

VÝROČNÁ SPRÁVA

za rok 2007

Správu predkladá : Ing. Jozef Obernauer
riaditeľ

Bratislava február 2008

O B S A H

- 1 IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE SNAS**
- 2 PRÁVNE POSTAVENIE A POSLANIE SNAS**
 - 2.1 Právne postavenie SNAS
 - 2.2 Poslanie SNAS
- 3 HLAVNÉ ÚLOHY SNAS V ROKU 2007**
 - 3.1 Hlavné úlohy SNAS
 - 3.2 Plnenie hlavných úloh SNAS v roku 2007
- 4 VÝKONY AKREDITAČNÝCH SLUŽIEB V ROKU 2007**
 - 4.1 Akreditácia laboratórií
 - 4.2 Akreditácia certifikačných orgánov
 - 4.3 Akreditácia inšpekčných orgánov
 - 4.4 Akreditácia overovateľov a atestátorov
- 5 INŠPEKCIE A OVEROVANIE DODRŽIAVANIA ZÁSAD SLP**
- 6 DOHLEDY NAD AKREDITOVANÝMI SUBJEKTMI A NAD TESTOVACÍMI PRACOVISKAMI UPLATŇUJÚCIMI ZÁSADY SLP**
- 7 ÚČASŤ NA MEDZINÁRODNÝCH LABORATÓRNYCH POROVNÁVANIACH (ILC) A NA SKÚŠKACH SPÔSOBILOSTI (PT)**
- 8 OSVEDČENIA O AKREDITÁCII SNAS A O DODRŽIAVANÍ ZÁSAD SLP UDELENÉ, POZASTAVENÉ, ZRUŠENÉ A OBNOVENÉ V ROKU 2007**
- 9 PRIJATÉ ŽIADOSTI O AKREDITÁCIU A O UDELENIE OSVEDČENIA O DODRŽIAVANÍ ZÁSAD SLP**
- 10 MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA SNAS**
 - 10.1 Súčasná pozícia SNAS v medzinárodnom kontexte a jeho medzinárodné aktivity v r. 2007
 - 10.2 Prehľad účasti na podujatiach v zahraničí v r. 2007
 - 10.3 Prehľad zahraničných návštev SNAS v r. 2007
- 11 METODICKÁ ČINNOSŤ SNAS**
 - 11.1 Školenia posudzovateľov SNAS
 - 11.2 Interné školenia zamestnancov SNAS
 - 11.3 Semináre
- 12 SYSTÉM MANAŽÉRSTVA KVALITY SNAS**
 - 12.1 Plnenie úloh v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám
 - 12.2 Vyhodnotenie doručených sťažností za rok 2007
- 13 HOSPODÁRENIE SNAS V R. 2007**
 - 13.1 Hospodárenie SNAS v roku 2007
 - 13.2 Investičná oblasť
- 14 KONTROLNÁ ČINNOSŤ**
 - 14.1 Interné audity
 - 14.2 Externé audity
 - 14.3 Finančná kontrola
- 15 PERSONÁLNA OBLASŤ**
- 16 ZHODNOTENIE ROKU 2007 A VÝHĽAD NA NAJBLIŽŠIE ROKY**
 - 16.1 Celkové zhodnotenie roku 2007
 - 16.2 Výhľad na rok 2008

16.3 Strednodobý výhľad

17 PLNENIE ÚLOH Z KOMPLEXNÉHO ROZBORU ČINNOSTI ZA ROK 2006

18 ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK

PRÍLOHY:

č. 1 Organizačné schéma SNAS

č. 2 Prehľad publikačnej činnosti zamestnancov SNAS v r. 2007

1 IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE SNAS

Názov organizácie: Slovenská národná akreditačná služba (SNAS)

Logo:



Sídlo organizácie: Slovenská národná akreditačná služba
P.O.Box 74
Karloveská 63
840 00 Bratislava 4

Kontakt: tel. 02/65412963, fax: 02/65421365
e-mail: snas@snas.gov.sk
www.snas.sk , www.snas.eu

Zriaďovateľ: Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

2 PRÁVNE POSTAVENIE A POSLANIE SNAS

2.1 Právne postavenie SNAS

SNAS je príspevková organizácia, zriadená Úradom pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR (ÚNMS SR) a jemu podriadená, zaradená a vedená v sektore ústrednej štátnej správy od r. 1994. Od roku 1999 je príspevkovou organizáciou bez príspevku, s vlastnou právnou subjektivitou, s pôsobnosťou určenou najmä na:

- a) akreditáciu právnických osôb, alebo fyzických osôb, ktoré pôsobia v regulovanej a neregulovanej sfére, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky, v súlade so slovenskými technickými normami, s medzinárodnými technickými normami (ISO,IEC), s technickými normami Európskej únie (EÚ) a s dokumentmi medzinárodných a regionálnych akreditačných organizácií, najmä Európskej organizácie na spoluprácu v oblasti akreditácie (EA), Medzinárodnej organizácie na spoluprácu v oblasti akreditácie laboratórií (ILAC) a Medzinárodného akreditačného fóra (IAF),
- b) vydávanie a odnímanie osvedčení o akreditácii,
- c) kontrolu plnenia stanovených podmienok a požiadaviek akreditovanými organizáciami,
- d) zverejňovanie zoznamu vydaných osvedčení o akreditácii,
- e) poskytovanie informácií o zásadách, podmienkach a postupoch akreditácie,
- f) zastupovanie SR v medzinárodných a v regionálnych akreditačných organizáciách,
- g) zabezpečenie výmeny skúseností medzi akreditovanými organizáciami.

Jedinečnú pozíciu SNAS v SR určuje:

- a) rozhodnutie Ministerstva hospodárstva SR č. 5625/1999-010 zo dňa 7. januára 2000, ktorým minister hospodárstva určil Slovenskú národnú akreditačnú službu za „jedinú akreditujúcu osobu“ v súlade s ustanovením § 22, ods. 3 zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov;

- b) zákon č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení zákona 95/2007 Z.z., určujúci Slovenskú národnú akreditačnú službu za národnú autoritu zodpovedajúcu za vykonávanie, overovanie a monitorovanie zásad správnej laboratórnej praxe (SLP) v SR a Nariadenie vlády č.298/2007 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o činnostiach testovacích pracovísk, pracovných náplniach zamestnancov v nich zamestnaných a podrobnosti o činnostiach a pracovných náplniach inšpektorov vykonávajúcich inšpekcie a overovanie dodržiavania zásad správnej laboratórnej praxe.

2.2 Poslanie SNAS

Poslaním SNAS, ako jediného národne i medzinárodne uznaného akreditačného orgánu v SR, je vykonávať akreditáciu predovšetkým v Slovenskej republike, plne v zhode s princípmi a kritériami medzinárodnej akreditácie, t.j. podľa medzinárodných noriem, dokumentov globálnych a regionálnych medzinárodných organizácií ILAC, IAF a EA, a to tak, aby osvedčenia o akreditácii vydané SNASom, boli medzinárodne akceptované a uznávané.

Ďalej je to plnenie povinností, ktoré pre Slovenskú republiku vyplývajú z jej členstva v Organizácii pre ekonomickú spoluprácu a rozvoj (OECD), a to v oblasti správnej laboratórnej praxe (SLP). SNAS posudzuje súlad postupov a práce testovacích pracovísk pri vykonávaní neklinických štúdií zdravotnej a environmentálnej bezpečnosti látok so zásadami OECD pre správnu laboratórnu prax ENV/MC/CHEM (98)17 a so smernicami 2004/9/ES a 2004/10/ES Európskeho parlamentu a Rady.

3 HLAVNÉ ÚLOHY SNAS V ROKU 2007

3.1 Hlavné úlohy SNAS

Hlavnými úlohami Slovenskej národnej akreditačnej služby boli a sú:

- poskytovanie kvalitných akreditačných služieb všetkým žiadateľom, ktorí o ne SNAS požiadali a na ktoré je SNAS spôsobilý,
- úzka spolupráca s regulačnými autoritami SR v záujme aplikácie akreditácie v regulovanej sfére a pri overovaní a monitorovaní súladu testovacích pracovísk so zásadami SLP,
- zefektívňovanie organizačnej štruktúry a systému manažérstva SNAS s transparentnou zodpovednosťou za jednotlivé oblasti akreditácie a za iné činnosti vykonávané v SNAS,
- zlepšenie aktivity v oblasti školení zamestnancov SNAS, školení posudzovateľov a vedúcich posudzovateľov SNAS a inšpektorov a vedúcich inšpektorov SLP,
- zlepšenie plánovania a monitoringu výkonov SNAS,
- zabezpečenie plnenia plánu výnosov a dosiahnutia kladného hospodárskeho výsledku v r. 2007.

