

~~T A J N E~~ JAWNE

Egz. Nr ...

dn: 4.4.16 podpis: *MMZ*

Załącznik

do Porozumienia o współpracy
w zakresie opracowania, produkcji
i zastosowania środków techniki
obliczeniowej

S T A T U T

Międzyrządowej Komisji Współpracy Krajów Socjalistycznych
w zakresie techniki obliczeniowej

Zgodnie z artykułem 2 Porozumienia o współpracy w zakresie opracowania, produkcji i zastosowania środków techniki obliczeniowej z 23 grudnia 1969 r., zwanego dalej "Porozumieniem", zawartego między Rządami Ludowej Republiki Bułgarii, Węgierskiej Republiki Ludowej, Niemieckiej Republiki Demokratycznej, Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej, Związku Socjalistycznych Republik Radzieckich, Czechosłowackiej Republiki Socjalistycznej, Umawiające się Strony przyjęły następujący Statut Międzyrządowej Komisji Współpracy Krajów Socjalistycznych w zakresie techniki obliczeniowej.

§ 1

Podstawowe zadania, funkcje i uprawnienia

1. Podstawowe zadania Międzyrządowej Komisji stanowią zabezpieczenie realizacji w krajach uczestniczących w Porozumieniu jednolitej polityki technicznej w zakresie techniki obliczeniowej, zjednoczenie i koordynacja wysiłków Umawiających się Stron w celu przyspieszenia opracowania, produkcji i najbardziej efektywnego wykorzystania w gospodarce jednolitego systemu elektronicznych maszyn cyfrowych, odpowiadających przodującym osiągnięciom nauki i techniki, a przede wszystkim elektronicznych maszyn matematycznych trzeciej generacji.
2. Międzyrządowa Komisja:

- a/ opracowuje zalecenia dotyczące zagadnień kooperacji i specjalizacji w zakresie opracowania i produkcji środków techniki obliczeniowej oraz odpowiednich wyrobów elektronicznych i wyposażenia technologicznego niezbędnego dla organizacji produkcji wymienionych wyrobów;
- b/ rozpatruje i zatwierdza jednolite plany prac naukowo-badawczych i rozwojowych nad opracowaniem środków techniki obliczeniowej i systemów zarządzania i prac nad oprogramowaniem elektronicznych maszyn cyfrowych;
- c/ rozpatruje propozycje i ustala zalecenia odnośnie pozyskania w krajach trzecich wzorców techniki obliczeniowej, wyrobów techniki elektronicznej, wyposażenia technologicznego, licencji i dokumentacji technicznej, niezbędnych dla wytwarzania środków techniki obliczeniowej, opracowywanych według jednolitych planów;
- d/ rozpatruje zalecenia i podejmuje uchwały w sprawie doskonalenia form i metod współpracy gospodarczej i naukowo-technicznej w zakresie opracowania, produkcji i zastosowania środków techniki obliczeniowej;
- e/ zatwierdza budżet na utrzymanie stale działających organów Międzyrządowej Komisji i sprawozdanie z wykonania tego budżetu;
- f/ okresowo informuje o swojej działalności Komitet Wykonawczy Rady Wzajemnej Pomocy Gospodarczej;
- g/ okresowo rozpatruje informacje kierowników krajowych sekcji Międzyrządowej Komisji i jej organów o wykonaniu przyjętych postanowień i zaleceń; podejmuje inne przedsięwzięcia niezbędne dla realizacji współpracy zgodnie z Porozumieniem i niniejszym Statutem.

§ 2

Skład

1. Międzyrządowa Komisja składa się z krajowych sekcji Umawiających się Stron. Kierownik i członkowie krajowej sekcji wyznaczani są przez odpowiedni Rząd.

2. Stałym przewodniczącym Międzyrządowej Komisji jest kierownik narodowej sekcji kraju, w którym znajduje się siedziba Ośrodka Koordynacyjnego d/s techniki obliczeniowej.
3. Kierownicy krajowych sekcji informują Międzyrządową Komisję o składzie personalnym krajowych sekcji i zachodzących w nim zmianach.

