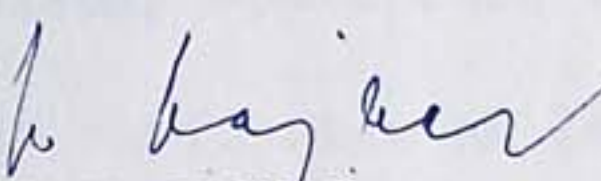


Schvaluji


:

Schvaluji

:


VRATISLAV VAJNAR

Ministr vnitra
Československé socialistické
republiky


JOSE ABRANTES FERNANDEZ

Ministr vnitra
Kubánské republiky

PLÁN SPOLUPRÁCE

technické správy federálního ministerstva vnitra Československé socialistické republiky a technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky na léta 1988 - 1989, uzavřený při jednání náčelníků technických správ ministerstev vnitra Československé socialistické republiky a Kubánské republiky v Havaně ve dnech 25. února - 4. března 1988.

Technická správa federálního ministerstva vnitra Československé socialistické republiky a technická správa ministerstva vnitra Kubánské republiky /dále jen strany/ se v souladu s Protokolem o spolupráci mezi technickou správou federálního ministerstva vnitra Československé socialistické republiky a technickou správou ministerstva vnitra Kubánské republiky ze dne 21. května 1982 dohodly takto :

Obě strany v zájmu dalšího rozvoje spolupráce v zájmových oblastech výzkumu, vývoje a výroby operativně - technických prostředků a v souladu s články 1 a 2 citovaného Protokolu stanovily tématické úkoly a vzájemné závazky, které jsou obsaženy v příloze a jsou nedílnou součástí tohoto plánu spolupráce.

Předmětem jednání bylo posouzení následujících otázek :

1. Výsledky spolupráce v letech 1986 - 1987
2. Plán spolupráce na léta 1988 - 1989
3. Metody řízení a organizace práce, perspektivy spolupráce technického rozvoje

Delegace technické správy federálního ministerstva vnitra ČSSR byla seznámena s výsledky práce technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky a navštívila pracoviště technických a operativních služeb ministerstva vnitra Kubánské republiky.

Obě strany konstatovaly, že vzájemné závazky obsažené v plánu spolupráce na léta 1986 - 1987 byly splněny, a že v tomto období se prohloubila spolupráce ku prospěchu obou stran.

Základem spolupráce byly tyto formy činnosti :

- výměna informací a zkušeností při schůzkách specialistů
- vzájemná výměna operativně technických prostředků
- vzájemná výměna informací o metodách a prostředcích, používaných nepřítelem.
- vzájemné dodávky speciální techniky a materiálů

Obě strany konstatovaly, že uvedené formy spolupráce se plně osvědčily a budou používány i nadále.

Obě strany doporučují, aby příští jednání na úrovni náčelníků technické správy federálního ministerstva vnitra Československé socialistické republiky a technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky bylo uskutečněno v Praze, v prvním pololetí roku 1990.

Tento Plán spolupráce vstupuje v platnost dnem podpisu náčelníky uvedených správ a podléhá schválení ministrem vnitra Československé socialistické republiky a ministrem vnitra Kubánské republiky.

Dáno v Havaně dne 4. března 1988 ve dvou vyhotoveních, každé z nich v jazyce českém a španělském, přičemž obě znění mají stejnou platnost.

Náčelník technické správy
federálního ministerstva
vnitra Československé so -
cialistické republiky

Plukovník Ing.
Vratislav Podzemský

Náčelník technické správy
ministerstva vnitra
Kubánské republiky

Podplukovník Ing.
Osmel Fuentes Lavín

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK
Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. 419/2005 Sb.

TÉMATICKÉ ÚKOLY

a vzájemné závazky technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky
a technické správy federálního ministerstva vnitra Československé socialistické republiky na léta 1988 - 1989

ZÁJMOVÉ OBORY

- I. ELEKTRONIKA
- II. OPTIKA A PŘESNÁ MECHANIKA
- III. SPECIÁLNÍ CHEMIE A FYZIKA
- IV. DOKUMENTNÍ TECHNIKA

I. ELEKTRONIKA

Témata Technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky.

