевых министерства, плановые и финансовые органы стран. Постановления Совета принимаются единогласно. Некоторые решения Общего собрания и Контрольного совета вступают в действие только при наличии предварительного согласия или после одобрения министров.

В состав Правления входят директор и его заместитель, которые назначаются Контрольным советом на двухлетний срок и обязательно имеют разное гражданство (ВНР и ПНР). Осуществление любых юридических действий Правления требует двух подписей должностных лиц с разным гражданством. Ревизионная комиссия два раза в год проводит финансовые ревизии и представляет отчеты Контрольному совету.

Местонахождение общества — г. Катовице (ПНР).

В настоящее время «Халдэкс» имеет пять и строит шестое предприятие по переработке угольных отвалов, а также имеет завод по производству легких заполнителей. Предприятия «Халдэкса» перерабатывают отвалы около 30 каменноугольных шахт силезского угольного бассейна. Ежегодно перерабатывается около 5 млн. т угольных отвалов. В последнее время стороны ежегодно получают из отвалов более чем по 0,2 млн. т каменного угля тепловорной способностью 5500 ккал/кг. За 20 лет деятельности получено почти 5,5 млн. т угля. Пустая порода (обезуглероженный сланец) используется в качестве закладки выработанных пространств шахт, а также идет на производство цемента и керамики.

Деятельность «Халдэкса» имеет большое значение для охраны окружающей среды в Силезии. Благодаря его работе большая площадь была очищена от отвалов и терриконов. Теперь на этих местах зеленеют парки, сады, скверы, возведены спортивные комплексы. Раньше выработанные лавы шахт приходилось засыпать песком, который брали в лесу. Теперь леса сохраняются, так как вместо песка для этих целей применяется пустая порода, остающаяся после переработки отвалов.

Хлопкопрядильная фабрика Заверче; совместное предприятие ПНР — ГДР («Дружба»)

Создана на основе Соглашения между правительствами ГДР и ПНР, заключенного 11 июня 1972 г. и вступившего в силу с момента подписания. Соглашение действительно в течение 25 лет и подлежит автоматической пролонгации на последующие 10 лет, если ни одна из сторон не уведомит о его расторжении за 5 лет до истечения срока действия. Стороны реализуют свои права и обязанности через Объединение народных предприятий хлопчатобумажной промышленности, находящееся в г. Карл-Маркс-Штадте (ГДР), и Объединение предприятий хлопчатобумажной промышленности в г. Лодзи (ПНР). В качестве приложения к Соглашению приняты: Устав, Принципы финансирования совместного строительства и эксплуатации, Основные технологические параметры хлопкопрядильной фабрики Заверче.

Цель деятельности предприятия — высокоэффективное производство для промышленности ПНР и ГДР хлопчатобумажной пряжи и нити высокого качества. Предмет деятельности — производство хлопчатобумажной пряжи и нити и создание для этого необходимых производственных мощностей.

Предприятие является юридическим лицом, вносимым в Регистр государственных предприятий ПНР. Польское законодательство об обществах на него не распространяется.

Основные органы: Правление (руководящий), Дирекция (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

В правление входят по четыре представителя от ГДР и ПНР. Правление решает основные вопросы деятельности предприятия (утверждение направлений развития, программы капиталовложений, плановых показателей и нормативов, пятилетних и годовых планов, отчетов, организационной структуры, принятие решений об использовании прибыли, образовании и использовании фондов совместного предприятия); контролирует финансовую и экономическую деятельность предприятия; принимает решения, обязательные для генерального директора. Решения принимаются на основе принципа единогласия.

Обе стороны имеют в Правлении по одному решающему голосу.

Текущей деятельностью предприятия руководит генеральный директор с помощью своих заместителей (первого заместителя, технического директора, производственного директора, коммерческого директора по сбыту и материальному обеспечению, главного бухгалтера).

Ревизионная комиссия образуется на паритетных началах министрами легкой промышленности ПНР и ГДР.

Отношения между предприятием и его участниками строятся на основе принципов социалистического сотрудничества. Объединение предприятий хлопчатобумажной промышленности ПНР оказывает предприятию деловую помощь, в частности помогает устранять трудности, возникающие в процессе производства, повышать квалификацию работников. Руководящие кадры и специалисты совместного предприятия участвуют в производственных совещаниях Объединения. Объединение ПНР и совместное предприятие взаимно информируют друг друга об экономических, технических и организационных новинках.

Предприятие действует на началах хозрасчета. Стороны имеют в нем равные непередаваемые доли, образуемые путем внесения каждой из них половины инвестиционных затрат и половины первоначальных оборотных средств. Через внешнеторговые организации сторон осуществляются материально-техническое снабжение и сбыт продукции (экспортно-импортные поставки), а также работы по проектированию и строительству предприятия, выполняемые организациями ГДР.

Совместное предприятие имеет следующие фонды: уставный, капитальных вложений и капитального ремонта, резервный, социальный.

Цены на продукцию совместного предприятия формируются на базе издержек производства, включая согласованную сторонами норму прибыли, и утверждаются соответствующими министерствами обеих стран. Продукция хлопкопрядильной фабрики поставляется странам поровну. Прибыль после отчисления в фонды полностью реинвестируется.

Первая очередь хлопкопрядильной фабрики «Дружба» пущена в эксплуатацию в середине 1975 года. В настоящее время на фабрике ежегодно производится 12 тыс. т хлопчатобумажной пряжи. С момента ввода в

действие предприятие выпустило свыше 50 тыс. т пряжи и нитей для нужд обеих стран.

Планы предприятия успешно выполняются. Характерно, что прядильщицы обслуживают по 1750 и даже по 2000 веретен, то есть гораздо больше, чем на других аналогичных фабриках ПНР. Потребители высоко оценивают качество пряжи, выпускаемой на данном предприятии.

В настоящее время начинается дальнейшее расширение основных производственных фондов предприятия — строительство дополнительного цеха безверетенного прядения. После расширения предприятия объем его производства возрастет на $\frac{1}{3}$.

Местонахождение предприятия — г. Заверче, Катовицкое воеводство (ПНР).

Монголо-советское совместное хозяйственное объединение* «Монголсовцветмет»

Учреждено в соответствии с Соглашением, заключенным между правительствами СССР и МНР 24 февраля 1973 г. и вступившим в силу со дня его подписания. Участники — Министерство цветной металлургии СССР и Министерство топливно-энергетической промышленности и геологии МНР.

Основная цель создания «Монголсовцветмета» — увеличение добычи в МНР и поставок в СССР плавикового шпата, рост добычи золота в МНР. Предмет деятельности — рудничная геологическая разведка, добыча и переработка (обогащение) руд плавикового шпата и золота на базе предприятия Хажуу-Улан, рудника Бэрхэ и прииска Толгойт (в дальнейшем могут быть включены другие объекты на базе месторождений плавикового шпата и золота в МНР).

Основные задачи и функции: строительство и реконструкция объектов, включая строительство и реконструкцию электростанций, водопроводов, подъездных железнодорожных и шоссежных дорог, линий электропередач и других промышленных, жилищных и культурно-бытовых объектов, необходимых для деятельности «Монголсовцветмета»; разработка предложений, касающихся проек-

* В публикациях часто именуется совместным предприятием.

тирования, строительства и эксплуатации новых объектов по добыче плавикового шпата и золота на разведанных месторождениях в других районах МНР; подготовка квалифицированных кадров рабочих и др.

«Монголсовцветмет» является юридическим лицом страны местонахождения. Действует на началах хозрасчета, объекты по добыче плавикового шпата и прииск по добыче золота состоят на внутреннем хозрасчете. В уставном фонде стороны участвуют в равных долях. Объединение функционирует на основе годовых и перспективных планов, утверждаемых Советом. Эти планы увязываются с народнохозяйственными планами стран — участниц Соглашения в объеме, необходимом для обеспечения нормальной производственно-хозяйственной деятельности.

«Монголсовцветмет» включается в систему материально-технического снабжения МНР. В необходимых случаях по плано-распределяемой продукции участники выделяют ему материально-технические ресурсы и фонды.

Расчеты за сырье, материалы, оборудование, продукцию и другие товарно-материальные ценности, закупаемые и реализуемые в МНР, осуществляются в валюте этой страны по ценам и тарифам, действующим для ее государственных предприятий и организаций. В таком же порядке производятся расчеты за услуги и работы, выполняемые предприятиями и организациями МНР для «Монголсовцветмета», а также «Монголсовцветметом» по заказам предприятий и организаций этой страны.

Экспорт продукции в СССР и импорт из СССР сырья, материалов, оборудования и других товарно-материальных ценностей, необходимых для его деятельности, производятся через соответствующие внешнеторговые организации сторон по ценам, устанавливаемым по договоренности между компетентными органами СССР и МНР и в соответствии с принципами ценообразования, действующими в торговле между странами — членами СЭВ. Расчеты за работы и услуги, выполняемые предприятиями и организациями СССР для «Монголсовцветмета», производятся в переводных рублях по ценам, устанавливаемым в соответствующих контрактах между компетентными органами СССР и МНР.

Прибыль «Монголсовцветмета», кроме той ее части, которая направляется на дальнейшее его развитие, соз-

дание фондов и другие цели, определяемые Советом, распределяется между участниками поровну. Причем распределяемая между участниками часть прибыли не подлежит налогообложению. За счет прибыли могут создаваться резервный и специальный фонды в размерах, определенных Советом «Монголсовцветмета».

Реализация продукции совместного предприятия на экспорт в СССР осуществляется в рамках советско-монгольских торговых соглашений. Закупки оборудования и материалов оно производит через внешнеторговые организации МНР на отчисления от валютной выручки, полученной в результате реализации продукции.

Основные органы: Совет (руководящий), Дирекция (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

Деятельностью «Монголсовцветмета» руководит Совет, в котором каждая страна имеет равное количество представителей. Его решения принимаются по обоюдному согласию постоянных представителей участников. Совет определяет основные направления деятельности «Монголсовцветмета»; утверждает планы его работы, а также отчеты об их выполнении, финансовые планы и отчеты, балансы, распределение прибыли, структуру, штатное расписание и распределение должностей руководящего персонала; принимает решения о порядке образования и использования фондов совместного предприятия, о создании подсобных производственных и хозяйственных подразделений и т. д.

Непосредственное руководство оперативной деятельностью совместного предприятия осуществляет генеральный директор на основе единоначалия в рамках своей компетенции. Генеральный директор имеет заместителей и подотчетен Совету. Он распоряжается всеми финансовыми средствами и имуществом совместного предприятия, представляет на утверждение Совета проекты планов и отчеты об их исполнении, заключает договоры, подписывает обязательства и т. д.

Местонахождение Дирекции «Монголсовцветмета» — г. Улан-Батор.

«Монголсовцветмет» быстро развивается. Объем выпускаемой им продукции ежегодно увеличивается примерно на 20%, при этом более 90% прироста обеспечивается за счет роста производительности труда, которая за время работы совместного предприятия выросла в 2 раза.