§ 3

Posiedzenia Międzyrządowej Komisji

1. Międzyrządowa Komisja zbiera się w miarę potrzeby w miejscu i terminach przez nią ustalonych.
Materiały na posiedzenie Międzyrządowej Komisji kierownicy krajowych sekcji rozsyłają w zasadzie na miesiąc przed dniem posiedzenia.
Na posiedzeniu Międzyrządowej Komisji przewodniczy kierownik narodowej sekcji tego kraju, w którym odbywa się posiedzenie.
2. Każda narodowa sekcja ma na posiedzeniu Międzyrządowej Komisji jeden głos.
3. Decyzje i zalecenia Międzyrządowej Komisji zatwierdza się większością głosów krajowych sekcji, biorących udział w posiedzeniach i obowiązują one kraje, których krajowe sekcje głosowały za tymi uchwałami i zaleceniami.
Uchwały nabierają mocy z chwilą podpisania protokołu z posiedzenia przez większość kierowników krajowych sekcji, obecnych na posiedzeniu, jeśli nie przewidziano inaczej w samych uchwałach.
4. W stosunku do zagadnień nie cierpiących zwłoki kierownicy krajowych sekcji mogą podejmować decyzje w okresie między posiedzeniami Międzyrządowej Komisji, uzgodnione w trybie roboczym. Decyzje te powinny być zaakceptowane na kolejnym posiedzeniu Międzyrządowej Komisji i figurować w jej protokółach.

§ 4

Organa

1. Organami Międzyrządowej Komisji są: Ośrodek Koordynacyjny d/s techniki obliczeniowej, Rada Głównych Konstruktorów d/s środków techniki obliczeniowej i Grupa Robocza do spraw zautomatyzowanych systemów zarządzania.
2. W razie konieczności Międzyrządowa Komisja tworzy inne stałe i tymczasowe organa.

§ 5

Ośrodek Koordynacyjny d/s techniki obliczeniowej

1. Ośrodek Koordynacyjny do spraw techniki obliczeniowej jest stale działającym organem roboczym Międzyrządowej Komisji. Ośrodek Koordynacyjny składa się z dyrektora wyznaczonego przez Komisję Międzyrządową i personelu potrzebnego do wykonywania funkcji nałożonych na Ośrodek Koordynacyjny. Personel Ośrodka Koordynacyjnego kompletuje się z obywateli krajów uczestniczących w Porozumieniu zgodnie ze Statutem Ośrodka Koordynacyjnego.
2. Centrum Koordynacyjne:
 - a/ przygotowuje propozycje dotyczące kooperacji i specjalizacji w zakresie produkcji środków techniki obliczeniowej, polepszenia form i metod współpracy gospodarczej i naukowo-technicznej w wymienionej dziedzinie oraz inne propozycje dla rozpatrzenia ich przez Międzyrządową Komisję i jej organa;
 - b/ współdziała w wykonaniu uchwał, przyjętych przez Międzyrządową Komisję i jej organa;
 - c/ z polecenia Międzyrządowej Komisji zapewnia opracowanie zestawień techniczno-ekonomicznych i przeprowadza niezbędne badania w zakresie ekonomiki produkcji środków techniki obliczeniowej i ich zastosowania;

- d/ organizuje przygotowanie i pomaga w przeprowadzeniu posiedzeń Międzyrządowej Komisji oraz innych posiedzeń i narad, realizowanych zgodnie z celami i zadaniami Międzyrządowej Komisji;
 - e/ podejmuje inne przedsięwzięcia wynikające z Porozumienia, niniejszego Statutu oraz Statutu Ośrodka Koordynacyjnego zatwierdzanego przez Międzyrządową Komisję oraz z uchwał i zaleceń podejmowanych przez Międzyrządową Komisję.
3. Ośrodek Koordynacyjny posiada osobowość prawną zgodnie z ustawodawstwem kraju, w którym ma swoją siedzibę.
 4. Siedzibą Centrum Koordynacyjnego jest miasto Moskwa, ZSRR.