- 1.1.1 Systém 700 Mikrovlnné čidlo pro použití v místnostech
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.1.2 Systém 758 Pasivní infračervené čidlo pro použití v místnostech
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.1.3 Systém 86 Mikrofonní odposlech s přenosem informace po elektrorozvodné síti
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.1.4 Systém 66 Mikrofonní odposlech s přenosem informace po telefonní lince
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.1.5 Systém 941 Automatizovaný systém kontroly telefonních linek proti odposlechu
Závazek : předání informace o stavu prací
Předání technického popisu
Termín : II/1989
- 1.1.6 Systém 810 Zařízení pro volbu mikrofونů pro bytový odposlech
Závazek : předání technického popisu
Termín : I/1989
- 1.1.7 Systém 260 Předzesilovač s elektrifonovým mikrofونem
Závazek : předání technického popisu a vzorku
Termín :
- 1.1.8 Systém 14 Centralizovaný systém pro přístroje SADA /pro kontrolu radiového provozu/
Závazek : předvedení vzorku zařízení
Termín : 1988
- 1.1.9 Systém 73 Komunikační vysílač s proměnnou frekvencí
Závazek : předvedení vzorku zařízení
Termín : 1988

- 1.1.10 Systém 53 Zabezpečovací ústředna
Závazek: předvedení vzorku zařízení
Termín : 1988
- 1.1.11 Systém 148-II Odposlechový přijímač v pásmu 360 MHz
Závazek : předání technického popisu
Termín : I/1989
- 1.1.12 Systém 496 Vysílač pro mikrofonní odposlech
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988
Předání technického popisu a vzorku
Termín : I/1989
- 1.1.13 Systém 733 Přenosný detektor radiosignálů
Závazek : předání informací o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.1.14 Systém 54 Odposlechový vysílač
Závazek : předání technického popisu
Termín : II/1989
- 1.1.15 Systém 931 Digitální maskovač hovorového signálu
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
Předání technického popisu
Termín : III/1989

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK
Zrušen stupeň utajení (svazku) dne

Témata Technické správy ministerstva vnitra Československé socialistické republiky.

- 1.2.1 LEOPARD Systém bytového odposlechu v pásmu VKV
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1988
Předvedení vzorku
Termín : 1989
- 1.2.2 POPRAD Systém bytového odposlechu s dálkovým ovládním
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1988
- 1.2.3 ASTAT Bytový odposlech s využitím spojení optickým vláknem a infračerveným paprskem
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.4 GITA II
GITA III VKV odposlechové prostředky s dálkovým ovládním
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : I/1988
Předání informace o stavu prací a předvedení vzorku
Termín : II/1988
- 1.2.5 BANTAM VKV monitorovací systém radiopřijímače s přechodem na linkovou centralizaci
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.6 ZÁŘE Rozpracování problematiky parazitního elektromagnetického vyzařování /EMI/
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.7 ŠKEBLE Centralizované pracoviště pro kontrolu až 10-ti akcí bytového odposlechu
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : II/1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89

- 1.2.8 MUFLON Pracoviště pro kontrolu všech současně nasazených akcí bytového odposlechu
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : II/1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.9 PANDA Zařízení pro kontrolu vysílače bytového odposlechu
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.10 LIPNO Ovládací pracoviště pro 1 akci bytového odposlechu
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : II/1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.11 JANKOV Přenosné ovládací pracoviště pro 1 akci bytového odposlechu s bateriovým napájením
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.12 CIFRA Vývoj metod analýzy paměťových médií používaných v agenturní činnosti nepřítel
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.13 ZOBOR Zařízení pro kontrolu a automatický záznam provozu na připojených linkách
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 1.2.14 REPORT Zabezpečovací ústředna
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předvedení funkčního vzorku
Termín : 1989

1.2.15 SOJKA

Přístroj pro indikaci pracujících nahrávačů

Závazek : předání takticko-technických podmínek

Termín : 1988

Předání informace o stavu prací a předvedení vzorku

Termín : 1989

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK
Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. č. 112/2005 Sb.