3.2 Plnenie hlavných úloh SNAS v roku 2007

Ad 3.1 a) Najlepším dôkazom toho, že SNAS poskytuje kvalitné akreditačné služby v dvanástich oblastiach akreditácie, je trvalý záujem o akreditačné služby SNAS doma i v zahraničí. SNAS poskytuje medzinárodné (globálne) platnú akreditáciu v rámci všetkých multilaterálnych dohôd o vzájomnom uznávaní akreditácií ILAC, IAF a EA, ktoré doposiaľ existujú. SNAS systematicky rozširuje a zavádza akreditáciu nových činností v rámci jednotlivých oblastí akreditácie. Aj v tomto roku vyškolil posudzovateľov (viď kapitola 11 nižšie) a zaviedol a tiež aplikoval akreditáciu nových činností, najmä v oblasti akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich manažérske systémy (kvality, environmentu, bezpečnosti a ďalšie – viď prehľad v časti 4.2).

Ad 3.1 b) V sledovanom období SNAS úzko spolupracoval s MH SR na príprave Nariadenia vlády 298/2007 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o činnostiach testovacích pracovísk, pracovných náplniach zamestnancov v nich zamestnaných a podrobnosti o činnostiach a pracovných náplniach inšpektorov vykonávajúcich inšpekcie a overovanie dodržiavania zásad správnej laboratórnej praxe.

SNAS tiež spolupracoval s ÚNMS SR na príprave dokumentu EA o širšom využití akreditácie pri posudzovaní notifikovaných orgánov na posudzovanie zhody s jednotlivými smernicami EC.

Ad 3.1 c) Efektívnejšie riadenie bolo dôvodom reorganizácie SNAS, ktorá sa uskutočnila v prvom polroku 2007. Nová organizačná štruktúra bola zavedená s platnosťou od 1.3.2007. V tej súvislosti bol vypracovaný nový organizačný poriadok, nový pracovný poriadok, boli prepracované pracovné náplne zamestnancov – boli prispôbené novej štruktúre a zodpovednostiam vymenovaných vedúcich zamestnancov SNAS. V novej organizačnej štruktúre boli sústredené všetky administratívno-správne, právne, ekonomicko-hospodárske činnosti a medzinárodná spolupráca SNAS do jedného útvaru – úseku riaditeľa. Ďalej bol vytvorený úsek manažéra kvality, ktorý zastrešoval činnosti plánovacie, monitorovacie a auditovacie, revízne (vnútorná dokumentácia), informatiku a vonkajšie vzťahy a ktorý sa stal efektívnym nástrojom manažéra kvality na lepšie plnenie úloh kvality SNAS.

Odbor akreditácie, ktorý do reorganizácie zastrešoval všetky oblasti akreditácie, čo už bolo pre veľmi široký záber ťažko zvládnuteľné z hľadiska riadenia, bol rozdelený na dva nové útvary so špecifickým zameraním, a to na odbor akreditácie laboratórií (OAL) s vnútorným členením na tri sekcie (sekcia skúšobných laboratórií, sekcia kalibračných laboratórií a sekcia medicínskych a mikrobiologických laboratórií) a na odbor akreditácie certifikačných orgánov, inšpekčných orgánov a overovateľov (OACIO) s vnútorným členením na tri sekcie (sekcia certifikačných orgánov, sekcia inšpekčných orgánov a sekcia overovateľov). Ostatné útvary SNAS sa nemenili. Nová štruktúra SNAS bola Dozornou radou SNAS vyhodnotená ako optimálna na plnenie stanovených úloh (zasadnutia DR v apríli 2007 a v septembri 2007).

V tejto podobe SNAS pracoval do 12.11.2007, kedy došlo po niekoľkonásobnej výmene riaditeľa (pôvodný riaditeľ odišiel do dôchodku k 31.8.2007, v septembri a v októbri boli na tento post postupne vymenovaní predsedom ÚNMS SR dvaja dočasní riaditelia a k 10.11.2007 bol na základe výberového konania predsedom ÚNMS SR vymenovaný definitívny nový riaditeľ) k novej reorganizácii, v rámci ktorej bol zrušený úsek riaditeľa a jeho útvary, okrem oddelenia hospodársko-ekonomického, boli presunuté do úseku manažéra kvality, z ktorého sa stal úsek vnútorných a vonkajších vzťahov (*viď príloha č. 1 - Organizačná schéma SNAS*).

Ad 3.1 d) Zavádzanie akreditácie nových činností si vyžadovalo školiť, preškoliť a doškoliť posudzovateľov, resp. nových posudzovateľov, tiež všetkých zamestnancov SNAS o nových dokumentoch – ako sú medzinárodné normy (nové, novelizované), aplikačné dokumenty medzinárodných akreditačných organizácií, ale aj dokumenty SNAS. Bez takýchto školení nemožno zaviesť akreditáciu novej činnosti, napr. sektorovej schémy certifikácie a niekedy ani pokračovať v uplatňovaní starých akreditačných schém/postupov, atď. Prehľad školení posudzovateľov a vzdelávania zamestnancov SNAS je v kapitole 11.

Ad 3.1 e) Zaviedli sa nové postupy v plánovaní a monitorovaní všetkých výkonov akreditačných služieb v jednotlivých útvaroch SNAS. Prepracovala sa tiež Príručka kvality SNAS, kompletne reflektujúca požiadavky normy ISO/IEC 17011 a v tejto súvislosti sa tiež uskutočnila revízia riadiacich dokumentov SNAS.

Ad 3.1 f) Plán výkonov a v tejto súvislosti aj výnosov v roku 2007 bol splnený na dobrej úrovni, hospodársky výsledok za rok 2007 je kladný. Prehľad hospodárenia SNAS za rok 2007 je v kapitole 13 nižšie.

Ako sa plnili vyššie uvedené úlohy v roku 2007 a aké výsledky sa dosiahli, o tom pojednávajú ďalšie kapitoly tejto výročnej správy.

4 VÝKONY AKREDITAČNÝCH SLUŽIEB V ROKU 2007

V roku 2007 výrazne vzrástol celkový počet poskytnutých (ukončených i rozpracovaných) akreditačných služieb (**752***) v porovnaní s rokom 2006 (**582****), a to:

- v oblasti laboratórií najmä v súvislosti s ich reakreditáciami,
- v oblasti certifikačných orgánov o rozšírenia už udelených akreditácií o nové sektorové schémy v oblasti orgánov certifikujúcich systémy manažérstva (systémy manažérstva kvality pri zváraní podľa ISO 3834, systémy manažérstva kvality pre zdravotnícke pomôcky podľa ISO 13485, systémy manažérstva bezpečnosti potravín podľa ISO 22000) a v oblasti orgánov certifikujúcich produkty (EUREPGAP). V tomto období SNAS v rámci príslušných plánovaných dohľadov posudzoval spôsobilosť certifikačných orgánov vykonávať certifikáciu systémov manažérstva bezpečnosti informácií podľa novej normy ISO/IEC 27001:2005 u subjektov akreditovaných na výkon certifikácie týchto systémov podľa BS 7799-2:2002.

* súčet ukončených a rozpracovaných akreditácií, reakreditácií, svedeckých posúdení, predbežných posúdení, rozšírení akreditácie z nižšie uvedených tabuliek a ukončených a rozpracovaných dohľadov z tabuliek v kapitole 6 bez údajov o SLP

** súčet ukončených a rozpracovaných akreditačných služieb z Výročnej správy SNAS za rok 2006

Prehľad ukončených akreditačných služieb podľa oblastí akreditácie

Oblasť akreditácie	Počet ukončených					SPOLU	
	akreditácií	reakreditácií	svedec. posúdení	predbež. posúdení	rozšírení akreditácie		
Kalibračné laboratória	2	24	-	3	3	32	
Skúšobné laboratória	13	53	-	3	12	81	
Medicínske laboratória	4	4	-	-	2	10	
Organizátori skúšok spôsobilosti	2	1	-	-	-	3	
Inšpekčné orgány	4	9	6	-	-	19	
Certifikačné orgány certif. produkty	2	12	-	-	2	16	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	10	14	-	14	39	
	AQAP	-	1	-	-	1	
	pri zváraní	-	-	1	-	1	
	SFCS	-	-	-	-	-	
pre zdrav.pom.	-	-	1	-	-	1	
Certifikačné orgány certif. osoby	2	5	-	-	-	7	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	6	4	-	8	19	
	ISMS	-	-	-	-	-	
	OH&S MS	1	8	5	-	10	24
	FSMS	-	3	-	-	1	4
Overovatelia EMAS	-	-	-	-	-	-	
Plnenie notifikačných / autorizačných požiadaviek	-	-	-	-	-	-	
SPOLU	32	136	31	6	52	257	