В настоящее время «Монголсовцветмет» дает значительную часть продукции горнорудной промышленности МНР. С начала его производственной деятельности добыча плавикового шпата увеличилась в 3 раза. К 1980 году планируется довести экспорт плавикового шпата до 500 тыс. т. Соответственно увеличатся производство металла, объемы реализации продукции и прибыль. «Монголсовцветмет» имеет свое проектно-конструкторское бюро, и его проекты успешно используются при освоении ряда новых месторождений.

Решение задач, стоящих перед «Монголсовцветметом», обеспечивается в первую очередь за счет расширения и реконструкции действующих предприятий, а также механизации производства. Раньше плавиковый шпат в МНР добывали в основном ручным способом. В настоящее время подземные горные работы механизированы на 90%, открытые — полностью. Улучшение качества продукции происходит благодаря строительству механизированных сортировочных установок. Введение в строй первых трех таких установок сразу повысило выход плавикового шпата высших сортов.

В рамках «Монголсовцветмета» в целях повышения квалификации работников действует сеть курсов, где рабочие и специалисты расширяют свои знания и технические навыки.

Советско-монгольское совместное горно-обогатительное предприятие «Эрдэнэт»

Данное совместное предприятие образовано в соответствии с Соглашением, заключенным между правительствами СССР и МНР 22 ноября 1973 г. и вступившим в силу с момента его подписания. Участниками являются Министерство цветной металлургии СССР и Министерство топливно-энергетической промышленности и геологии МНР.

Предмет деятельности совместного предприятия — строительство и эксплуатация горно-обогатительного комбината по добыче и переработке медно-молибденовых руд на базе месторождения Эрдэнэтийн-Овоо, проведение научно-исследовательских и проектно-изыскательских работ, рудничная геологическая разведка в районе

указанного месторождения, обучение кадров и т. д. В состав предприятия включаются горно-обогатительный комбинат, железная и автомобильная дороги, высоковольтная ЛЭП, жилищные и другие объекты инфраструктуры. Оно может создавать новые подсобные и хозяйственные подразделения.

Уставный фонд образован сторонами в равных долях. Капиталовложения на строительство комплекса сооружений совместного предприятия выделены правительствами СССР и МНР на паритетных началах. Монгольская сторона в счет своей доли в совместном предприятии предоставила земельные участки, на которых размещаются предприятия по добыче и переработке медно-молибденовой руды, жилищные и культурно-бытовые объекты; выделила средства на оплату рабочей силы, участвующей в строительстве объектов с монгольской стороны, а также для оплаты местных строительных материалов, транспорта и других затрат монгольской стороны, связанных с созданием объектов; предоставила денежные средства в тугриках — на образование оборотных средств предприятия и в переводных рублях — на покрытие расходов советской стороны в размере, превышающем долю последней в уставном фонде.

Советская сторона в счет своей доли участия выполнила проектно-изыскательские, строительные-монтажные работы, а также поставила оборудование.

Совместное предприятие «Эрдэнэт» строилось силами обеих сторон. Все конкретные обязательства двух сторон по проведению геологоразведочных, проектных, строительного-монтажных работ, поставкам машин, оборудования, механизмов и материалов осуществлялись на основе соглашений и контрактов, заключенных между объединением «Комплексимпорт» Государственного комитета МНР по внешнеэкономическим связям, с одной стороны, и всесоюзными объединениями «Цветметпромэкспорт», «Техностройэкспорт» и «Технопромэкспорт» Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям — с другой.

Для строительства объектов «Эрдэнэта» СССР организовал в МНР несколько крупных строительного-монтажных организаций («Медьмолибденстрой», Шахтостроительное управление «Эрдэнэтэнергострой» и «Техмонтаж»). Кроме того, к работе были привлечены уже работавшие в МНР советские организации «Минтрансстрой»,

«Дарханэлектросетьстрой» и Управление советских строительных отрядов. Проект комбината был разработан в основном советскими институтами «Гипроцветмет» и «Механобр» при участии около 40 других проектных, изыскательских и научно-исследовательских институтов.

Для строительства объектов «Эрдэнэа» монгольская сторона организовала Монгольское управление организованной рабочей силы и Дирекцию монгольских рабочих, а также привлекла к работе некоторые строительные организации и предприятия по производству строительных материалов МНР.

Совместное предприятие функционирует на принципах хозяйственного расчета. Расчеты за сырье, материалы, оборудование, продукцию и другие товарно-материальные ценности, закупаемые и реализуемые совместным предприятием «Эрдэнэт» в МНР, производятся в валюте этой страны и по ценам, действующим для ее государственных предприятий и организаций. Расчеты за услуги и работы, выполняемые предприятиями и организациями МНР для совместного предприятия, а также совместным предприятием по заказам монгольских предприятий и организаций, также осуществляются в валюте МНР по ценам и тарифам, действующим для государственных предприятий и организаций этой страны. Отпускные цены на продукцию совместного предприятия определяются компетентными органами МНР с учетом предложений участников совместного предприятия.

Экспорт продукции совместного предприятия в СССР и импорт из СССР оборудования, материалов и других товарно-материальных ценностей, необходимых для его деятельности, производятся через соответствующие внешнеторговые организации МНР и СССР в рамках советско-монгольских торговых соглашений по ценам, устанавливаемым по договоренности компетентных органов СССР и МНР и в соответствии с принципами ценообразования, действующими в торговле между странами — членами СЭВ. При этом уровень и соотношение внешнеторговых и внутренних оптовых цен на продукцию совместного предприятия должны обеспечивать его рентабельную деятельность.

Расчеты за работы и услуги, выполняемые предприятиями и организациями СССР для совместного предприятия, производятся в переводных рублях по ценам и тарифам, устанавливаемым соответствующими договора-

ми между компетентными организациями СССР и МНР.

Продукция совместного предприятия распределяется пропорционально взносам сторон в уставный фонд, причём часть продукции, приходящаяся на советскую долю уставного фонда и прибыли, поставляется в СССР на условиях советско-монгольского торгового соглашения. Кроме того, СССР имеет право преимущественной закупки продукции, приходящейся на монгольскую долю уставного фонда. Часть продукции, относящейся к монгольской доле прибыли, остается в распоряжении МНР.

Совместное предприятие может использовать отчисления от валютной выручки, получаемой в результате реализации его продукции на экспорт, на закупку оборудования, материалов, технической документации и прочие расходы за пределами МНР через монгольские внешнеторговые организации.

Прибыль совместного предприятия распределяется следующим образом: часть прибыли направляется на создание фондов (развития, резервного и специального), а также на другие цели, определяемые Советом предприятия. Оставшаяся прибыль распределяется между участниками поровну, причём эта часть прибыли не подлежит налогообложению.

Совместное предприятие действует на основе годовых и перспективных планов, которые увязываются с народнохозяйственными планами МНР и СССР в том объеме, который необходим для обеспечения его нормального функционирования. Предприятие включено в систему материально-технического снабжения МНР. По планово-распределяемой продукции оно получает необходимые материально-технические ресурсы и фонды в СССР и МНР.

Основные органы совместного предприятия: Совет (руководящий), Дирекция (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

Каждая страна имеет в Совете одинаковое количество постоянных представителей. Решения Совета принимаются по обоюдному согласию представителей двух стран. Он определяет общие направления деятельности совместного предприятия, утверждает планы его работы и отчеты об их исполнении, балансы, принимает решения о порядке образования и использования фондов предприятия, о создании подсобных производственных и хозяйственных подразделений и т. д.

Генеральный директор руководит оперативной деятельностью совместного предприятия. Генеральный директор и его первый заместитель назначаются Советом из числа граждан СССР и МНР. До сдачи в эксплуатацию первого пускового комплекса совместного предприятия генеральный директор и его аппарат координировали работу организаций, привлеченных к строительству объектов «Эрдэнэга», участвовали в разработке директивных планов и графиков капитального строительства, согласовывали технические проекты и контролировали ход строительства, принимали объекты в эксплуатацию, обеспечивали подготовку кадров. В это время аппарат генерального директора содержался за счет ассигнований, выделяемых на строительство совместного предприятия по специальной смете.

После сдачи первой очереди предприятия генеральный директор на основе единоначалия в рамках своей компетенции осуществляет непосредственное руководство оперативной деятельностью предприятия и несет ответственность за всю эту деятельность.

Местонахождение Дирекции — г. Эрдэнэт, Булганский аймак (МНР).

Первая очередь совместного предприятия была введена в эксплуатацию в конце 1978 года. По технико-экономическим показателям, степени оснащенности современным оборудованием, по уровню механизации и автоматизации добычи и переработки руды, а также по уровню производительности труда «Эрдэнэт» относится к крупнейшим предприятиям мира. Он входит в первую десятку подобных предприятий. Для добычи руды здесь используется новейшая техника. Только в первой очереди комбината установлено в открытом руднике 14 тыс. единиц оборудования, на ремонтном заводе — 25 тыс., обогатительной фабрике — 325 тыс. Предпосылки для эффективной деятельности предприятия во многом связаны и с тем, что оно расположено в непосредственной близости от уникальных месторождений меди, где сконцентрирована половина (без СССР) разведанных запасов меди в Азии. При этом содержание металла в руде: меди — 0,85%, молибдена — 0,012%. Содержание металла в производимом концентрате: меди — 35%, молибдена — 38%. После пуска в строй всего комбината совместное предприятие «Эрдэнэт» будет ежегодно добывать и перерабатывать 16 млн. т медно-молибденовой руды.

Совместная организация по координации производства, развития и сотрудничества в области изготовления электронных элементов «Интеркомпонент»

Эта совместная организация образована на основе Соглашения, заключенного 26 февраля 1973 г. между Объединением электронной промышленности «Унитра», внешнеторговым предприятием «Унитра» (ПНР), торговым предприятием по электротехническим изделиям «Электромодуль» и акционерным обществом «Тунгграм» (ВНР), являющимися участниками «Интеркомпонента».

Предмет деятельности организации — координация производства, развития и сотрудничества в области изготовления электронных элементов (полупроводниковых приборов, электронных ламп, пассивных элементов, электромеханических и микроэлектронных элементов, материалов для производства деталей микроэлектроники и техники связи, контрольных и измерительных устройств и технологического оборудования для микроэлектроники).

Основные функции: согласование ассортиментной структуры производства и политики в этой области в целях разработки предложений о специализации и кооперировании производства, а также по координации планов производства; подготовка предложений по унификации стандартов, технических условий поставок и участие в их внедрении; разработка концепций использования производственных мощностей, освоения и развития производства дефицитных материалов, производства новых изделий и применения новой техники, совместных экономических мероприятий участников; налаживание научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, закупок и использования лицензий и «ноу-хау», исследований рыночной конъюнктуры; подготовка предложений по координации внешнеторговой деятельности.

«Интеркомпонент» подобен модели международного хозяйственного товарищества; правами юридического лица не наделен.