1.3 TÉMATATA SPOLEČNÁ

- 1.3.1 Netradiční metody a principy přenosu hovorového signálu
- 1.3.2 Možnosti postihu a ochrany proti parazitnímu elektromagnetickému vyzařování výpočetní techniky a operativně-technických prostředků
- 1.3.3 Kontrola mezinárodních telefonních linek
- 1.3.4 Obrana proti odposlechu
- 1.3.5 Využití nových poznatků z oblasti optoelektroniky v bezpečnostní praxi
- 1.3.6 Perspektivy zvyšování srozumitelnosti při vytěžování magnetických záznamů
- 1.3.7 Systémové zabezpečování spolehlivosti operativně-technických prostředků
- 1.3.8 Montážní technologie a materiály pro vývoj a výrobu operativní techniky
- 1.3.9 Možnosti zneužití mikropočítačů a paměťových médií v agenturní činnosti nepřítelů
- 1.3.10 Vývoj speciálních antén pro odposlechové prostředky
- 1.3.11 Vývoj detektorů pro indikaci nahrávačů a odposlechových prostředků
- 1.3.12 Vývoj programů pro automatizaci konstrukčních prací a návrhy tištěných spojů
- 1.3.13 Zařízení pro mikrofonní odposlech s přenosem informace po elektrorozvodné síti
- 1.3.14 Vývoj hybridních integrovaných obvodů
- 1.3.15 Materiály určené pro ochranu tištěných spojů
- 1.3.16 Materiály pro pouzdření speciální techniky
- 1.3.17 Metody použití fotocitlivých pryskyřic při výrobě tištěných spojů a integrovaných obvodů

Závazek k bodům 1.3.1 až 1.3.17 :

Výměna informací a zkušeností

Termín : 1988 - 89

1.3.18 Vzájemná výměna software IBM - PC pro řešení elektronických úloh

Termín : 1988 - 89

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK

Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. č. 412/2005 Sb.

II. OPTIKA A PŘESNÁ MECHANIKA

Témata Technické správy ministerstva vnitra Kubánské republiky.

- 2.1.1 Systém 95 Přenos TV obrazu infračerveným svazkem
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1989
Předání informace o stavu prací
Termín : 1989
- 2.1.2 Systém 48
 YAG Systém přenosu videosignálu laserem
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.1.3 Systém 919 Zařízení pro přenos videosignálu na krátkou vzdálenost
 /50 m/ IR laserem
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.1.4 Systém 15-M Systém odposlechu infračerveným svazkem
Závazek : předání technické dokumentace
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988
- 2.1.5 RESDIMAG II Digitální restituční obrazové informace
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.1.6 PERFILES Automatický systém rozlišování profilů klíčů
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.1.7 MEJODIMAG I Digitální restituční podexponovaných snímků
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.1.8 FLSA Poloautomatická klasifikace rukopisu
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89

2.2 Témata Technické správy ministerstva vnitra Československé socialistické republiky.

- 2.2.1 CHLOR Systém mikrofonního odposlechu infračerveným svazkem
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1988
Předání vzorku
Termín : 1989
- 2.2.2 FLUOR Optoelektronický mikrofon
Závazek : předání technické dokumentace
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1989
- 2.2.3 ANNA Odlévací přenosná souprava pro zhotovování klíčů
Závazek : předání technického popisu
Termín : 1988
Předání vzorku
Termín : 1989
- 2.2.4 KAKTUS Mechanický prostředek ke zjištění kódu cylindrického klíče
Závazek : předání technického popisu a vzorku
Termín : 1989
- 2.2.5 KROKUS Elektronický prostředek ke zjištění kódu cylindrického klíče
Závazek : předání informace o stavu prací
Termín : 1988 - 89
- 2.2.6 KOMPARATOR Zařízení pro porovnání daktyloskopických otisků
Závazek : předvedení vzorku
Termín : 1989
- 2.2.7 MECHAN Zařízení pro měření, kontrolu a reprodukci mechanoskopických stop
Závazek : předání takticko-technických podmínek
Termín : 1988
Předání informace o stavu prací
Termín : 1988

2.2.8 SMRK

TV přenos po optickém vlákně

Závazek : předání technického popisu

Termín : 1988

2.2.9 DETEKTOR

TV zabezpečovací systém

Závazek : předání technického popisu

Termín : 1988

Předání vzorku

Termín : 1989

ARCHIV

Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. č. 412/2005 Sb.

2.3 ZÁMKOVÁ TECHNIKA

Témata společná .

2.3.1 Metody a prostředky pro zhotovení plochých klíčů různých profilů

2.3.2 Aplikace mikropočítačů v zámkové technice

2.3.3 Metody překonávání zámků vysoké spolehlivosti

Závazek k bodům 2.3.1 až 2.3.3 :

Vzájemná výměna informací a zkušeností

Termín : 1988 - 89

ARCHIV

Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1.1.2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. č. 412/2005 Sb.

BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK

III. SPECIÁLNÍ CHEMIE A FYZIKA

Témata společná :

- 3.1 Taktika a technika tajnopisného spojení nepřítele
- 3.2 Fyzikální a chemické metody odhalování tajnopisného spojení a postihu tajnopisných prostředků nepřítele
- 3.3 Využití instrumentální analýzy k identifikaci tajnopisných prostředků nepřítele a expertizní činnosti
- 3.4 Metody reparace dokumentů, poškozených v systému prověrky korespondence
- 3.5 Využití nástrahových a zajišťovacích prostředků v operativní praxi
- 3.6 Metody přípravy karbonů
- 3.7 Vývoj radioaktivních nástrah a jejich použití, včetně přenosného zařízení pro jejich detekci

Závazky k bodům 3.1 - 3.7

Vzájemná výměna informací a zkušeností

Termín : 1988 - 89

- 3.8 Poskytnutí pomoci při expertize závažných a komplikovaných vzorků

Závazek : podle potřeby

Termín : 1988 - 89

- 3.9 HYMNUS Klasifikační systém rukopisu v celostátním systému prověrky korespondence

Závazek : předání informace o stavu prací

Termín : 1989

- 3.10 MÁNES Zvyšování kvality obrazové informace pomocí číslicových metod zpracování se zaměřením na zvyšování kvality operativní fotografie

Závazek : předání informací o vyvinutých metodách a výpočetních programech

Termín : 1988 - 89

- 3.11 Skupinové a individuální identifikace písma psacích strojů zahraniční výroby včetně elektronických psacích strojů s pamětí

- 3.12 Expertizy rukopisů, falešných dokumentů, daktyloskopické, jazykové a portrétní
- 3.13 Evidence ručního a strojového písma, daktyloskopických stop a jazykových zvláštností
- 3.14 Použití polymerových materiálů pro výrobu lepidel
- 3.15 Aplikace televizní techniky pro rozlišení barevných odstínů při zkoumání dokumentů a vyvolaných tajnopisů
- 3.16 Laboratorní příprava speciálních filmů různých charakteristik
- 3.17 Použití fotocitlivých nestříbrných materiálů pro vyvolání tajnopisů
- 3.18 Použití ultrafialového a infračerveného spektra při zjišťování tajnopisů
- 3.19 Použití laseru a dalších zdrojů pro vybuzení sekundárního záření tajnopisných látek
- 3.20 Příprava fotocitlivých materiálů s vysokou citlivostí a rozlišovací schopností
- 3.21 Aplikace přístroje NYOM pro otiskování tajnopisu na speciální fólii
- 3.22 Aplikace fotografických postupů při odhalování tajnopisů
- 3.23 Aplikace různých fólií pro otiskování karbonů za využití přístrojů NYOM
- 3.24 Vývoj metod pro získání daktyloskopických stop bez poškození dokumentů

Závazek k bodům 3.11 až 3.24

Vzájemná výměna informací a zkušeností

Termín : 1988 - 89

IV. DOKUMENTNÍ TECHNIKA

Témata společná

- 4.1.1 Fyzikální, chemické a polygrafické metody analýzy dokumentů
- 4.1.2 Metody odhalování systémů ochranných prostředků v zahraničních dokumentech
- 4.1.3 Technologické postupy při výrobě dokumentů /tiskové barvy, papír, obalové materiály/
- 4.1.4 Výroba dokumentů z plastických hmot
- 4.1.5 Nové způsoby zajištění dokumentů
- 4.1.6 Přístrojové a strojní vybavení, používané na úseku dokumentní techniky

Závazek k bodům 4.1.1 až 4.1.6

Vzájemná výměna zkušeností a informací

Termín : 1988 - 89

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK

Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 1 zák. č. 412/2005 Sb.

4.2 Téma Technické správy ministerstva vnitra Československé socialistické republiky

4.2.1 Výroba zajišťovací fólie na bázi balotiny

Závazek : předání informace o stavu prací

Termín : 1988

ARCHIV BEZPEČNOSTNÍCH SLOŽEK

Zrušen stupeň utajení (svazku) dnem 1. 1. 2008 podle ustanovení § 157 odst. 3 zák. č. 412/2005 Sb.