Prehľad rozpracovaných akreditačných služieb podľa oblastí akreditácie

Oblasť akreditácie	Počet rozpracovaných					SPOLU
	akreditácií	reakreditácií	svedec. posúdení	predbež. posúdení	rozšírení akreditácie	
Kalibračné laboratóriá	8	5	-	-	1	14
Skúšobné laboratóriá	14	3	-	-	13	30
Medicínske laboratóriá	5	-	-	-	-	5
Organizátori skúšok spôsobilosti	-	-	-	-	-	-
Inšpekčné orgány	4	3	-	-	-	7
Certifikačné orgány certif. produkty	-	-	-	-	2	2
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	1	7	-	3	11
	AQAP	-	1	-	-	1
	pri zvaraní	-	-	-	-	-
	SFCS	-	-	-	-	-
	pre zdrav.pom.	-	-	-	-	-
Certifikačné orgány certif. osoby	-	-	-	-	1	1
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	-	2	-	3	5
	ISMS	-	1	-	1	2
	OH&S MS	-	-	-	-	-
	FSMS	-	-	-	-	-
Overovatelia EMAS	-	-	1	-	3	4
Plnenie notifikačných / autorizačných požiadaviek	2	-	-	-	1	3
SPOLU	33	12	12	-	28	85

4.1 Akreditácia laboratórií

V roku 2007 sa SNAS v oblasti akreditácie laboratórií sústredil na dve hlavné úlohy.

1. Ukončenie procesu prechodu na posudzovanie podľa novej normy ISO/IEC 17025:2005 a s tým súvisiace preverovanie implementácie požiadaviek tejto normy do systémov manažérstva akreditovaných laboratórií. Kontrolu plnenia požiadaviek normy SNAS uskutočňoval počas plánovaných dohľadov, rozšírení akreditácie alebo reakreditácií. Celý proces bol úspešne ukončený k 31.5.2007, tak ako to bolo celosvetovo určené.
2. Začatie procesu prechodu na posudzovanie podľa novej normy ISO 15189:2007 (v druhom polroku 2007). V tejto súvislosti SNAS vypracoval politiku prechodu a ďalšie dokumenty potrebné na výkon posudzovaní podľa uvedenej politiky.

V oblasti skúšobných laboratórií (zahrňujúcej aj medicínske laboratóriá) celkový počet vykonaných a rozpracovaných akreditačných služieb v porovnaní s predchádzajúcim rokom opätovne narástol. Vykonaných (ukončených) bolo **179** akreditačných služieb (predbežných posúdení, akreditácií, reakreditácií, rozšírení akreditácie, dohľadov a mimoriadnych dohľadov). Rozpracovaných (neukončených) bolo **83** akreditačných služieb, t.j. spolu **262** akreditačných služieb.

Z uvedeného počtu akreditačných služieb bolo 18 vykonaných pre zákazníkov z krajín SNŠ (Bielorusko, Kazachstan, Ukrajina), 2 pre zákazníka v Maďarsku a 1 pre zákazníka z Českej republiky. Skúšobné laboratóriá požadujúce akreditačné služby sú z rôznych hospodárskych rezortov, predovšetkým z rezortu pôdohospodárstva, životného prostredia, zdravotníctva, strojárstva alebo stavebníctva. Ide o laboratóriá, ktoré pôsobia v regulovanej aj neregulovanej sfére, štátne aj súkromné.

V oblasti kalibračných laboratórií SNAS v roku 2007 vykonal 61 akreditačných služieb (predbežné posudzovania, posudzovania za účelom akreditácie, reakreditácie, rozšírenia akreditácie, plánovaných a mimoriadnych dohl'adov) a rozpracoval 23 akreditačných služieb, čo predstavuje oproti roku 2006 mierny nárast v počte vykonaných služieb. Z tohto počtu boli 3 predbežné posúdenia a 3 akreditácie vykonané v Kazachstane.

4.2 Akreditácia certifikačných orgánov

Hlavnou úlohou SNAS v oblasti akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva bola komplexná príprava na výkon akreditácie podľa novej medzinárodnej normy ISO/IEC 17021, ktorá vstúpila do platnosti 15.9.2006, kedy sa začalo dvojročné obdobie prechodu na túto novú normu, ktoré končí celosvetovo 15.9.2008. V tejto súvislosti SNAS vypracoval politiku na prechodné obdobie zavedenia normy ISO/IEC 17021, uskutočnil školenie posudzovateľov na novú normu a vypracoval príslušné dokumenty potrebné na výkon posudzovania podľa uvedenej politiky. S požiadavkami na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva boli oboznámení zástupcovia akreditovaných certifikačných orgánov na seminári usporiadanom SNAS v júni 2007.

V zmysle dokumentu IAF GD3:2003 *O cezhraničnej akreditácii* je akreditačný orgán povinný vykonávať posudzovanie kritických lokalít ním akreditovaných orgánov posudzovania zhody. SNAS stanovil zásady na posudzovanie takýchto kritických lokalít a vypracoval príslušné materiály potrebné na posudzovanie v slovenskom aj v anglickom jazyku (kontrolné otázky). V oblasti certifikácie systémov manažérstva mal SNAS posúdiť kritické lokality dvoch akreditovaných certifikačných orgánov, čo mal v pláne uskutočniť do konca r. 2007. Keďže však oba akreditované subjekty zastavili svoju činnosť v kritických lokalitách, pripravené naplánované posudzovania sa neuskutočnili.

V rámci sektorových schém pre oblasť akreditácie systémov manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a tiež EUREPGAP, ktoré sú už v SNAS zavedené, vstúpili v roku 2007 do platnosti nové medzinárodné dokumenty OHSAS 18001:2007 a GLOBALGAP. Ustanovenia týchto dokumentov musia byť implementované do súvisiacich predpisov SNAS a doteraz zavedené postupy SNAS musia byť primerane modifikované. Prípravné práce na tomto procese SNAS začal koncom roka 2007, ukončené budú v r. 2008.

V oblasti akreditačných výkonov v oblasti akreditácie certifikačných orgánov SNAS v roku 2007 vykonal a ukončil 144 akreditačných služieb (akreditácií, reakreditácií, rozšírení akreditácií a dohl'adov) a rozpracoval 114 akreditačných služieb, ktoré budú ukončené v roku 2008, čo je spolu 258 akreditačných služieb. V porovnaní s rokom 2006 ide o celkový nárast vykonaných a rozpracovaných služieb približne o 30%. Rovnako v porovnaní s rokom 2006 pokračuje stúpajúci záujem zahraničných subjektov o akreditačné služby SNAS, a to najmä v oblasti akreditácie orgánov certifikujúcich systémy manažérstva (ČR, Taliansko, Maďarsko, Kazachstan, India), ale tiež v oblasti akreditácie orgánov certifikujúcich produkty a EUREPGAP (Slovinsko, Taliansko).

V súvislosti s akreditačnými výkonmi pokračuje trend zvýšeného záujmu o rozširovanie akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva o zavedené sektorové schémy systémov manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, systémov manažérstva bezpečnosti potravín a systémov manažérstva kvality pri zváraní. V oblasti akreditácie orgánov certifikujúcich produkty a osoby sa v roku 2007 uskutočnili najmä plánované reakreditácie. Nové akreditácie certifikačných orgánov sa v sledovanom období požadovali v menšej miere.

Okrem vyššie uvedených rozširovaní akreditácie, akreditácií a reakreditácií SNAS vykonával pravidelné plánované ale i mimoriadne dohl'ady nad akreditovanými certifikačnými orgánmi.