Организация финансируется на основе годового бюджета, взносы в который производятся участниками. За счет бюджета покрываются расходы по аренде и эксплуатации помещений, на заработную плату вспомога-

тельного персонала, проведение заседаний Совета, командировки сотрудников Бюро, оплату работ, выполняемых по заказам «Интеркомпонента». Другие расходы, в частности касающиеся заработной платы сотрудников Бюро, а также проезда и содержания участников заседаний и совещаний, несут стороны, направляющие специалистов.

Основные органы «Интеркомпонента»: Совет (руководящий), Бюро (исполнительный), Ревизионная комиссия (контрольный).

В состав Совета входят по пять представителей от каждой страны, включая руководителей делегаций. Функции председателя Совета поочередно выполняют руководители делегаций. Право голоса имеет каждый представитель — член Совета. Решения считаются принятыми, если за них проголосовало не менее трех представителей от каждой стороны. Заведующий Бюро участвует в заседаниях Совета с правом совещательного голоса. Совет определяет направления работ «Интеркомпонента» и методы их реализации; утверждает планы деятельности организации, годовые бюджеты и отчеты об их исполнении и т. д.

Постоянно действующий исполнительный орган — Бюро, регламент которого утверждается Советом. В состав Бюро командированы по четыре сотрудника от каждой стороны, из числа которых Совет назначает заведующего и его заместителя. Расходы, связанные с созданием и деятельностью Бюро, участники несут совместно. Местонахождение Бюро — г. Варшава.

В начальный период своей деятельности «Интеркомпонент» поставил задачу наладить взаимную информацию о развитии и техническом уровне электронной промышленности. Отсутствие такой информации затрудняло раньше непосредственное сотрудничество в области электроники. В настоящее время это сотрудничество успешно развивается. Если в 1971—1975 годах взаимные поставки электронных элементов, электронных машин и светотехники между ВНР и ПНР составляли 5 млн. рублей, то за 1976—1980 годы они достигнут 35 млн. рублей. В 1978 году 75% товарооборота, осуществленного в рамках «Интеркомпонента», приходилось на изделия, поставляемые в рамках соглашений о специализации и кооперировании производства. Предполагается, что в 1981—1985 годах они возрастут до 80%, а общий объем взаим-

ных поставок, по предварительным данным, увеличится до 90 млн. рублей.

Советско-болгарское научно-производственное объединение «Электроинструмент»

«Электроинструмент» учрежден в соответствии с Соглашением от 25 декабря 1975 г. между Министерством строительного, дорожного и коммунального машиностроения СССР и Министерством электроники и электротехники НРБ. Соглашение вступило в силу со дня его подписания, его участниками являются хозяйственные организации СССР и НРБ (производственные объединения, предприятия, институт).

Предмет деятельности — научно-техническое и производственное сотрудничество в области ручных электроинструментов. Деятельность объединения направлена на создание и освоение производства прогрессивных конструкций электроинструментов, электродвигателей к ним и других комплектующих изделий; внедрение передовой технологии и организации производства; исключение дублирования и параллелизма в выпуске однотипных изделий и при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; разделение труда на основе рационального использования производственных мощностей, материальных и трудовых ресурсов.

Для решения этих задач «Электроинструмент» призван выполнять следующие основные функции: обеспечение выполнения взаимных согласованных поставок; организация разработки совместных прогнозов экономического и научно-технического развития; разработка предложений о покрытии дефицита, о специализации и кооперировании производства, о координации планов и совместном планировании производства, научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ, о координации капиталовложений, поставках продукции, координированных и совместных выступлениях на рынках третьих стран; организация разработки и содействие внедрению унифицированных стандартов и т. д.

Организация не является юридическим лицом. Она создана по модели международного хозяйственного товарищества. Совместное финансирование не предусмотрено. Расходы, связанные с проведением заседаний и совеща-

ний, несет сторона, на территории которой они проводятся. Расходы по командированию членов Совета, специалистов и представителей, направляемых на заседания и совещания, берет на себя командировавшая сторона.

Руководящий орган — Совет. В его состав входят руководители предприятий и организаций — участники «Электроинструмента». Все участники от одной страны имеют в Совете один решающий голос, от их общего имени голосуют руководители Совета соответственно от советской и болгарской сторон. Совет утверждает годовые и перспективные планы своей деятельности и контролирует их выполнение.

Для ведения дел «Электроинструмента» создан рабочий аппарат при Всесоюзном промышленном объединении (ВПО) «Союзстройинструмент» в Москве. В его функции входит разработка материалов и подготовка проектов решений Совета, а также сбор и изучение материалов и информации, необходимых для выполнения функций рабочего аппарата, в том числе для контроля за выполнением решений Совета. Государственное хозяйственное объединение (ГХО) «Елпром» в Софии выделило специалиста, ответственного от болгарской стороны за подготовку материалов к заседаниям Совета и осуществление связей с рабочим аппаратом.

На основе предложений участников, предварительно увязанных с народнохозяйственными планами СССР и НРБ, составляются годовые и пятилетние координационные планы работ данного объединения.

В настоящее время в «Электроинструменте» проводятся мероприятия по специализации и кооперированию производства и разделению между СССР и НРБ работ по созданию новых моделей электроинструментов и комплектующих деталей, направленные на обеспечение выпуска и внедрение в народное хозяйство дополнительного количества электроинструмента, снижение затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также на уменьшение объемов вложений на освоение серийного производства.

За 1976—1978 годы болгарская сторона провела научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по созданию и освоению производства новых типов и модификаций двигателей для электроинструментов. Создание двигателей проводилось в соответствии с техническими требованиями, разработанными советскими спе-

циалистами. В результате за 1976—1978 годы поставки электродвигателей из НРБ в СССР возросли в 1,5 раза, а в 1980 году они должны возрасти более чем в 2 раза по сравнению с 1976 годом. При этом номенклатура машин, выпускаемых в СССР на базе болгарских двигателей, увеличилась в 4 раза. Рост объема поставок электродвигателей из НРБ в СССР и расширение их номенклатуры позволили объединению «Союзстройинструмент» увеличить номенклатуру производимых ручных машин в электро- и вибробезопасном исполнении, реверсивных машин повышенной надежности с улучшенными эргономическими показателями. На базе болгарских двигателей в СССР создано и освоено серийное производство современных конструкций ряда электрических ручных машин. Сейчас ведется работа по созданию новых типов электроинструментов, для которых болгарская сторона разрабатывает документацию и начнет серийное производство новых типов и модификаций двигателей.

«Электроинструмент» проводит работы по организации совместных испытаний ряда материалов и комплектов изделий советского производства, в получении которых заинтересована НРБ, в целях замены аналогичных материалов, закупаемых в капиталистических странах.

Совет «Электроинструмента» утвердил Основные принципы и направления научно-технического и производственного сотрудничества, специализации и кооперации в области электроинструмента в 1976—1980 годах в рамках советско-болгарского научно-производственного объединения «Электроинструмент». В соответствии с этими принципами организации, подведомственные ВПО «Союзстройинструмент», проводят весь комплекс научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ по созданию различных типов комплексно виброзащищенных, отвечающих современному техническому уровню электрических ручных машин ударного, ударно-вращательного и вращательного действия на базе поставляемых из НРБ двигателей. В свою очередь, организации, подведомственные ГХО «Елпром», осуществляют весь комплекс работ по созданию ряда коллекторных однофазных двигателей с двойной изоляцией различных модификаций и исполнений, выключателей и переключателей для ручных машин. В будущем предусматривается также совместное создание машин на основе поузловой специализации и кооперирования производства.

В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА

Советско-монгольское акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога»

Советско-монгольское акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога» учреждено на основе Соглашения между правительствами СССР и МНР, заключенного 6 июня 1949 г. в Улан-Баторе и вступившего в силу со дня подписания. В 1950 и 1957 годах заключены протоколы к Соглашению. Устав общества изменялся в 1957 и 1968 годах.

Учредителями общества являются: от советской стороны — Министерство путей сообщения СССР; от монгольской стороны — Министерство транспорта МНР.

Акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога» образовано с целью постройки и эксплуатации железнодорожной линии от пограничного пункта на советско-монгольской границе в районе селения Наушки до Улан-Батора и путей от главной магистрали.

Строительство дороги началось в 1947 году, движение поездов открылось в 1949 году.

Обществу предоставлено право владеть железнодорожным подвижным составом и арендовать подвижной состав, заниматься капитальным строительством, покупкой и продажей имущества, открывать отделения, агентства, склады, организовывать торговые, клубные, медико-

санитарные, детские и другие учреждения для обслуживания рабочих и служащих дороги, а также курсы, школы и иные учебные заведения.

Общество является юридическим лицом и осуществляет свою деятельность на территории МНР в соответствии с законами этой страны. Оно пользуется теми же правами и преимуществами, которыми пользуются монгольские государственные предприятия.

Общество освобождено от уплаты налогов и сборов, относящихся к учреждению и регистрации общества и его филиалов, контор и представительств. Не подлежат также обложению никакими налогами и сборами доходы железной дороги и производимые по ней перевозки грузов, пассажиров и их багажа. Суммы, вырученные от эксплуатации железной дороги, могут быть свободно использованы обществом для любых платежей и расходов как на территории МНР, так и вне ее пределов путем свободных переводов.

Акционерный капитал общества первоначально был образован в соотношении 47 (МНР): 53 (СССР). С 1968 года доли МНР и СССР выравнены, и акционерный капитал составляет примерно 2 млрд. тугриков². Акции распределяются между сторонами поровну, по 50% каждой стороне, соответственно Министерству путей сообщения СССР и Министерству транспорта МНР, и являются именными. Передача акций другим организациям может иметь место только по соглашению между правительствами СССР и МНР.

Изменение акционерного капитала общества, определение порядка взносов в акционерный капитал, а также количества и стоимости акций могут быть произведены только в соответствии с соглашениями между правительствами СССР и МНР.

Общество может создавать резервный капитал в размерах, установленных Общим собранием акционеров.

Особенностью капитала общества является то, что часть доли МНР выражается в виде земельных участков и лесосек для обслуживания железнодорожного транспорта. При сдаче земельных участков и лесосек в аренду другим организациям взимается арендная плата, которая включается в резервный фонд.

Из прибыли общества отчисляются средства в фонд директора и другие специальные фонды в распоряжение

Управления дороги в размерах и порядке, предусмотренных законодательством МНР. Оставшаяся после отчислений в основные и резервные фонды чистая прибыль распределяется между участниками общества пропорционально внесенному каждой стороной акционерному капиталу.

В оперативном отношении общество руководствуется указаниями Министерства транспорта МНР. В плановых документах его деятельность показывается отдельной строкой, и в основу кладутся показатели, применяемые в МНР.

Органами управления общества являются: Общее собрание акционеров, Правление, Управление дороги во главе с начальником дороги.

Очередные собрания созываются Правлением ежегодно. Предусмотрена возможность созыва внеочередных собраний.