§ 6

Rada Głównych Konstruktorów i Grupa Robocza

1. Rada Głównych Konstruktorów i Grupa Robocza utworzone są przez Międzyrządową Komisję w celu realizacji jednolitej polityki technicznej w zakresie opracowania środków techniki obliczeniowej i systemów zarządzania.
Rada Głównych Konstruktorów i Grupa Robocza organizują swoją pracę przez odbywanie okresowych posiedzeń i narad. Terminy i miejsce odbywania posiedzeń ustalane są przez Radę Głównych Konstruktorów i Grupę Roboczą.
2. Rada Głównych Konstruktorów składa się z kierownika - Generalnego Konstruktora, zatwierdzanego przez Międzyrządową Komisję oraz członków - Głównych Konstruktorów, wyznaczanych przez Umawiające się Strony. Grupa Robocza składa się z kierownika zatwierdzanego przez Międzyrządową Komisję oraz członków wyznaczanych przez Umawiające się Strony.
3. Rada Głównych Konstruktorów:
 - a/ organizuje opracowanie jednolitych planów prac badawczych i rozwojowych nad opracowaniem środków techniki obliczeniowej oraz prac związanych z oprogramowaniem elektronicznymi maszyn cyfrowych;

- b/ przygotowuje zagadnienia techniczne związane z pozyskaniem i wykorzystaniem wzorców techniki obliczeniowej, wyrobów techniki elektronicznej, wyposażenia technologicznego, licencji i dokumentacji technicznej, niezbędnych do stworzenia środków techniki obliczeniowej opracowywanych według jednolitych planów;
 - c/ tworzy w przypadku potrzeby grupy ekspertów w celu omówienia poszczególnych zagadnień technicznych oraz grupy robocze do odbioru prac wykonanych według jednolitych planów;
 - d/ podejmuje inne przedsięwzięcia, wynikające z Porozumienia, niniejszego Statutu i zatwierdzanego przez Międzyrządową Komisję Statutu Rady Głównych Konstruktorów oraz z uchwał i zaleceń podejmowanych przez Międzyrządową Komisję.
4. Grupa Robocza zapewnia opracowanie koordynacyjnych planów prac w zakresie stworzenia zautomatyzowanych systemów zarządzania i opracowuje materiały metodyczne dotyczące zastosowań tych systemów zarządzania w gospodarce Umawiających się Stron.

§ 7

Ułatwienia

Międzyrządowa Komisja, przedstawiciele krajów uczestniczących w Międzyrządowej Komisji i jej organach, a także pracownicy Ośrodka Koordynacyjnego korzystają z odpowiednich ułatwień, przewidzianych w Porozumieniu o statusie prawnym i ułatwieniach międzynarodowych branżowych organizacji współpracy gospodarczej, podpisanym w Warszawie 9 września 1966 r.

§ 8

Języki

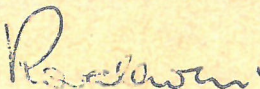
Oficjalnymi językami Międzyrządowej Komisji i jej organów są języki Umawiających się Stron. Językiem roboczym Międzyrządowej Komisji i jej organów jest język rosyjski.

§ 9

Tryb zmiany Statutu

Każda Umawiająca się Strona może wystąpić z propozycją wprowadzenia zmiany niniejszego Statutu. Zmiany Statutu dokonuje się za zgodą Umawiających się Stron i uważa się ją za obowiązującą dla uczestników, którzy podpisali odpowiedni dokument o zmianie Statutu.

Za zgodność z uwierzytelnioną kopią



W. Kowalewski

9.02.70

Odbito dodatkowo 50 egz.
z numeru maszynowego 072-h
nr ks. 094
M. zam. 214 TPF 20k1. 50 egz.