4.3 Akreditácia inšpekčných orgánov

Aj v rámci poskytovania akreditačných služieb v oblasti inšpekčných orgánov SNAS je zreteľná tendencia nárastu v porovnaní s rokom 2006. Záujem je predovšetkým o akreditáciu inšpekčných orgánov typu A (členenie inšpekčných orgánov podľa stupňa nezávislosti na typy A,B,C - najvyšší stupeň nezávislosti je typ A). Vzhľadom na široký rozsah výrobných odvetví, v ktorých pôsobia inšpekčné orgány, je diapazón požadovanej akreditácie inšpekčných činností nesmierne široký. Najčastejšie býva záujem o akreditáciu spôsobilosti na výkon inšpekcie tlakových elektrických a plynových zariadení, klimatizačných zariadení, potrubí, nádrží, strojov, emisných meracích systémov, pyrotechnických výrobkov, zdravotníckych pomôcok, ochranných pomôcok, rádiových a komunikačných zariadení, bezpečnosti technických zariadení vrátane zariadení v jadrovej energetike, nákladných a prípojných vozidiel, originality cestných vozidiel, vnútropodnikovej kontroly, zváracích postupov, poľnohospodárskych výrobkov, potravinárskych výrobkov, kozmetických výrobkov, krmív pre zvieratá, hutnickeho materiálu, ropných a chemických výrobkov, textilných a odevných výrobkov, výrobkov z dreva, celulózy a papiera, palív, kvality a kvantity v oblasti dovozu a vývozu vrátane vzorkovania, overovania odborných vedomostí, odborných prehliadok a skúšok, opráv a obsluhy technického zariadenia, dokumentácie stavieb, výťahov a žeriavov.

V roku 2007 SNAS celkovo vykonal v oblasti akreditácie inšpekčných orgánov **40** akreditačných služieb z toho **29** akreditačných služieb ukončil (akreditácie, reakreditácie, svedecké posúdenia, dohľady) a **11** rozpracoval (akreditácie, reakreditácie a dohľady).

Počet akreditovaných inšpekčných orgánov v roku 2007 vzrástol o štyri na celkový počet 27 (z toho jeden zahraničný - Slovinsko).

4.4 Akreditácia overovateľov a atestátorov

SNAS vykonáva akreditáciu overovateľov EMAS v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady č. 761/2001 od roku 2005. V tejto súvislosti spolupracuje s Ministerstvom životného prostredia SR a so Slovenskou agentúrou životného prostredia. V roku 2007 predložil SNAS Európskej komisii žiadosť o medzinárodnú evaluáciu akreditačného orgánu pre oblasť overovateľov EMAS. Žiadosť bola akceptovaná a v tejto súvislosti Európska Komisia schválila pre SNAS tiež finančnú čiastku na úhradu súvisiacich nákladov. Evaluácia SNAS v oblasti EMAS sa uskutoční v priebehu roku 2008.

V oblasti environmentálnych overovateľov SNAS v roku 2007 rozpracoval jeden dohľad a vykonal monitorovanie činnosti zahraničného overovateľa EMAS, ktoré sa uskutočnilo na základe dohody s MŽP SR a ktorého si v súlade s príslušnými pravidlami zvolila príslušná slovenská organizácia.

Zástupca SNAS sa v máji 2007 zúčastnil na zasadnutí pracovnej skupiny Fóra akreditačných orgánov Európskej komisie (FAB) pre EMAS .

V oblasti atestátorov verejného obstarávania zatiaľ neprejavil záujem o akreditáciu žiaden zákazník.

5 INŠPEKCIE A OVEROVANIE DODRŽIAVANIA ZÁSAD SLP

V súvislosti s prechodom SR na novú legislatívu pre oblasť správnej laboratórnej praxe a tiež v nadväznosti na nové smernice OECD č. 13,14 a 15 o zásadách SLP sa SNAS v r. 2007 sústredil na implementáciu nových predpisov do svojich metodík a do svojej praxe.

Svoju hlavnú úlohou v oblasti správnej laboratórnej praxe, t.j. posudzovanie súladu práce testovacích pracovísk pri vykonávaní neklinických štúdií zdravotnej a environmentálnej bezpečnosti látok so zásadami SLP uskutočňoval SNAS formou inšpekcii testovacích pracovísk.

Na začiatku r. 2007 SNAS celkovo evidoval 31 testovacích pracovísk zaradených do monitorovacieho programu SLP, z toho 7 zahraničných (viď tabuľka nižšie). Za sledované obdobie vykonal celkovo 40 inšpekcii (obnovenie osvedčení, dohľady). V r. 2007 sa počet testovacích pracovísk zaradených do monitorovacieho programu ustálil na čísle 28, z toho 6 v zahraničí. V priebehu roka boli z programu vyradené 2 slovenské a jedno zahraničné testovacie pracovisko (vlastná žiadosť, organizačné zmeny, nepodpísaná zmluva).

Počet testovacích zariadení zahrnutých do monitorovacieho programu SLP

k dátumu	v SR	v Poľsku	v iných štátoch	celkom
01.01.2007	24	6	1	31
31.12.2007	22	6	0	28

Uskutočnené akreditačné služby v oblasti dodržiavania zásad správnej laboratórnej praxe

Oblasť akreditácie	Počet ukončených akreditačných služieb – inšpekcii za účelom				
	udelenia osvedčenia	obnovenia osvedčenia	rozšírenia osvedčenia	dohľadu	SPOLU
Dodržiavanie zásad SLP	1	5	-	11	17

Rozpracované akreditačné služby v oblasti dodržiavania zásad správnej laboratórnej praxe

Oblasť akreditácie	Počet rozpracovaných akreditačných služieb – inšpekcii za účelom				
	udelenia osvedčenia	obnovenia osvedčenia	rozšírenia osvedčenia	dohľadu	SPOLU
Dodržiavanie zásad SLP	-	2	-	5	7

6 DOHLADY NAD AKREDITOVANÝMI SUBJEKTMI A NAD TESTOVACÍMI PRACOVISKAMI UPLATŇUJÚCIMI ZÁSADY SLP

Prehľad ukončených dohládov

Oblasť akreditácie	Počet ukončených dohládov		
	riadne	mimoriadne	SPOLU
Kalibračné laboratóriá	28	1	29
Skúšobné laboratóriá	82	3	85
Medicínske laboratóriá	2	1	3
Organizátori skúšok spôsobilosti	1	-	1
Inšpekčné orgány	10	-	10
Certifikačné orgány certifikujúce produkty	6	-	6
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	2	11
	AQAP	-	-
	pri zváraní	-	-
	SFCS	-	-
pre zdrav.pom.	-	-	-
Certifikačné orgány certifikujúce osoby	5	-	5
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	1	4
	ISMS	-	3
	OH&S MS	-	2
	FSMS	-	1
Overovatelia EMAS	-	-	-
Plnenie notifikačných/autorizačných požiadaviek	3	-	3
Dodržiavanie zásad SLP	11	-	11
SPOLU	166	8	174

Prehľad rozpracovaných dohládov

Oblasť akreditácie	Počet rozpracovaných dohládov	
Kalibračné laboratóriá	9	
Skúšobné laboratóriá	43	
Medicínske laboratóriá	5	
Organizátori skúšok spôsobilosti	1	
Inšpekčné orgány	4	
Certifikačné orgány certifikujúce produkty	24	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	24
	AQAP	3
	pri zváraní	1
	SFCS	-
	pre zdrav. pom.	-
Certifikačné orgány certifikujúce osoby	10	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	11
	ISMS	4
	OH&S MS	12
	FSMS	3
Overovatelia EMAS	1	
Plnenie notifikačných/autorizačných požiadaviek	2	
Dodržiavanie zásad SLP	5	
SPOLU	252	

7 ÚČASŤ NA MEDZINÁRODNÝCH LABORATÓRNYCH POROVNÁVANIACH (ILC) A NA SKÚŠKACH SPÔSOBILOSTI (PT)

V súlade s politikou EA využíva SNAS porovnávacie merania (ILC) a skúšky spôsobilosti (PT) ako nástroj zabezpečenia porovnateľnosti výsledkov ním akreditovaných laboratórií v rámci medzinárodných dohôrov o vzájomnom uznávaní MRA, MLA.

Číselné vyjadrenie účasti SNASom akreditovaných laboratórií na ILC a PT je uvedené v troch tabuľkách nižšie.

Okrem projektov uvedených v tabuľkách sa mnohé laboratóriá zúčastňujú na rôznych projektoch porovnávacích meraní a skúšok spôsobilosti v národnom aj medzinárodnom meradle nezávisle od SNAS.