По делам, обсуждаемым и решаемым Общим собранием, решения считаются принятыми, если за них представители акционеров голосовали единогласно.

Правление избирается Общим собранием акционеров сроком на три года, состоит из трех представителей от каждой стороны. Оно собирается по мере надобности, но не реже одного раза в квартал. Решения Правления принимаются большинством голосов его членов.

Правление осуществляет общее руководство текущей деятельностью общества. Для руководства работой железной дороги Правление назначает начальника дороги и его заместителей. Начальник дороги самостоятельно руководит всей работой по эксплуатации железной дороги в пределах своей компетенции.

Продолжительность существования общества не ограничена каким-либо сроком. Общество может быть ликвидировано только по взаимному соглашению между договаривающимися сторонами.

Местонахождение общества — г. Улан-Батор.

Представители акционерного общества поддерживают контакты с органами СЭВ, в частности с Постоянной комиссией СЭВ по транспорту.

Хозяйственная организация по сотрудничеству в области портового хозяйства ПНР и ГДР «Интерпорт»

Организация учреждена на основе межправительственного Соглашения ГДР и ПНР от 28 ноября 1973 г. Начала свою деятельность с 1 января 1974 г. Члены «Интерпорта»: Объединение морских портов в г. Гдыне (ПНР) и Комбинат морского транспорта и портового хозяйства в г. Ростоке (ГДР).

Организация пользуется правами юридического лица. Местонахождение — г. Щецин (ПНР).

Деятельность организации финансируется сторонами на равнодолевой основе.

Руководящий орган — Совет, исполнительный — постоянный Секретариат. Контроль за деятельностью организации осуществляют: со стороны ПНР — министр внешней торговли и морского хозяйства, со стороны ГДР — министр транспорта.

Основной целью деятельности «Интерпорта» является повышение эффективности морского портового хозяйства, в частности: эффективное использование имеющихся перевалочных мощностей портов для ускорения обслуживания судов; координация развития морских портов с учетом их специализации по погрузке и разгрузке отдельных товаров; рационализация перевалки и сотрудничества при строительстве и реконструкции портовых сооружений и их взаимное использование; кооперирование в области технического обслуживания портового оборудования; сотрудничество в области охраны окружающей среды.

Для достижения этих целей «Интерпорт» выполняет следующие функции: совместное планирование взаимных услуг по перевалке грузов, а также капиталовложений; оперативное предоставление свободных перевалочных мощностей в периоды сильной перегрузки; согласование научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в области портового хозяйства и обмен научно-технической документацией, а также опытом в области технологии погрузочно-разгрузочных работ; согласование некоторых позиций пятилетних и перспективных планов развития портового хозяйства; совместные технико-экономические исследования в области специализации

погрузочно-разгрузочных работ; разработка совместных принципов установления тарифов; согласованное использование наличного потенциала в сфере проектирования и строительства; согласование технических параметров машин и погрузочно-разгрузочного оборудования; совместное строительство или реконструкция специализированных причалов; совместная деятельность в области охраны окружающей среды.

«Интерпорт» призван способствовать рациональному использованию мощностей трех крупных портов ГДР — Ростока, Штральзунда и Висмара и трех польских портов — Щецина, Гдыни и Гданьска.

Международный диспетчерский отдел «Интерпорта» должен обеспечивать выбор наиболее оптимальных путей грузопотоков «море — суша» и направлять суда на погрузку или выгрузку в соответствующие порты. В перспективе предусматривается согласование совместного портового строительства с целью недопущения дублирования и распыления капиталовложений. Намечается и широкое развитие специализации портов ГДР и ПНР с учетом транзитных грузопотоков из ЧССР и ВНР, не имеющих непосредственного выхода к морю. Большое внимание будет уделено и типизации портового оборудования, созданию совместного фонда запасных частей, повышению постоянной технической готовности портов.

Уже в первый год существования «Интерпорта» стали заметны результаты его деятельности. Транзит товаров ГДР через польские порты удвоился и достиг 310 тыс. т. В портах ГДР было перегружено 10 тыс. т польских грузов. По мере развертывания деятельности организации происходит значительное увеличение объемов перевалки грузов.

Целью сотрудничества в перспективе является развитие выгодного экспорта портовых услуг также путем совместного использования уже запроектированных, новых специализированных перевалочных баз. Совет «Интерпорта» определил направления этой специализации, принимая во внимание тесно взаимосвязанные потребности внешней торговли обеих стран и вопросы эффективности размещения грузов.

В Щецине начаты работы по строительству специализированной базы по перегрузке фосфорной кислоты. Кроме того, намечено осуществить строительство базы по перегрузке рыбной муки в Свиноуйсьце, а также цит-

русовых — в Ростоке. В период 1976—1980 годов должны быть сданы в эксплуатацию базы по перегрузке зерна, кормовых концентратов, фосфорсодержащего сырья и железной руды.

Советско-болгарское транспортное товарищество «Дунайтранс»

Советско-болгарское транспортное товарищество «Дунайтранс» учреждено на основе Соглашения между Министерством морского флота СССР и Министерством транспорта НРБ, подписанного 16 декабря 1976 г. Свою деятельность оно начало с 1 января 1977 г. Участниками «Дунайтранса» являются Советское Дунайское пароходство и Болгарское речное плавание.

Основные цели и задачи деятельности «Дунайтранса» — координация и оперативное руководство движением и обработкой тяги и тоннажа Советского Дунайского пароходства (СДП) и Болгарского речного плавания (БРП) при перевозках внешнеторговых грузов между дунайскими портами; осуществление мероприятий по рациональной загрузке, обработке и движению тяги и тоннажа СДП и БРП для оптимального использования на Дунае флота и портов обеих стран; проведение работы, связанной с координацией совместных действий флота.

«Дунайтранс» не является юридическим лицом и не несет материальной ответственности по обязательствам пароходств. Каждое пароходство полностью несет расходы по содержанию своих представителей, направляемых на работу в аппарат товарищества.

Руководящий орган «Дунайтранса» — Совет. Членами Совета являются начальник СДП и главный директор БРП, а также с правом совещательного голоса начальники портов Рени и Измаил и директора портов Русе и Лом. Совет собирается на свои заседания по мере необходимости, но не реже двух раз в год.

Решения принимаются Советом на его заседаниях или в рабочем порядке (без созыва заседания) путем письменного опроса Дирекцией «Дунайтранса» членов Совета. Решения Совета принимаются единогласно.

Рабочим органом товарищества служит его Дирек-

ция во главе с директором, назначаемым по решению Совета.

Дирекция «Дунайтранс» находится в г. Русе (НРБ) и имеет представительство в г. Измаиле (СССР). Дирекция координирует работу и оперативно руководит движением и обработкой буксиров и тоннажа СДП и БРП, разрабатывает мероприятия, направленные на улучшение использования мощностей буксиров, грузоподъемности барж и сокращение их простоев в портах.

В этих целях Дирекция подготавливает на базе плановых объемов перевозок экспортно-импортных грузов и флота, выделяемого пароходствами, месячный координационный график совместного движения тяги и тоннажа двух пароходств на участке между речными дунайскими портами; устанавливает задания на выделение необходимого количества тяги каждым пароходством, ведет учет отправленного груза в совместных составах или составах одной стороны, следовавших за буксирами другой стороны; ведет учет произведенной транспортной продукции обоими пароходствами; обеспечивает по просьбе одного из пароходств выделение другим пароходством буксиров или толкачей и т. д. Этот график, ежемесячно разрабатываемый Дирекцией на основе месячных объемов заявленных грузов и расчетного количества тяги и тоннажа, выделенных СДП и БРП для этих перевозок, положен в основу эксплуатационной деятельности «Дунайтранс».

Первые результаты свидетельствуют об успешном начале эксплуатационной деятельности «Дунайтранс». Совместная работа речников двух пароходств позволила сократить непроизводительные простои советского флота в портах НРБ. Более ритмично стали работать все болгарские порты. Экономический эффект от улучшения работы флота обоих пароходств за 1978 год составил 600 тыс. левов.

Достигнуто более четкое распределение тяги, улучшилась организация взаимных буксировок тоннажа по единому координационному графику. В основных советских и болгарских портах определены совместные рейдовые стоянки для флотов обоих пароходств, что позволяет сокращать простои тоннажа при формировании смешанных караванов.

Улучшилась взаимная информация по движению флота и обработке его в портах. Повысилась роль единого диспетчерского совещания «Дунайтранс», которое пре-

вратилось в оперативную форму руководства движением и обработкой флота СДП и БРП. Решения диспетчерского совещания обязательны к исполнению.

В рамках советско-болгарского товарищества принято Положение о порядке формирования (расформирования) составов «Дунайтранс» в советских и болгарских портах.

Советско-болгарское товарищество «Интерморпуть»

Данное товарищество создано на основе Соглашения между Министерством морского флота СССР и Министерством транспорта НРБ, заключенного 22 марта 1979 г. В соответствии с Соглашением оно начало свою деятельность с 15 апреля 1979 г.

Основной задачей товарищества является объединение усилий сторон в области координации навигационного обслуживания морских путей Черноморского бассейна, производства морского дноуглубления, аварийно-спасательных, буксировочных, подводно-технических и судоподъемных работ.

Члены «Интерморпути»:

— со стороны Министерства морского флота СССР — Всесоюзное объединение «Совсудподъем»; Черноморско-Азовское управление морских путей Черноморского морского пароходства; эксплуатационный отдел аварийно-спасательных, судоподъемных и подводно-технических работ Черноморского морского пароходства;

— со стороны Министерства транспорта НРБ — хозяйственное объединение «Водный транспорт»; Управление по поддержанию морских каналов и акваторий портов; хозяйственное объединение «Трансстрой».

В «Интерморпуть» могут быть приняты другие организации СССР и НРБ, занимающиеся вопросами морского дноуглубления, аварийно-спасательными, судоподъемными, подводно-техническими и буксировочными работами, имеющие право по законодательству своей страны на участие в международных хозяйственных организациях.

«Интерморпуть» не является юридическим лицом и собственной хозяйственной деятельности не ведет. Хо-

зайтвенные связи между членами товарищества осуществляются на основе контрактов.

Руководящий орган «Интерморпути» — Совет, состоящий из уполномоченных представителей всех членов товарищества. Ведение дел «Интерморпути» возлагается на Управление по поддержанию морских каналов и акваторий портов, при котором создается рабочий орган, состоящий из секретаря и двух сотрудников.

Совместное финансирование не предусмотрено. Расходы по проведению заседаний Совета несет Черноморско-Азовское управление морских путей Черноморского морского пароходства, если заседание проводится в СССР, и хозяйственное объединение «Водный транспорт» — если заседание проводится в НРБ. Расходы по содержанию участников заседаний Совета несут члены товарищества, командирующие своих представителей на эти заседания.

Контроль и наблюдение за деятельностью «Интерморпути» осуществляются Министерством морского флота СССР и Министерством транспорта НРБ.