Tabuľkové prehľady participácie SNASom akreditovaných laboratórií na ILC a PT

Účasť slovenských akreditovaných subjektov v medzinárodných porovnávacích meraniach EA

Por. č.	Názov projektu ILC	Kód	Počet účastníkov zo SR
1.	Meranie aktivity	IR 2	1
2.	Kalibrácia termočlánkov	Th 10	3
3.	Platina v katalytických materiáloch áut	Ch 3	1
4.	Tlak	Pr 8	1
5.	Prevodníky tlaku	Pr 9	2
6.	Vodomerné vrtule	FI 05	1
7.	Stopové prvky v tuniaku	IMEP-20	5
8.	Meranie prietoku plynu	FI 4	2
9.	Síra v palivovej naftě	IMEP-18	2
10.	Kalibrácia elektrických teplotných snímačov	Th 11	1

Účasť slovenských akreditovaných subjektov v medzinárodných skúškach spôsobilosti APLAC

Por. č.	Názov projektu PT	Kód	Počet účastníkov zo SR
1.	Potraviny	T 030	2
2.	Cement	T 031	2
3.	Geneticky modifikované organizmy	T 034	2
4.	Potravinové aditíva	T 035	2
5.	Chemické analýzy ocelí	T 062	2
6.	Ťažké kovy v plastoch	T 051	2
7.	Teplné izolácie	T 053	1

Účasť slovenských akreditovaných subjektov na národných porovnávacích meraniach a skúškach spôsobilosti organizovaných v spolupráci so SNAS

Por. č.	Názov projektu	Kód	Počet účastníkov zo SR
1.	Vodomery	MPM 01/SMÚ/230/05	10
2.	Odporové snímače teploty	MP 001/07	9
3.	Kalibrácia piezoelektrického snímača vibrácií	MPM VUJE	2
4.	Posuvné meradlá	MLPM K 01/07	9
5.	Prevodníky tlaku ako súčasť meračov tepla a prepočítavačov množstva plynu	MLPM K 02/07	6
6.	Meradlá malého objemu	MLPM K 05/07	2
7.	Neinvazívne meradlá tlaku krvi	MLPM K 08/07	3
8.	Tlakomery na meranie tlaku v pneumatikách	MLPM K 09/07	5
9.	Výdajné stojany PHM	MLPM K 10/07	3

8 OSVEDČENIA O AKREDITÁCII SNAS A O DODRŽIAVANÍ ZÁSAD SLP UDELENÉ, POZASTAVENÉ, ZRUŠENÉ A OBNOVENÉ V ROKU 2007

V roku 2007 vydal SNAS 247 osvedčení o akreditácii, čím celkový počet platných osvedčení stúpol na 436. Okrem toho bolo v priebehu roka 2007 vystavených 149 dodatkov k platným osvedčeniam o akreditácii.

V sledovanom období bolo pozastavená účinnosť 2 osvedčení o akreditácii, 8 osvedčení bolo zrušených a štyrom osvedčeniam o akreditácii bola účinnosť obnovená.

Pozastavenie účinnosti osvedčení bolo realizované z dôvodov personálnych, organizačných a priestorových zmien uskutočnených v akreditovaných laboratóriách. Celkový počet zrušených osvedčení sa týkal štyroch subjektov. Z toho u dvoch subjektov bolo zrušenie uskutočnené na základe oznámeného zastavenia činnosti v systéme správnej laboratórnej praxe, u jedného z dôvodu zastavenia činnosti na viac ako 6 mesiacov v súlade s ustanovením § 27 ods. 3 čl. c) zákona č. 264/1999 Z. z. (3 osvedčenia), v jednom prípade na vlastnú žiadosť subjektu (3 osvedčenia).

V súvislosti s novými resp. doplnenými kritériami medzinárodných akreditačných organizácií na udeľovanie licencie na používanie kombinovaných značiek ILAC MRA a IAF MLA SNAS do 31. 12. 2007 vymenil 102 platných osvedčení.

Prehľad udelených osvedčení o akreditácii SNAS a osvedčení o dodržiavaní zásad SLP

Oblasť akreditácie	Počet platných osvedčení k 31.12.2007	Počet vydaných osvedčení v roku 2007	
Kalibračné laboratóriá	60	39	
Skúšobné laboratóriá	163	102	
Medicínske laboratóriá	14	7	
Organizátori skúšok spôsobilosti	5	3	
Inšpekčné orgány	25	11	
Certifikačné orgány certifikujúce produkty	28	16	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	31	15
	AQAP	4	2
	pri zváraní	3	3
	SFCS	1	0
	pre zdrav.pom.	1	1
Certifikačné orgány certifikujúce osoby	15	7	
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	20	11
	ISMS	6	2
	OH&S MS	18	10
	FSMS	7	6
Overovatelia EMAS	1	1	
Plnenie notifikačných / autorizačných požiadaviek	8	5	
Dodržiavanie zásad SLP	26	6	
S P O L U	436	247	

Prehľad osvedčení s pozastavenou účinnosťou, zrušených osvedčení a osvedčení s obnovenou účinnosťou

Osvedčenia	Počet
s pozastavenou účinnosťou	2
zrušené / odňaté osvedčenia	8
s obnovenou účinnosťou	4

9 PRIJATÉ ŽIADOSTI O AKREDITÁCIU A O UDELENIE OSVEDČENIA O DODRŽIAVANÍ ZÁSAD SLP

Oblasť akreditácie		Počet žiadostí
Kalibračné laboratóriá		4
Skúšobné laboratóriá		19
Medicínske laboratóriá		5
Organizátori skúšok spôsobilosti		
Inšpekčné orgány		4
Certifikačné orgány certifikujúce produkty		2
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva kvality	QMS	5
	AQAP	1
	pri zvaraní	-
	SFCS	-
	pre zdrav.pom.	-
Certifikačné orgány certifikujúce osoby		1
Certifikačné orgány certifikujúce systémy manažérstva rizík	EMS	3
	ISMS	-
	OH&S MS	4
	FSMS	3
Overovatelia EMAS		-
Plnenie notifikačných / autorizačných požiadaviek		1
Dodržiavanie zásad SLP		1
S P O L U		53

10 MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA SNAS

10.1 Súčasná pozícia SNAS v medzinárodnom kontexte a jeho medzinárodné aktivity v r. 2007

SNAS je riadnym členom medzinárodných akreditačných organizácií ILAC (Medzinárodná organizácia na akreditáciu laboratórií), IAF (Medzinárodné akreditačné fórum) a EA (Európska organizácia na spoluprácu pri akreditácii) a tiež signatárom všetkých doteraz existujúcich dohovorov týchto organizácií o vzájomnom uznávaní MLA a MRA, t.j.

- MLA EA pre oblasti akreditácie kalibračných a skúšobných laboratórií,
- MLA EA pre oblasť akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva kvality,
- MLA EA pre oblasť akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich systémy manažérstva životného prostredia,
- MLA EA pre oblasť akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich produkty,
- MLA EA pre oblasť akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich osoby,
- MLA EA pre oblasť akreditácie inšpekčných orgánov.
- MRA ILAC pre oblasti akreditácie kalibračných a skúšobných laboratórií,
- MLA IAF pre oblasti akreditácie certifikačných orgánov certifikujúcich produkty, systémy manažérstva kvality a systémy manažérstva životného prostredia.

V septembri 2007 sa uskutočnil v SNAS reevaluačný dohľad EA tímu, ktorý potvrdil, že SNAS naďalej plní všetky predpísané kritériá a na jeho základe Výbor EA na multilaterálne dohody o vzájomnom uznávaní (EA-MAC) potvrdil ďalšie pokračovanie členstva SNAS vo všetkých vyššie uvedených dohovoroch EA, ILAC a IAF o vzájomnom uznávaní akreditácie.

V súlade so záväzkami, vyplývajúcimi z Memoránd o porozumení EA, ILAC a IAF, a tiež z členstva SR v OECD a v EÚ, sa zástupcovia SNAS v roku 2007 zúčastnili na činnosti:

- valných zhromaždení EA, ILAC a IAF,
- Výboru EA MAC,
- Riadiacej skupiny EA MAC,
- Výboru EA pre laboratória a jeho troch pracovných skupín (pre oblasť skúšobných laboratórií, kalibračných laboratórií a pre oblasť zdravotníctva),
- Pracovnej skupiny EA na tvorbu vyhľadávacieho nástroja,
- Výborov EA na certifikáciu a na inšpekciu,
- Pracovnej skupiny EA pre EMS,
- Pracovnej skupiny EA pre rozvoj (komunikácia s regulátormi),
- Výboru ARC ILAC (Výbor ILAC na dohovory),
- Skupiny IAF pre multilaterálne dohovory o vzájomnom uznávaní (IAF MLA Group),
- Pracovnej skupiny OECD pre SLP,
- Pracovnej skupiny EÚ pre SLP,
- Fóra akreditačných orgánov (FAB) pri EK na akreditáciu overovateľov EMAS.

V rámci pracovnej skupiny EA na tvorbu vyhľadávacieho nástroja sa SNAS aktívne podieľa na tvorbe spoločnej databázy subjektov akreditovaných akreditačnými orgánmi – členmi EA. EA poskytuje na svojej webovej stránke <http://db.european-accreditation.org> vyhľadávací nástroj, ktorý pomáha výrobcovi, zákazníkovi, maloobchodníkovi, regulátorovi a pod. vyhľadať subjekt alebo zoznam subjektov akreditovaných na určitú oblasť v príslušnej krajine/krajinách, pričom nie je potrebné postupné vyhľadávanie na webových stránkach jednotlivých národných akreditačných orgánov. Zaradenie do databázy EA bude teda pre všetky SNASom akreditované subjekty príležitosťou na celosvetové zviditeľnenie, čo je vysoká pridaná hodnota, ktorú im poskytne akreditácia SNASom. Zatiaľ je sprevádzkované vyhľadávanie v oblasti kalibračných a skúšobných laboratórií. V máji 2007 SNAS zorganizoval zasadnutie tejto pracovnej skupiny EA v Bratislave.

V roku 2007 sa dvaja pracovníci SNAS zúčastnili ako členovia evaluačných tímov EA na evaluáciách akreditačných orgánov v Tunisku, Rusku a Luxembursku.

SNAS aktívne participoval na pripomienkovaní nových alebo revidovaných dokumentov EA, ILAC a IAF a na ich schvaľovaní.

Bilaterálna spolupráca SNAS prebiehala predovšetkým v praktickej rovine, t.j. formou poskytovania akreditačných služieb (*vid' kapitola 4 vyššie*).

10.2 Prehľad účasti na podujatiach v zahraničí v r. 2007

Zasadnutia orgánov medzinárodných organizácií

Por.č.	Podujatie	Krajina	Mesiac	Počet vyslaných osôb
1	Zasadnutie výborov EA pre certifikačné a pre inšpekčné orgány (EA CC a EA IC)	Švédsko	marec	1
2	Zasadnutie výboru EA pre laboratória (EA LC)	Chorvátsko	marec	1
3	Zasadnutie výboru EA MAC a EA MAC Management Group	Česká republika	marec	1
4	19. valné zhromaždenie EA	Bulharsko	máj	1
5	Zasadnutie Fóra akreditačných orgánov FAB a zasadnutie pracovnej skupiny EA pre environmentálne manažérske systémy EMS	Fínsko	máj	1
6	Zasadnutie výboru EA MAC a EA MAC Management Group	Švajčiarsko	september	1
7	Zasadnutie pracovnej skupiny EA Search Facility Working Group	Írsko	september	1
8	Zasadnutie výborov EA pre certifikačné a pre inšpekčné orgány (EA CC a EA IC)	Rakúsko	september	1
9	Valné zhromaždenie ILAC/ IAF + zasadnutia výborov	Austrália	október	1
10	20. valné zhromaždenie EA	Cyprus	november	1

Iné podujatia

Por. č.	Podujatie	Krajina	Mesiac	Počet vyslaných osôb
1	Účasť na predevaluačnom audite zahraničného akreditačného orgánu ako člen evaluačného EA tímu	Tunisko	marec	1
2	Účasť na zákazníckom dni SNASom akreditovaného subjektu – Manažment rizík	Česká republika	apríl	1
4	Účasť na evaluácii zahraničného akreditačného orgánu ako člen evaluačného EA tímu	Ruská republika	máj	1
5	Školenie posudzovateľov	Kazachstan	september	1
6	Audit štúdie ADN 003	Poľská republika	jún	1
7	Účasť na evaluácii zahraničného akreditačného orgánu ako člen evaluačného EA tímu	Luxembursko	november	1
8	Medzinárodná konferencia o akreditácii – prednáška s prezentáciou SNAS	Moldavsko	december	1

Okrem toho bolo v roku 2007 vykonaných **12** zahraničných pracovných ciest za účelom svedeckého posudzovania a **19** zahraničných pracovných ciest za účelom vykonania dohľadu.

10.3 Prehľad zahraničných návštev SNAS v r. 2007

Por. číslo	Podujatie	Mesiac	Počet prijatých osôb
1	Rokovanie so zástupcami maďarského subjektu v súvislosti so žiadosťou o rozšírenia akreditácie CO certifikujúceho manažérske systémy	február	2
2	Rokovanie so zástupcami kazašského národného akreditačného orgánu o spolupráci	marec	2
3	Rokovanie so zástupcami talianskeho subjektu v súvislosti so žiadosťou o rozšírenie akreditácie CO certifikujúceho manažérske systémy	marec	2
4	Zasadnutie pracovnej skupiny EA Search Facility WG (zahr. účastníci z Francúzska, Nemecka, Dánska, Írska, ČR a Slovinska)	máj	8
5	Rokovanie so zástupcom českého subjektu v súvislosti so žiadosťou o akreditáciu	máj	1
6	Základné školenie posudzovateľov z Kazachstanu	jún	6
7	Rokovanie so zástupcami talianskeho subjektu vo veci rozšírenia akreditácie CO certifikujúceho manažérske systémy	júl	2
8	Rokovanie so zástupcami talianskeho subjektu vo veci poskytovania akreditačných služieb	júl	4
9	Základné školenie vedúcich posudzovateľov z Kazachstanu	júl	8
10	Rokovanie so zástupcami švédskeho subjektu v súvislosti so žiadosťou o akreditáciu kalibračného laboratória	júl	2
11	Rokovanie so zástupcami maďarského subjektu vo veci poskytovania akreditačných služieb	september	3
12	Rokovanie so zástupcami maďarského subjektu vo veci poskytovania akreditačných služieb	september	1
13	Rokovania so zástupcami talianskeho subjektu vo veci rozšírenia rozšírenie akreditácie CO certifikujúceho manažérske systémy	november	2
14	Rokovanie so zástupcami talianskeho subjektu vo veci poskytovania akreditačných služieb	december	2

11 METODICKÁ ČINNOSŤ SNAS

V oblasti metodického zabezpečenia SNAS bolo v roku 2007:

- vydaných celkovo 22 nových interných riadených dokumentov a
- aktualizovaných 39 interných riadených dokumentov.

Prehľad revízie interných riadených dokumentov SNAS v r. 2007

Druh riadeného dokumentu	Nové dokumenty	Aktualizované dokumenty	Spolu
Príručka kvality	-	1	1
Rozhodnutia riaditeľa –Politiky (RR-P)	3	4	7
Rozhodnutia riaditeľa -Zriaďovacie listiny (RR-Z)	2	1	3
Rozhodnutia riaditeľa –Štatúty (RR-Š)	4	1	5
Rozhodnutia riaditeľa – Ostatné (RR)	4	6	10
Interné predpisy (IP)	1	8	9
Príkazy riaditeľa (PR)	4	4	8
Metodické smernice na akreditáciu (MSA)	4	14	18
Spolu	22	39	61

11.1 Školenia posudzovateľov SNAS

SNAS v roku 2007 uskutočnil 13 školení posudzovateľov a vedúcich posudzovateľov (z toho 7 plánovaných a 6 neplánovaných):

Názov školenia	Norma	Miesto konania	Dátum konania	Počet účastníkov
Zdokonaľovacie školenie posudzovateľov SNAS pre CO, zdravotnícke pomôcky	ISO 13485	SNAS Bratislava	27.1.2007	9
Zdokonaľovacie školenie posudzovateľov SNAS pre CO, používanie ISO 9001:2000 v organizáciách na výrobu automobilov a ich náhrad. dielov	ISO/TS 16949: 2002	SNAS Bratislava	26.-27.2.2007	9
Zdokonaľovacie školenie posudzovateľov SNAS pre CO, certifikácia poľnohosp. produktov (ovocie a zelenina) v schéme EUREPGAP	schéma EUREPGAP	SNAS Bratislava	9.3.2007	8
Základné školenie posudzovateľov SNAS, 2. časť - IO (1/2)	STN ISO/IEC 17020, IAF/ILAC-A4: 2004	SNAS Bratislava	4.4.2007	24
Základné školenie posudzovateľov SNAS, 1. časť - všeobecná		SNAS Bratislava	22.-23.5.2007	47
Základné školenie posudzovateľov 2. časť - Laboratória	ISO/IEC 17025: 2005	SNAS Bratislava	05. – 06. 06.2007	34
Základné školenie vedúcich posudzovateľov SNAS (posudzovatelia z Kazachstanu)	EN ISO 19011; ISO 9000: 2000	SNAS Bratislava	18.-20.06.2007	9
Zdokonaľovacie školenie posudzovateľov SNAS pre CO: Posudzovanie zhody, požiadavky na orgány vykonávajúce audit a certifikáciu systémov manažérstva	ISO/IEC 17021: 2006	SNAS Bratislava	18.-19.06.2007	10
Základné školenie posudzovateľov - 1. a 2. časť (Akreditácia laboratórií) (pre posudzovateľov z Kazachstanu)	ISO/IEC 17025: 2005	SNAS Bratislava	16.-20.07.2007	7
Zdokonaľovacie školenie vedúcich posudzovateľov a posudzovateľov SNAS pre SL a KL	ISO/IEC 17025: 2005	SNAS Bratislava	28.8.2007	8
Základné školenie posudzovateľov - 1. a 2. časť (Akreditácia laboratórií)	ISO/IEC 17025: 2005	NCA, pobočka Astana	17.9.-21.9. 2007	39
Zdokonaľovacie školenie posudzovateľov a vedúcich posudzovateľov SNAS pre IO		SNAS Bratislava	8.10.2007	2
Základné školenie posudzovateľov SNAS, 2. časť - IO (2/2) (pokračovanie školenia zo 4.4.2007)		SNAS Bratislava	8.10.2007	16

11.2 Interné školenia zamestnancov SNAS

Na rok 2007 bolo naplánovaných 14 interných školení, z ktorých bolo uskutočnených 12. V novembri 2007 boli uskutočnené 2 neplánované školenia.