Соглашение о создании «Интерморпути» заключено на неограниченный срок. Отказ от участия в Соглашении одной из сторон (министерства) соответственно влечет за собой выход из товарищества всех ее организаций. Соглашение является открытым для присоединения к нему сторон из других стран.

Польско-чехословацкое общество «Спедрапид»

Польско-чехословацкое общество «Спедрапид» (первоначальное название «Рapid») учреждено в 1946 году по договору между польским акционерным обществом «Хартвиг» и чехословацким экспедиторским предприятием «Метранс». В настоящее время участник от ЧССР — внешнеторговое объединение «Чехофракт». В 1949 году договор был изменен.

В 1956 году правительства двух стран подписали Протокол об урегулировании некоторых административных и финансовых вопросов деятельности «Спедрапида».

Данное общество создано для оказания экспедиторских, транспортных, таможенных и складских услуг при

транзитной перевозке экспортных и импортных товаров через польскую территорию в ЧССР и из ЧССР, а также для комиссионной продажи товаров иностранного происхождения.

«Спедрапид» является обществом с ограниченной ответственностью польского права. Оно внесено в торговый реестр и действует на основе предписаний Торгового кодекса 1934 года. В плане личного статуса «Спедрапид» подчинен польскому законодательству. Уставный капитал создан участниками в равных долях. Местонахождение общества — г. Гдыня (ПНР), его филиала — г. Щецин (ПНР).

В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Советско-болгарский научно-исследовательский и проектный институт «Интерпрограмма»

Советско-болгарский научно-исследовательский и проектный институт «Интерпрограмма» учрежден на основе Соглашения между правительствами СССР и НРБ, подписанного 20 мая 1976 г. и вступившего в силу со дня подписания.

Организациями — членами института являются Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР и научно-производственное объединение «Автоматизация» при Совете Министров НРБ.

Институт создан с целью объединения усилий советских и болгарских специалистов для ускорения разработки пакетов прикладных программ, необходимых для создаваемых в СССР и НРБ автоматизированных систем управления с применением электронных вычислительных машин серии ЕС ЭВМ и ЭВМ других типов, представляющих взаимный интерес.

В соответствии с уставными документами к основным задачам института относятся:

— выполнение научно-исследовательских и проектных работ по созданию пакетов прикладных программ;

— оказание помощи организациям СССР и НРБ при освоении разработанных пакетов прикладных программ;

— разработка рекомендаций по унификации документации, техническим условиям и методам испытаний пакетов прикладных программ;

— разработка пакетов прикладных программ по договорам с организациями третьих стран.

В апреле 1977 года на заседании Совета института были конкретизированы основные направления его деятельности, которые включают:

1. Анализ и обобщение зарубежного опыта разработки прикладного программного обеспечения.

2. Исследование перспектив развития системы пакетов прикладных программ и подготовка предложений по направлениям разработки и адаптации пакетов прикладных программ.

3. Разработка предложений по координации создания системы пакетов прикладных программ в СССР и НРБ.

4. Адаптация пакетов прикладных программ.

5. Экономический анализ пакетов прикладных программ с позиции применимости в условиях экономики НРБ и СССР.

6. Разработка модели автоматизированной системы управления промышленными предприятиями на базе пакетов прикладных программ.

7. Оказание помощи организациям СССР и НРБ при освоении разработанных и адаптированных пакетов прикладных программ.

8. Разработка рекомендаций по унификации документации, техническим условиям и методам испытаний пакетов прикладных программ.

Результаты научных исследований, уже выполненных институтом, позволяют расширить фронт работ по созданию прикладного программного обеспечения систем управления различными объектами народного хозяйства. Ориентировочное число организаций СССР и НРБ, пользующихся разработками института, может достичь 50—100.

С начала своей деятельности институт передал заинтересованным организациям НРБ и СССР для внедрения результаты разработки 15 крупных тем, которые связаны, в частности, с использованием электронно-вычислительной техники для решения таких хозяйственных задач, как оптимальное планирование производственных мощностей на предприятиях; прогнозирование потреб-

ности в готовых изделиях, запасных частях, вспомогательных материалах, покупных изделиях и деталях собственного производства; оптимальное управление материально-производственными запасами на промышленных предприятиях и т. п.

В текущем пятилетии институтом проводятся также исследования и по другим направлениям, относящимся к сфере его деятельности.

Институт является международной организацией и пользуется правами юридического лица. На территориях договаривающихся сторон он обладает правоспособностью, необходимой для осуществления возложенных на него функций.

Институт имеет право заключать договоры, приобретать, арендовать и отчуждать имущество, выступать в качестве истца и ответчика в суде и арбитраже.

Финансирование института осуществляется в соответствии с бюджетом, составленным на каждый календарный год, в валюте страны местопребывания. В бюджете могут предусматриваться средства в переводных рублях и в конвертируемой валюте. Взносы в бюджет члены института производят в равных долях. В бюджете учитываются наряду со взносами сторон доходы, получаемые институтом за оказанные услуги, а также расходы, связанные с его содержанием и выполнением им плана работ.

Необходимое оборудование, аппаратура, вычислительная техника, служебные помещения, инвентарь предоставляются болгарской стороной на правах аренды. При необходимости советская сторона может предоставлять институту на правах аренды вычислительную технику и другое оборудование, которое освобождается от таможенных сборов и ограничений при ввозе и вывозе.

Результаты научно-исследовательских, методических и проектных работ института могут безвозмездно использоваться в народном хозяйстве обеих стран.

Высшим органом, руководящим деятельностью института, является двусторонний Совет, исполнительным — Дирекция. Местонахождение института — г. София.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

- «Агромаш» 71
«Ассофото» 190
«Домохим» 194
«Дунайтранс» 221
Институт СЭВ по стандартизации 51
«Интератоминструмент» 95
«Интератомэнерго» 99
«Интерводочистка» 117
«Интеркомпонент» 211
«Интерлихтер» 141
«Интерметалл» 68
«Интерморпуть» 223
«Интернефтепродукт» 120
«Интерпорт» 219
«Интерпрограмма» 226
«Интерспутник» 148
«Интертекстильмаш» 102
«Интерхим» 75
«Интерхимволокно» 105
«Интерэлектро» 86
«Интерэлектротест» 113
«Интерэталонприбор» 109
«Интрансмаш» 187
«Медунион» 153
Международная ассоциация судовладельцев (ИНСА) 135
Международная геологическая экспедиция в Монгольской Народной Республике 90
Международная лаборатория сильных магнитных полей и низких температур 175
Международная служба по ремонту нефтеперерабатывающих установок 123
Международный банк экономического сотрудничества (МБЭС) 157
Международный инвестиционный банк (МИБ) 162
Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы (МИЭП МСС) 53
Международный математический центр имени Стефана Банаха по повышению квалификации научных кадров 178
Международный научно-исследовательский институт проблем управления 174
Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров в области электронной микроскопии 182
Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров по проблеме «Тепло- и массообмен» 180

Международный центр научной и технической информации (МЦНТИ) 170
 Межправительственная комиссия по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники (МПК по ВТ) 80
 «Монголсовцветмет» 203
 Общий парк грузовых вагонов (ОПВ) 131
 Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ) 167
 Организация сотрудничества железных дорог (ОСЖД) 127
 Организация сотрудничества подшипниковой промышленности (ОСПП) 64
 Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС) 145
 «Петробалтик» 93
 Совет совместного пользования контейнерами в международном сообщении (Совет СПК) 138
 Совет Экономической Взаимопомощи 29
 «Спедрапид» 224
 «Улан-Баторская железная дорога» 216
 «Халдэкс» 198
 Хлопкопрядильная фабрика «Дружба» 201
 Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем (ЦДУ) 59
 «Электронинструмент» 213
 «Эрдэнэт» 206

ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Черная металлургия — «Интерметалл» 68
 Цветная металлургия — «Монголсовцветмет» 203
 «Эрдэнэт» 206
 «Халдэкс» 198
 Угольная промышленность — Международная геологическая экспедиция в Монгольской Народной Республике 90
 Геологическая разведка «Петробалтик» 93
 Атомное машиностроение — «Интератомэнерго» 99
 «Интератоминструмент» 95
 Электротехника — «Интерэлектро» 86
 «Электронинструмент» 213
 Электроника — Межправительственная комиссия по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники (МПК по ВТ) 80
 «Интеркомпонент» 211
 Подшипниковая промышленность — Организация сотрудничества подшипниковой промышленности (ОСПП) 64
 «Интрансмаш» 187
 Транспортное машиностроение — «Интертекстильмаш» 102
 Текстильное машиностроение — «Агромаш» 71
 Сельскохозяйственное машиностроение — Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем (ЦДУ) 59
 Электроэнергетика — «Интерхим» 75
 «Интерхимволокно» 105
 «Ассофото» 190
 «Домохим» 194
 Химическая промышленность — «Интернефтепродукт» 120
 Нефтяная и нефтехимическая промышленность — Международная служба по ремонту нефтеперерабатывающих установок 123

Хлопкопрядение	— Хлопкопрядильная фабрика «Дружба» 201
Охрана окружающей среды	— «Интерводочистка» 117
Железнодорожный транспорт	— Общий парк грузовых вагонов (ОПВ) 131
	Организация сотрудничества железных дорог (ОСЖД) 127
	Совет совместного пользования контейнерами в международном сообщении (Совет СПК) 138
	Акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога» 216
Водный транспорт	— «Интерлихтер» 141
	Международная ассоциация судовладельцев (ИНСА) 135
	«Дунайтранс» 221
	«Интерпорт» 219
	«Интерморпуть» 223
Транспортно-экспедиционные (включая таможенные) услуги	— «Спедрапид» 224
Электрическая и почтовая связь	— Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС) 145
Космическая связь	— «Интерспутник» 148
Торговля	— «Медунион» 153
Финансы и кредит	— Международный банк экономического сотрудничества (МБЭС) 157
	Международный инвестиционный банк (МИБ) 162
Наука и научно-техническое развитие	— Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ) 167
	Международный центр научной и технической информации (МЦНТИ) 170
	«Интерэталонприбор» 109
	«Интерэлектротест» 113
	Международный научно-исследовательский институт проблем управления 174
	Международная лаборатория сильных магнитных полей и низких температур 175
	Международный математический центр имени Стефана Банаха по повышению квали-

	фикации научных кадров 178
	Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров по проблеме «Тепло- и массообмен» 180
	Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров в области электронной микроскопии 182
	Институт СЭВ по стандартизации 51
	Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы (МИЭП МСС) 53
	«Интерпрограмма» 226

Примечание. Деятельность Совета Экономической Взаимопомощи, являющегося общеэкономической организацией, распространяется на различные отрасли народного хозяйства стран-участниц.

**УКАЗАТЕЛЬ
МЕСТОНАХОЖДЕ-
НИЯ ОРГАНИЗА-
ЦИЙ И ИХ
ФИЛИАЛОВ**

НРБ

- «Интерводоочистка» — г. София
 «Интернефтепродукт» — г. София
 «Интрансмаш» — г. София
 Филиал объединения
 «Интератоминструмент» — г. Плевен
 «Дунайтранс» — г. Русе
 «Интерпрограмма» — г. София
 «Интерморпуть» — г. Варна

ВНР

- «Агромаш» — г. Будапешт
 «Интерметалл» — г. Будапешт
 «Интерлихтер» — г. Будапешт
 Отделение общества «Интрансмаш» — г. Будапешт

ГДР

- «Интерхим» — г. Галле
 Международный центр академий наук соци-
 алистических стран для повышения квалифи-
 кации научных кадров в области электронной
 микроскопии — г. Галле

МНР

- Международная геологическая экспедиция в
 МНР — г. Улан-Батор
 «Монголсовцветмет» — г. Улан-Батор
 «Эрдэнэт» — г. Эрдэнэт
 Акционерное общество «Улан-Баторская же-
 лезная дорога» — г. Улан-Батор

ПНР

- Организация сотрудничества подшипниковой
 промышленности (ОСПП) — г. Варшава
 «Интератоминструмент» — г. Варшава
 филиал — г. Зелена Гура
 отделения филиала — г. Варшава и
 г. Краков
 «Петробалтик» — г. Гданьск
 Хлопкопрядильная фабрика
 «Дружба» — г. Заверче

- «Халдэкс» — г. Катовице
 Организация сотрудничества железных дорог
 (ОСЖД) — г. Варшава
 «Спедрапид» — г. Гдыня
 «Интерпорт» — г. Щецин
 Международная ассоциация судовладельцев
 (ИНСА) — г. Гдыня
 «Интеркомпонент» — г. Варшава
 Международная лаборатория сильных магнит-
 ных полей и низких температур — г. Вроцлав
 Международный математический центр имени
 Стефана Банаха по повышению квалифика-
 ции научных кадров — г. Варшава
- СРР**
 «Интерхимволокно» — г. Бухарест
 Совет совместного пользования контейнерами
 в международном сообщении (Совет СПК) — г. Бухарест
- СССР**
 Совет Экономической Взаимопомощи (Секре-
 тариат и постоянные представительства стран
 при СЭВ) — г. Москва
 Институт СЭВ по стандартизации — г. Москва
 Международный институт экономических проблем
 мировой социалистической системы
 (МИЭП МСС) — г. Москва
 «Интерэлектро» — г. Москва
 Межправительственная комиссия по сотрудни-
 честву социалистических стран в области вы-
 числительной техники (МПК по ВТ) — г. Москва
 «Интератомэнерго» — г. Москва
 «Интертекстильмаш» — г. Москва
 Филиал объединения
 «Интератоминструмент» — г. Дубна
 «Ассофото» — г. Москва
 «Домохим» — г. Москва
 «Электроинструмент» — г. Москва
 «Интерспутник» — г. Москва
 Международный банк экономического сотруд-
 ничества (МБЭС) — г. Москва
 Международный инвестиционный банк (МИБ) — г. Москва
 Объединенный институт ядерных исследований
 (ОИЯИ) — г. Дубна
 Международный центр научной и технической
 информации (МЦНТИ) — г. Москва
 «Интерэталонприбор» — г. Москва
 Международный научно-исследовательский ин-
 ститут проблем управления — г. Москва

Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров по проблеме «Тепло- и массообмен»

— г. Минск

ЧССР

Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем стран — членов СЭВ (ЦДУ)

— г. Прага

Общий парк грузовых вагонов (ОПВ)
«Медуннион»

— г. Прага

— г. Прага

Примечание. «Интерэлектротест», Международная служба по ремонту нефтеперерабатывающих установок и Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС) постоянного местонахождения не имеют.

ПРИМЕЧАНИЯ

- ¹ Имеется в виду Комплексная программа дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ, принятая на XXV заседании Сессии Совета в 1971 году.
- ² Правда, 1979, 27 июня.
- ³ Брежнев Л. И. Мир социализма — торжество великих идей. М., 1978, с. 4—5.
- ⁴ Два десятилетия раньше образовывались на акционерной основе смешанные советско-монгольские общества (в некоторых документах они именовались смешанными акционерными обществами). Так, в 20 — начале 30-х годов действовали смешанные общества «Монголтранс», «Монголшерсть», «Промкомбинат» и «Монгсовбунер» (по оптовой торговле в МНР). Кстати, в 1949 году было учреждено еще одно такое общество — «Совмонголметалл». Одной из главных целей их образования было содействие развитию соответствующих отраслей экономики МНР, что предопределило временный характер их функционирования в качестве двусторонних. По истечении нескольких лет они перешли в собственность МНР с возмещением Советскому Союзу произведенных им вложений в капиталы обществ на согласованных правительствами обеих стран условиях.
Как известно, в первые послевоенные годы с подобными целями были созданы в Болгарии, Венгрии и Румынии акционерные общества с участием активов СССР, действовавшие как двусторонние смешанные предприятия, впоследствии также перешедшие в собственность этих стран.
- ⁵ Комплексная программа дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ. М., 1972, с. 7 (далее: Комплексная программа...).
- ⁶ В дальнейшем изложении понятие «международные экономические организации» употребляется в широком смысле, имея в виду условное отнесение к ним и научно-технических организаций. Кстати, такая условность допускается в некоторых публикациях.
- ⁷ Разграничение МЭО по разным классификационным признакам является пока предметом дискуссии среди специалистов. Авторы-составители при формировании структуры данного справочника использовали ту классификацию, которая дана в Комплексной программе и дополнена в «Единых положениях об учреждении и деятельности международных хозяйственных организаций», одобренных на 74-м заседании Исполнительного Комитета СЭВ, в сочетании с признаком отраслевой принадлежности.
- ⁸ Комплексная программа..., с. 61—67.
- ⁹ Общие вопросы пребывания отраслевых МгЭО на территории стран определяются Варшавским соглашением 1966 года о право-

вом статусе и льготах международных отраслевых организаций от 9 сентября 1966 г. Однако это соглашение имеет факультативный характер (применяется в том случае, если страны условятся об этом при создании конкретной (МгЭО), охватывает не все вопросы, которые требовали бы единого решения, и связывает не все страны — члены СЭВ: в нем не участвуют СРВ, Республика Куба, МНР и СРР. Между тем по своей природе оно должно быть универсальным для стран социалистического содружества. В органах СЭВ уже начата работа в направлении подготовки нового соглашения.

- ¹⁰ Брежнев Л. И. Мир социализма — торжество великих идей, с. 563.
- ¹¹ См. Многостороннее экономическое сотрудничество социалистических государств (Документы за 1972—1975 гг.). М., 1976, с. 99—103.
- ¹² Исключение составляет созданная на основе соглашения академий пяти стран — членов СЭВ Международная лаборатория сильных магнитных полей и низких температур, именуемая в учредительных документах международной научно-исследовательской организацией (что послужило основанием для включения ее в настоящий справочник), имеющая свой Устав и пользующаяся правами юридического лица. Кстати, авторы-составители с целью иллюстрации форм, складывающихся в рамках научно-технического сотрудничества академий наук братских стран, сочли также возможным включить в справочник сведения о трех международных центрах по повышению квалификации научных кадров, хотя в учредительных документах они международными организациями не именуются и не наделены правами юридических лиц. В связи с этим их включение в справочник можно считать условным.
- ¹³ Это линии «Варна — Ильичевск» (НРБ — СССР), «Болкуба» (НРБ — Куба), «Рига — Росток» (СССР — ГДР), «Балтамерика» (ГДР — ПНР — СССР), «Балтафрика» (ГДР — ПНР), «Юниафрика» (ГДР — ПНР — СССР), «Кубалко» (ГДР — Куба — ПНР — ЧССР), «Юниевант» (НРБ — ГДР — ПНР — СССР), «Поларктик» (ПНР — СССР).

РАЗДЕЛ I

- ¹ См. Правда, 1949, 25 янв.
- ² О десятилетии Совета Экономической Взаимопомощи (постановление XI Сессии СЭВ). — В кн.: Коммюнике о совещаниях представителей коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи и о заседаниях Сессии Совета. 1949—1978 гг. М., Секретариат СЭВ, 1979, с. 41 (далее: Коммюнике о совещаниях...).
- ³ См. Декларация Совещания представителей Коммунистических и рабочих партий социалистических стран, состоявшегося в Москве 14—16 ноября 1957 года. М., 1957, с. 11.
- ⁴ См. Ведомости Верховного Совета СССР, 1960, № 9, с. 55.
- ⁵ См. Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 1, с. 109.
- ⁶ Правда, 1979, 30 июня.
- ⁷ См. Коммюнике о XXV заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи. — В кн.: Коммюнике о совещаниях..., с. 86.
- ⁸ Народное хозяйство стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи. Статистический сборник. М., 1979, с. 15.
- ⁹ См. Правда, 1971, 30 июля.

¹⁰ См. Комплексная программа..., с. 7, 8.

¹¹ Там же, с. 9.

¹² Там же, с. 9—10.

¹³ Коммюнике о XXIX заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи. — В кн.: Коммюнике о совещаниях..., с. 109.

¹⁴ См. Коммюнике о XXX заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи. — В кн.: Коммюнике о совещаниях..., с. 115.

¹⁵ См. Правда, 1979, 30 июня.

¹⁶ См. Коммюнике о XXXII заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи. — В кн.: Коммюнике о совещаниях..., с. 132.

¹⁷ Правда, 1979, 30 июня.

РАЗДЕЛ III

- ¹ В связи с изменением в ГДР организационной структуры промышленности с 1 января 1980 г. членом «Домохима» от ГДР является народное предприятие «Комбинат Хаусхалтхеми Гентин».
- ² Первоначальный акционерный капитал общества составлял 800 млн. тугриков.

БИБЛИОГРАФИЯ

- Материалы XXIV съезда КПСС. М., 1971.
Материалы XXV съезда КПСС. М., 1976.
Брежнев Л. И. Мир социализма — торжество великих идей. М., 1978.
Приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Леонида Ильича Брежнева в связи с 30-летием Совета Экономической Взаимопомощи. М., Секретариат СЭВ, 1979.
Визит дружбы и братства. Визит в ВНР советской партийно-правительственной делегации во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР товарищем Л. И. Брежневым. 30 мая — 1 июня 1979 г. Речи, документы, материалы. М., 1979.
Встреча Л. И. Брежнева с Г. Гусаком. — Правда, 1979, 19 июля.
Встреча Л. И. Брежнева с Э. Хонеккером. — Правда, 1979, 28 июля.
Встреча Л. И. Брежнева с Н. Чаушеску. — Правда, 1979, 2 авг.
Дружеская встреча. — Правда, 1979, 5 авг.
Встреча Л. И. Брежнева с Т. Живковым. — Правда, 1979, 9 авг.
Дружеская беседа. — Правда, 1979, 12 авг.
В Центральном Комитете КПСС. — Правда, 1979, 18 авг.
- Комплексная программа дальнейшего углубления и совершенствования сотрудничества и развития социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ. М., 1972.
Основные документы Совета Экономической Взаимопомощи. Изд. 3-е, доп., т. 1. М., Секретариат СЭВ, 1976.
Основные документы Совета Экономической Взаимопомощи. Изд. 3-е, доп., т. 2. М., Секретариат СЭВ, 1977.
Коммюнике о совещаниях представителей коммунистических и рабочих партий и глав правительств стран — членов Совета Экономической Взаимопомощи и о заседаниях Сессии Совета. 1949—1978 г. М., Секретариат СЭВ, 1979.
Коммюнике о заседаниях Исполнительного Комитета Совета Экономической Взаимопомощи. М., Секретариат СЭВ, 1979.