Por. č.	Téma	Dátum uskutočnenia	Počet účastníkov
1.	Registratúrny a knižničný poriadok, registratúrny plán SNAS	19.3.2007	28
2.	Monitorovanie vybraných osôb SNAS	2.4.2007	17
3.	Administratívna príprava a riadenie dohľadov	2.4.2007	19
4.	Zásady na prípravu a riadenie posudzovania	2.4.2007	19
5.	Riadenie dokumentácie	16.4.2007	29
6.	Zabezpečenie a zlepšovanie systému manažérstva	14.5.2007	22
7.	Príručka kvality SNAS	27.-28.11.2007	32
8.	Bezpečnosť informácií v elektronickej forme a pokyny pre používateľov pracovných staníc	11.6.2007	26
9.	Používanie akreditačných a kombinovaných značiek SNAS	27.-28.11.2007	32
10.	Sťažnosti a odvolania	27.-28.11.2007	32
11.	Systém školení SNAS	27.-28.11.2007	32
12.	Zásady na prípravu a riadenie posudzovania	27.-28.11.2007	32
13.	Informácie o FAB	-	-
14.	Formalizácia záverov akreditačného posudzovania	-	-

neplánované:

15.	Informácia o modeli CAF 2006	27.-28.11.2007	32
16.	Preškolenie vodičov referentov	27.-28.11.2007	32

11.3 Semináre

V roku 2007 zorganizoval SNAS jeden seminár pre pracovníkov certifikačných orgánov zameraný na politiku SNAS pri zavádzaní novej medzinárodnej normy ISO/IEC 17021:2006. Na seminári, ktorý sa uskutočnil 25.6.2007 v Bratislave, sa zúčastnilo 31 zástupcov certifikačných orgánov.

V roku 2007 bolo prednesených na školeniach, seminároch, odborných kurzoch, domácich a medzinárodných konferenciách celkovo 17 prednášok, z toho 1 v zahraničí (*bližšie pozri prílohu č. 2*).

Okrem týchto aktivít pracovníci SNAS uskutočňovali osobné rokovania so zástupcami akreditovaných subjektov, v rámci ktorých bol upresňovaný výklad kritérií a niektorých požiadaviek predpisov.

12 SYSTÉM MANAŽÉRSTVA KVALITY SNAS

Systém manažérstva SNAS je kompletne zdokumentovaný v Príručke kvality SNAS a v súvisiacich interných riadených dokumentoch SNAS v súlade s požiadavkami normy ISO/IEC 17011 a príslušných medzinárodných dokumentov EA, ILAC, IAF v oblasti akreditácie.

Systém manažérstva SNAS je pravidelne preverovaný procesom vzájomného hodnotenia (peer evaluation) v zmysle trvalého plnenia požiadaviek predmetnej normy (ako nezávislosť a nestrannosť postavenia SNAS, udržiavanie a zlepšovanie systému manažérstva SNAS, spôsobilosť, kvalifikácia, skúsenosti a školenia interných a externých pracovníkov SNAS, dodržiavanie stanovených postupov na predbežné posudzovania, akreditácie, reakreditácie, dohľady, svedecké posudzovania a v oblasti rozhodovania SNAS, organizácia práce, plnenie povinností akreditačných orgánov a orgánov posudzovania zhody, a pod.). V roku 2005 posudzoval a hodnotil plnenie požiadaviek normy ISO/IEC 17011 medzinárodný tím „evaluátorov“ Európskej spolupráce na akreditáciu (EA). V septembri 2007 bola „evaluátormi“ EA vykonaná kontrola implementácie nápravných činností vyplývajúcich z poslednej re-evaluácie SNAS.

Reevaluačný dohľad, ktorý sa uskutočnil v septembri 2007 potvrdil pokračovanie členstva SNAS v multilaterálnych Dohodách a Dohovoroch o vzájomnom uznávaní akreditácie.

(bližšie vid' časť 10.1 tejto správy vyššie).

12.1 Plnenie úloh v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám

Za sledované obdobie boli SNAS doručené tri žiadosti o informácie v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám. Všetky žiadosti boli riadne zodpovedané v zákonom stanovenej lehote.

12.2 Vyhodnotenie doručených sťažností za rok 2007

Za sledované obdobie bola SNASu doručená jedna sťažnosť v zmysle zákona 152/1998 Z.z., ktorá bola vyhodnotená ako neoprávnená. Sťažovateľ bol o výsledku šetrenia informovaný predpísaným spôsobom.

13 HOSPODÁRENIE SNAS v r. 2007

13.1 Hospodárenie SNAS v roku 2007

SNAS ako štátna príspevková organizácia si všetky náklady na činnosť, ako aj obstaranie hmotných investícií a aktivít medzinárodnej spolupráce, hradí výlučne z vlastných príjmov, bez príspevku zo štátneho rozpočtu. Výnimku tvoria len ročné členské príspevky do medzinárodných akreditačných organizácií ILAC, IAF a EA, ktoré v zmysle zákona 264/1999 Z.z. v znení neskorších predpisov hradí za SNAS Ministerstvo hospodárstva SR (vid' tabuľka nižšie).

Príjmy tvoria výlučne tržby za poskytnuté akreditačné služby, ktoré sú hlavnou činnosťou SNAS.

Pri hospodárení sa SNAS riadi zákonom NR SR č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy, zákonom NR SR č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve a zákonom NR SR č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty.

Pri odmeňovaní zamestnancov sa riadi podľa zákona NR SR č.552/2003 Z.z. o práci vo verejnom záujme a zákonom č. 553/2003 Z.z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme.

Hlavný príjem SNAS tvoria tržby za poskytnuté akreditačné služby, ktoré sú hlavnou činnosťou SNAS.

V roku 2007 boli výsledky hospodárenia SNAS nasledovné:

Prehľad výnosov, nákladov, pohľadávok a záväzkov v roku 2007 (v tis. Sk)

	Skutočnosť	Plán
Tržby za akreditačné služby	39 606,5	26 805,0
z toho platby vopred na základe objednávky	225,1	
Tržby za rozpracované služby	6 141,2	
Ostatné výnosy	3,9	
Výnosy celkom	45 751,7	26 805,0
Materiál a energie	1 064,1	1 860,0
Služby	5 734,3	3 175,0
z toho cestovné	2 494,2	1 400,0
Osobné náklady	20 670,7	20 325,0
Ostatné náklady	1 225,0	645,0
Odpisy investičného majetku	540,6	800,0
Náklady celkom	29 234,7	26 805,0
Hospodársky výsledok	16 517,0	0
Pohľadávky spolu	6 026,9	
z toho nevymáhateľné	109,4	
Záväzky spolu	74,7	

Fondy (v tis. Sk)

Prídel do	stav k 1.1.2007	stav k 30.12.2007
rezervného fondu	11 350,9	18 673,5
sociálneho fondu	228,8	295,3
fondu reprodukcie	2 510,5	2 662,7

Komentár

Prehľad výnosov, ktoré sme prekročili v porovnaní s plánom o 18 946,7 Sk, ako aj kladný hospodársky výsledok za rok 2007 signalizuje, že rok 2007 bol pre SNAS z účtovného hľadiska úspešný.