Совет Экономической Взаимопомощи. 30 лет. М., Секретариат СЭВ, 1979.

Коммюнике о XXXIII заседании Сессии Совета Экономической Взаимопомощи (26—28 июня 1979 г.). — Правда, 1979, 30 июня.

Заявление Сессии СЭВ о тридцатилетии Совета Экономической Взаимопомощи. — Правда, 1979, 30 июня.

Единообразные положения об учреждении и деятельности международных хозяйственных организаций (приняты на 74-м заседании Исполкома СЭВ в январе 1976 г.). М., 1976.

Учредительные документы международных экономических организаций (соглашения о создании международных экономических организаций, уставы или положения).

Многостороннее экономическое сотрудничество социалистических государств (сб. док.). М., 1967.

Многостороннее экономическое сотрудничество социалистических государств (сб. док.), изд. 2-е, доп. М., 1972.

Многостороннее экономическое сотрудничество социалистических государств (Документы за 1972—1975 гг.). М., 1976.

Многостороннее сотрудничество академий наук социалистических стран. Сборник статей и документов. М., 1978.

Правовые вопросы деятельности СЭВ. М., 1977.

Антонов А. «Интерэлектро» — итоги и перспективы. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4.

Арнольд З. Международные экономические организации, созданные социалистическими странами. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1976, № 1.

Бадя Георге. Мощное развитие подшипниковой промышленности и сотрудничество СРР с другими странами — членами СЭВ в этой области. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 6.

Беличенко Альберт. Международный инвестиционный банк и социалистическая экономическая интеграция. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 1.

Беличенко А. Роль Международного инвестиционного банка в развитии экономического сотрудничества стран — членов СЭВ. — Внешняя торговля, 1978, № 7.

Беличенко Альберт. Международный инвестиционный банк на службе социалистической интеграции. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 3.

Белянов В. Эрдэнэт сегодня и завтра. — Экономическая газета, 1976, № 48.

Берест А. А. Итоги и задачи научно-производственного объединения «Интерэталонприбор». — Измерительная техника, 1979, № 1.

Боголюбов Николай. Дубна — центр международного сотрудничества ученых. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 1.

Бомбог Б. Общий парк вагонов. — Экономическая газета, 1978, № 24.

Борисов С. М. Международное валютно-финансовое сотрудничество стран социализма. — Финансы СССР, 1979, № 3.

Вебер А. Развитие сотрудничества в области малотоннажной химии — наша задача. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4.

Вебер А. Деятельность Международной отраслевой организации «Интерхим» — выражение братского сотрудничества стран — членов СЭВ и СФРЮ в области малотоннажной химической продукции. — Информационный бюллетень по химической промышленности, 1977, № 5.

Воротников Владимир. Вопросы создания и функционирования международных экономических организаций в промышленности стран — членов СЭВ. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1976, № 6.

Гаврилов Анатолий. Деятельность Международной ассоциации судовладельцев. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 1.

Градил Я. Энергетическая система «Мир». — Экономическая газета, 1979, № 29.

Гранков Л. Сотрудничество стран — членов СЭВ в судоходстве. — Информационный бюллетень Бюро координации фрахтования судов, 1979, № 1 (175).

Деятельность МБЭС в 1978 году. — Экономическая газета, 1979, № 20.

Деятельность МИБ в 1978 году. — Экономическая газета, 1979, № 21.

Дэмбэрэлдорж Сэрээтэрийн. Геологические экспедиции стран — членов СЭВ в МНР. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 3.

Жимерин Д. Плоды совместных усилий. — Экономическая газета, 1979, № 26.

Зайфрыд Мечислав. Двадцать лет сотрудничества в области транспорта. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 1.

«Интертекстильмаш»: больше хороших машин — больше хороших тканей. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 1.

Капитонов В. Международное сотрудничество в космосе. — Международная жизнь, 1977, № 4.

Каршан К. Информация о деятельности Международной организации по сотрудничеству испытательных лабораторий больших мощностей и лабораторий высоких напряжений. — Бюллетень научно-технического сотрудничества стран — членов СЭВ, 1979, № 3.

Катушев К. Совет Экономической Взаимопомощи: 30 лет. — Плановое хозяйство, 1979, № 1.

Квит В. «Агромаш» в действии. — Международный сельскохозяйственный журнал, 1979, № 1.

Кириленко А. Роль и место Института СЭВ по стандартизации в выполнении решений XXXII заседания Сессии СЭВ. — Стандарты и качество, 1979, № 1.

Коеманн Г. Содействие СССР в развитии горнодобывающей промышленности МНР. — Внешняя торговля, 1978, № 8.

Команич Дж. «Интерхимволокно» начинает свой путь. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 3.

Команич Дж. «Интерхимволокно»: итоги и перспективы сотрудничества. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 6.

Кривель А. Будни Эрдэнэга. — Правда, 1979, 9 марта.

Кривель А. Держат слово. — Правда, 1979, 6 июня.

Кривель А. Награда объединению. — Правда, 1979, 7 мая.

Крупин Юрий. «Интерспутник» расширяет свою деятельность. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 6.

Кудряшов М. СЭВ — международная экономическая организация нового типа. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 1.

Кузьма А. ОСПП за работой. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4.

Кузьмин С. Вчера, сегодня и завтра сотрудничества в области вычислительной техники. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4.

Лалаянц Аркадий. Долгосрочная целевая программа сотрудничества — основа решения топливно-энергетической проблемы в странах — членах СЭВ. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 1.

Линник А. Химия — для дома и быта. — Экономическая газета, 1979, № 17.

Любодеев В. «Интертекстильмаш» за работой. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1976, № 1.

Матевосян П. «Интерметалл» за работой. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 3.

Международный математический центр. — Польша, 1972, № 7.

Михайлов Н. Юбилей комиссии СЭВ по транспорту.— Морской флот, 1978, № 12.

Мичке Рольф. Важное звено интенсификации сотрудничества в области электроэнергетики.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 5.

Морозов В. Международные экономические организации социалистических стран. М., 1976.

Морозов В. Международные организации стран — членов СЭВ на службе интеграции.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1976, № 1.

Морозов В. Совместная организация «Интернефтепродукт».— Экономическая газета, 1978, № 28.

Морозов В. Создание нового международного хозяйственного товарищества «Интернефтепродукт».— Пресс-бюллетень Секретариата СЭВ, 1978, № 9.

Морозов В. Создание совместного хозяйственного предприятия «Интерлихтер».— Пресс-бюллетень Секретариата СЭВ, 1978, № 11.

Мутаров Т. «Интрансмаш»: сотрудничество в механизации транспортно-складских операций.— Экономическая газета, 1978, № 47.

Назаркин Константин. Международный банк экономического сотрудничества — важный орган валютной системы социалистического содружества.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 1.

Назаркин Константин. Роль МБЭС в международной социалистической валютной системе.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 3.

Нанов Димитр. Организационное становление Международного хозяйственного товарищества «Интерводочистка».— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 6.

Непорожний Петр. Развитие сотрудничества стран — членов СЭВ в области электроэнергетики.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 1.

Непорожний П. Энергетика социалистических стран.— Плановое хозяйство, 1979, № 2.

Нефедченков В. Союз фотохимиков СССР и ГДР.— Коммерческий вестник, 1977, № 13.

Никифоров Н. Сотрудничество горняков.— Экономическая газета, 1978, № 40.

Панков Б. «Интерэлектро».— Экономическая газета, 1978, № 16.

Панков Б. Сотрудничество социалистических стран в электротехнической промышленности.— Вопросы экономики, 1978, № 10.

Петухов В. Десять лет деятельности Международного общества «Агромаш».— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1976, № 1.

Пинтер Т. Энергосистема «Мир» и многостороннее сотрудничество.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 3.

Пинтер Т. Результаты и перспективы деятельности Центрального диспетчерского управления объединенными энергосистемами европейских стран — членов СЭВ.— В кн.: Энергоэнергетика европейских стран — членов СЭВ. М., 1978.

Плешаков П. «Ряд-2» — новое семейство ЭВМ.— Правда, 1979, 14 июня.

Пэлжэ Мятавын. Достижения МНР в социально-экономическом развитии и роль сотрудничества в СЭВ.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 1.

15 лет деятельности Международного банка экономического сотрудничества.— Информационный бюллетень МБЭС, 1979, № 2.

Развитие организационного механизма экономического сотрудничества стран СЭВ.— Бюллетень иностранной коммерческой информации, 1979, № 11.

Разин В. «Интерэталонприбор»: достижения и перспективы.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 2.

Раковский М. По единому плану.— Правда, 1978, 3 февр.

Романцев В. «Интерспутник» участвует в обеспечении «Олимпиады-80».— Радио и телевидение, 1979, № 1.

Славов С. «Агромаш».— Экономическая газета, 1978, № 43.

Содействие стран — членов СЭВ развитию горнодобывающей промышленности МНР.— Информационный бюллетень МБЭС, 1979, № 7.

Социалистическая экономическая интеграция. Под ред. Б. Н. Ладдыгина и Н. А. Зоговой. М., 1977.

Стаменов С. Начало практической деятельности Международного хозяйственного товарищества «Интерводочистка».— Информационный бюллетень по водному хозяйству, 1978, № 2.

Строганов О. «Интерпорт» поднимает флаг.— Известия, 1974, 2 янв.

Сумароков Л., Полушкин В. Сотрудничество социалистических стран в области информационной деятельности.— Научно-техническая информация. Сер. I, 1977, № 11—12.

Сумароков Л. Общий фонд знаний.— Правда, 1979, 29 сент.

Твардонь З. «Интератоминструмент»: некоторые итоги работы.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 2.

Твардонь З. «Интератоминструменту» — 5 лет.— Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1977, № 3.

Уткин В. Внедрение новой формы сотрудничества в области плановой деятельности — совместного планирования — в рамках Между-

народной экономической организации «Ассофото». — Информационный бюллетень по химической промышленности, 1977, № 3.

Ушаков Владимир. «Интерлихтер» — новая международная хозяйственная организация. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 3.

Фаддеев Н. В. Совет Экономической Взаимопомощи. М., 1974.

«Халдэкс» — пример плодотворного сотрудничества. — Вестник польской экономики, 1979, № 4.

Хурц Чойэнингийн. Итоги и перспективы сотрудничества в развитии минерально-сырьевой базы стран — членов СЭВ. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 1.

Хурц Ч. Открывая подземные кладовые. — Правда, 1979, 6 февр.

Хэрничек Б. Плодотворные итоги деятельности польско-венгерского горного акционерного общества «Халдэкс». — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1975, № 4.

Цэвээн Самбугийн, Кобахидзе Валериан. «Эрдэнэт» в год пуска. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1978, № 3.

Чимиддорж М. Эффективная форма сотрудничества. — Экономическая газета, 1977, № 48.

Чуканов О. СЭВ: новые рубежи социалистической экономической интеграции. — Международный ежегодник. Политика и экономика. М., 1978.

Ширяев Ю. С. Социалистическая интеграция и международное разделение труда. М., 1978.

Ширяев Юрий. Научно-исследовательская деятельность международного коллектива ученых-экономистов. — Экономическое сотрудничество стран — членов СЭВ, 1979, № 2.

Эрдэнэт: символ братской дружбы. — Правда, 1976, 17 июня.

Эрдэнэт — немеркнущий символ вечной и нерушимой монголо-советской дружбы. — Новости Монголии, 1978, 16 дек.

Пэлжээ М. Из доклада на торжественном собрании, посвященном 30-летию Совета Экономической Взаимопомощи. — Унэн, 1979, 5 мая (на монг. яз.).

Салдан Д. Эрдэнэт — новая прогрессивная форма сотрудничества. — Унэн, 1978, 16 дек. (на монг. яз.).

Димитрова Цветана. Марката «Интрансмаш». — Работническо дело, 1979, 9 март.

Захариев Емил. Эффективно развитие на транспортните системи. — Работническо дело, 1979, 5 април.

Райчев Цанко. В единна система. «Интерпрограмма» — висш этап на сътрудничеството между съветските и българските научни работници в областта на автоматизацията. — Работническо дело, 1979, 9 март.

Együttműködés az elektrotechnikában. — Figyelő, 1978, N 38.
“Agromasch” koordiniert Entwicklung und Produktion hochproduktiver. Speziallandmaschinen. — DDR Aussenwirtschaft, 1979, N 4.
“Interlighter” — Schiff auf großer Fahrt. — Die Wirtschaft, 1979, Nr 1.

Morska współpraca RWPg. — Życie gospodarcze, 1979, N 12.

5,5 mln ton węgla z odpadów. — Życie gospodarcze, 1979, N 12.

“Przyjaźń” po latach. — Życie gospodarcze, 1979, N 3.

Rowiński A. Szukając formuły integracji. — Życie gospodarcze, 1979, N 4.

Solska A. Dynamika siedemdziesiątych. — Trybuna ludu, 1978, 2 października.

Wieckowska L. Dobry start “Interportu”. — Trybuna ludu, 1975, 20 lutego.

Spoločné energetické diela. Z. Chmelnice do Československa. — Pravda, 1979, 12 aprila.

Válek V. Úspěšný příklad INTRANSMASE. — Hospodářské noviny, 1977, č. 50.

Válek V. Finančně devizové vztahy v rámci společného bulharsko-madarského podniku Intransmaš. — Finance a úvěr, 1977, roč. 27, č. 32.

СОДЕРЖАНИЕ

	МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ: ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	3
<hr/>		
РАЗДЕЛ I.	СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ	29
<hr/>		
	Цели и принципы 33 Членство 34 Функции и полномочия 35 Структура 38 Правовой статус, привилегии и иммунитеты 41 Деятельность 43 Отношения СЭВ с другими странами и международными организациями 47	
	Институт СЭВ по стандартизации	51
	Международный институт экономических проблем мировой социалистической системы (МИЭП МСС)	53
<hr/>		
РАЗДЕЛ II.	МНОГОСТОРОННИЕ ОРГАНИЗАЦИИ (ОТРАСЛЕВЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ)	57
<hr/>		
1.	В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
	Межгосударственные экономические организации	
	Центральное диспетчерское управление объединенных энергетических систем (ЦДУ)	59

Организация сотрудничества подшипниковой промышленности (ОСПП)	64
Организация по сотрудничеству в черной металлургии «Интерметалл»	68
Международное общество по машинам для овощеводства, садоводства и виноградарства «Агромаш»	71
Международная отраслевая организация по сотрудничеству в области малотоннажной химической продукции «Интерхим»	75
Межправительственная комиссия по сотрудничеству социалистических стран в области вычислительной техники (МПК по ВТ)	80
Международная организация по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в области электротехнической промышленности «Интерэлектро»	86
Международная геологическая экспедиция в Монгольской Народной Республике	90
Совместная организация по проведению геологоразведочных работ на нефть и газ на Балтийском море в пределах континентального шельфа и дна территориальных вод СССР, ГДР и ПНР «Петробалтик»	93
Международные хозяйственные объединения	
Международное хозяйственное объединение по ядерному приборостроению «Интератоминструмент»	95
Международное хозяйственное объединение по организации кооперирования производства, поставок оборудования и оказанию технического содействия в сооружении атомных электростанций «Интератомэнерго»	99
Международное хозяйственное объединение по производству технологического оборудования для текстильной промышленности «Интертекстильмаш»	102
Международное хозяйственное объединение в области химических волокон «Интерхимволокно»	105
Международные хозяйственные товарищества	
Научно-производственное объединение «Интерэталонприбор»	109

Международная организация по сотрудничеству в области испытательных лабораторий больших мощностей и высоких напряжений «Интерэлектротест»	113
Международное хозяйственное товарищество «Интерводоочистка»	117
Международное хозяйственное товарищество по сотрудничеству в области малотоннажных нефтепродуктов, присадок и катализаторов «Интернефтепродукт»	120
Международная служба по ремонту нефтеперерабатывающих установок	123
2. В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА И СВЯЗИ	
Организация сотрудничества железных дорог (ОСЖД)	127
Общий парк грузовых вагонов (ОПВ)	131
Международная ассоциация судовладельцев (ИНСА)	135
Совет совместного пользования контейнерами в международном сообщении (Совет СПК)	138
Международное хозяйственное судоходное предприятие «Интерлихтер»	141
Организация сотрудничества социалистических стран в области электрической и почтовой связи (ОСС)	145
Международная организация космической связи «Интерспутник»	148
3. В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ	
Международная организация по сотрудничеству в области поставок комплектного оборудования для медицинских объектов в третьи страны «Медунион»	153
4. ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ	
Международный банк экономического сотрудничества (МБЭС)	157
Международный инвестиционный банк (МИБ)	162
5. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	
Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ)	167

Международный центр научной и технической информации (МЦНТИ)	170
Международный научно-исследовательский институт проблем управления (МНИИПУ)	174
Международная лаборатория сильных магнитных полей и низких температур	175
Международный математический центр имени Стефана Банаха по повышению квалификации научных кадров	178
Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров по проблеме «Тепло- и массообмен»	180
Международный центр академий наук социалистических стран для повышения квалификации научных кадров в области электронной микроскопии	182
<hr/>	
РАЗДЕЛ III. ДВУСТОРОННИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	185
<hr/>	
1. В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
Совместное болгаро-венгерское общество по усовершенствованию машин и систем внутризаводского транспорта и выполнению функций генерального поставщика «Интрансмаш»	187
Международная экономическая организация в области фотохимической промышленности «Ассофото»	190
Международное экономическое объединение по сотрудничеству в области товаров бытовой химии «Домохим»	194
Смешанное предприятие для использования отходов с отбросами каменного угля «Халдэкс»	198
Хлопкопрядильная фабрика Заверче; совместное предприятие ПНР — ГДР («Дружба»)	201
Монголо-советское совместное хозяйственное объединение «Монголсовцветмет»	203
Советско-монгольское совместное горно-обогатительное предприятие «Эрдэнэт»	206
Совместная организация по координации про-	251

изводства, развития и сотрудничества в области изготовления электронных элементов «Интеркомпонент»	211
Советско-болгарское научно-производственное объединение «Электроинструмент»	213
2. В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА	
Советско-монгольское акционерное общество «Улан-Баторская железная дорога»	216
Хозяйственная организация по сотрудничеству в области портового хозяйства ПНР и ГДР «Интерпорт»	219
Советско-болгарское транспортное товарищество «Дунайтранс»	221
Советско-болгарское товарищество «Интермор-путь»	223
Польско-чехословацкое общество «Спедрапид»	224
3. В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ	
Советско-болгарский научно-исследовательский и проектный институт «Интерпрограмма»	226
* * *	
Алфавитный указатель	229
Предметный указатель	231
Указатель местонахождения организаций и их филиалов	234
Примечания	237
Библиография	240

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ
СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ

Редактор

Н. П. Огаркова

Оформление художника

В. В. Суркова

Технический редактор

Н. П. Мамаева

Корректор

Е. В. Архипова

ИБ № 514

Сдано в набор 22.10.79. Подписано в печать 26.03.80. А 00949. Формат 84×108¹/₃₂. Бумага тип. № 1. Гарнитура литературная. Печать высокая. Усл. печ. л. 13,44. Уч.-изд. л. 13,29. Тираж 10 000 экз. Заказ № 737. Цена 85 коп. Изд. № 125-Э/79.

Издательство «Международные отношения».
107053, Москва, Б-53, Садовая-Спасская, 20.

Ярославский полиграфкомбинат Союзполиграфпрома при Государственном комитете СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. 150014, Ярославль, ул. Свободы, 97.

Международные экономические и научно-технические организации стран — членов СЭВ: Справочник / Под общей ред. В. В. Воротникова и Д. А. Лебина. — М.: Междунар. отношения, 1980. — 256 с.

В справочнике содержатся основные сведения о создании, целях и задачах, функциях и структуре, а также о некоторых результатах работы действующих в настоящее время международных экономических и научно-технических организаций, образованных странами — членами СЭВ в различных отраслях экономики и областях сотрудничества на много- и двусторонней основе. Справочник составлен по состоянию на 1 ноября 1979 г.

Расчитан на широкий круг специалистов — ученых и практиков, занимающихся вопросами международного сотрудничества и социальной экономической интеграции, лекторов и пропагандистов, преподавателей и студентов высших учебных заведений.

М 11103—054
003(01)—80

БЗ—16—3—1980

0604020000

ББК 65.6
33М11

Вниманию
читателей,
интересующихся
международными
экономическими
отношениями!

В 1980 году
издательство
«Международные отношения»
выпустит в свет
следующие книги:

Ливенцев Н. Н. «Невидимый» арсенал торговой войны. 12 л. II кв.

Овинников Р. С. Уолл-стрит и внешняя политика. 15 л. I кв.

Орнатский И. А. Экономическая дипломатия. 16 л. I кв.

Субботин А. К. Мировые экономические проблемы: перспективы решения. 14 л. III кв.

*Вышеперечисленные книги
можно приобрести по мере выхода их в свет
в магазинах, распространяющих
общественно-политическую литературу.*