Z hľadiska plánovaného rozpočtu na rok 2007 sme vykázali **šetrenie** v položke materiál a energie a v položke odpisy investičného majetku, avšak **plán sme prekročili** v položkách služby, osobné náklady a tiež ostatné náklady. Celkovo sme položku „Náklady“ prekročili o 2 429,7 tis. Sk. Prekročenie plánu spôsobili zvýšené náklady súvisiace so zahraničnými pracovnými cestami spojenými s účasťou na zasadnutiach medzinárodných akreditačných organizácií ILAC, IAF a EA v zahraničí a tiež s poskytovaním akreditačných služieb pre zahraničné subjekty (podrobne viď časť 10.2 vyššie) a predovšetkým dva neplánované nariadené externé audity (právny a ekonomický) v celkovej hodnote 1 920 tis. Sk (bližšie viď časť 14.2).

Osobné náklady tvorili platy zamestnancov a súvisiace odvody v sume 16 534,4 tis. Sk ako aj odmeny externým spolupracovníkom (posudzovatelia, prekladatelia....) a súvisiace odvody v sume 4 136,3 tis. Sk.

V položke **ostatných nákladov** najväčšiu časť tvorili kurzové straty, a to vo výške 668,2 tis. Sk, zvyšnú časť tvorili náklady na daň z nehnuteľnosti, rôzne poistenia, prídel do sociálneho fondu a pod.

Pohľadávky celkom evidované k 31.12.2007 sú vo výške 6 026,9 tis. Sk, z toho po lehote splatnosti sú vo výške 2 746,3 tis. Sk - pozostávali z nezaplatených faktúr odberateľov za poskytnuté služby. Nevymáhateľné pohľadávky sú v sume 109,4 tis. Sk a budú odpísané zo stavu pohľadávok v prvom štvrtroku roku 2008 (ide o pohľadávky voči piatim organizáciám, ktoré boli medzičasom zrušené).

Všetky **záväzky** SNAS boli v lehote splatnosti a pozostávali z neuhradených faktúr z konca roka 2007 splatných v roku 2008.

V roku 2008 použije SNAS 1% z kladného výsledku hospodárenia na doplnenie sociálneho fondu (ako ďalší zdroj tvorby sociálneho fondu podľa Zákona 152/1994 Z.z. o sociálnom fonde § 4 ods. 3) a ostatok sa prevedie do rezervného fondu. Rezervný fond sa plánuje použiť do výšky 20% ročného prídelu z výsledku hospodárenia v r. 2007 na pokrytie mzdových prostriedkov roku 2008.

Prehľad hospodárskych výsledkov v r. 2005 – 2007 (v tis. Sk)

	2005	2006	2007
Výnosy	18 465	32 043	45 752
Tržby za akreditačné služby	18 448	32 016	39 607
<i>z toho platby vopred na základe objednávky</i>	0	0	225
Tržby za rozpracované služby	0	0	6 141
Ostatné výnosy	17	27	4
Náklady	22 224	24 646	29 235
Materiál a energie	1 134	1 176	1 064
Služby	3 694	4 435	5 734
<i>z toho cestovné</i>	2 202	3 205	2 494
Osobné náklady	15 703	16 991	20 671
Ostatné náklady	629	1 225	1 225
Odpisy investičného majetku	1 064	819	541
Hospodársky výsledok	- 3 759	7 397	16 517

Tabuľka prehľad hospodárskych výsledkov v rokoch 2005 až 2007 zobrazuje hospodárenie SNAS za posledné tri roky. Rok 2005 bol pre organizáciu prechodový, nakoľko sa organizácia stala platiteľom dane z pridanej hodnoty (DPH). Táto skutočnosť sa negatívne odzrkadlila na hospodárskom výsledku roku 2005.

V rokoch 2006 a 2007 došlo k úprave cien za poskytované akreditačné služby s prihliadnutím na DPH a k prednostnému doúčtovaniu rozpracovaných etáp za poskytnuté služby, ako aj k zmene hodnotenia príjmov a k rozbehnutiu akreditácií v zahraničí. SNAS ukončil tieto dva roky s kladným výsledkom hospodárenia.

Nárast kladného hospodárskeho výsledku v roku 2007 bol spôsobený zmenou metódy vykazovania príjmov.

Nasledujúci rok 2008 SNAS plánuje ukončiť s vyrovnaným výsledkom hospodárenia.

**Prehľad ročných členských príspevkov do medzinárodných akreditačných organizácií
za posledných 5 rokov (prepočet podľa kurzu k 31.12.2007)**

(hradí MH SR)

	2003	2004	2005	2006	2007
ILAC	\$ 2 883,0	\$ 3 285,7	\$ 3 169,4	\$ 3 519,2	\$ 3 519,2
IAF	\$ 2 508,0	\$ 2 052,0	\$ 2 666,0	\$ 3 600,0	\$ 4 248,0
EA	€ 7 675,0	€ 7 973,0	€ 8 421,0	€ 9 483,0	€ 10 962,0
Spolu Sk	381 195 Sk	389 990 Sk	416 426 Sk	481 473 Sk	545 992 Sk

13.2 Investičná oblasť

Investičné výdavky SNAS realizovala v roku 2007 z prostriedkov fondu reprodukcie, ktorý sa tvoril len z odpisov dlhodobého hmotného a nehmotného majetku. Tvorba a použitie fondu reprodukcie vo finančnom vyjadrení a prehľad majetku obstaraného v roku 2006 je uvedený v nasledovných tabuľkách.

Prehľad fondu reprodukcie v roku 2007 (v tis. Sk)

Počiatkový stav k 1. 1. 2007	2 510,5
Tvorba fondu	540,5
z toho – z odpisov	540,5
Čerpanie fondu	388,3
Konečný stav k 31. 12. 2007	2 662,7

SNAS v roku 2007 svoj **majetok** navýšila o kúpu piatich počítačov, kopírovacieho stroja a multifunkčného zariadenia, v celkovej hodnote 388,3 tis. Sk

14 KONTROLNÁ ČINNOSŤ

14.1 Interné audity

V roku 2007 bolo vykonaných 12 interných auditov, z toho 6 horizontálnych, 5 vertikálnych a 1 mimoriadny interný audit.

Celkovo bolo zistených 32 nezhôd, z toho 29 bolo identifikovaných v procese výkonu interných auditov. Na ich odstránenie bolo prijatých 32 nápravných činností. Z uvedeného počtu prijatých nápravných činností bolo ku dňu kontroly ich plnenia 22 splnených. V prípade ostatných nápravných činností (10) ich plnenie pokračuje naďalej v roku 2008.

Podrobnosti o uvedených nezhodách ako aj o prijatých nápravných činnostiach sú v príslušných záznamoch z interných auditov a samostatne sú v prehľadnej forme súhrnne evidované nezhody a prijaté nápravné činnosti.

14.2 Externé audity

V roku 2007 sa uskutočnili dva nariadené mimoriadne externé audity SNAS, a to:

- ekonomický audit SNAS ako analýza hospodárenia SNAS v horizonte rokov 2005-2007 prostredníctvom externého dodávateľa vybraného prostredníctvom verejného obstarávania,
- právna analýza platných zmlúv SNAS vykonaná prostredníctvom externého dodávateľa vybraného prostredníctvom verejného obstarávania.

V zmysle záverov oboch auditov boli prijaté opatrenia, ktoré sú priebežne aplikované a preverované.

14.3 Finančná kontrola

V roku 2007 sa v SNAS neuskutočnila žiadna finančná kontrola.

15 PERSONÁLNA OBLASŤ

V roku 2007 v SNAS pracovalo 38 pracovníkov, 2 pracovníčky sú na rodičovskej dovolenke, 9 pracovníkov nastúpilo, 7 pracovníkov vystúpilo. SNAS uplatňoval pružný pracovný čas 37,5 h/týždeň.

V nižšie uvedenej tabuľke je uvedený prehľad vzdelanostnej štruktúry SNAS za roky 2005 až 2007.

Vzdelanostná štruktúra pracovníkov SNAS v r.2005 - 2007	Počet pracovníkov v r. 2005	Počet pracovníkov v r. 2006	Počet pracovníkov v r. 2007
Administratívno-odborní pracovníci	13	13	13
z toho: ÚŠ vzdelanie	8	8	8
VŠ vzdelanie	5	5	5
Odborní pracovníci	22	21	25
z toho: VŠ vzdelanie	13	12	16
VŠ vzdelanie - vedecký titul	9	9	9
Spolu	35	34	38

V roku 2007 bolo v SNAS evidovaných 538 posudzovateľov a expertov SNAS, z toho 14 externých a 9 interných vedúcich posudzovateľov.

16 CELKOVÉ ZHODNOTENIE ROKU 2007 A VÝHLAD NA NAJBĽIŽŠIE ROKY

16.1 Celkové hodnotenie roku 2007

Činnosť SNAS v prvom polroku 2007 možno hodnotiť len pozitívne, a to nielen v oblasti zabezpečovania akreditačných výkonov a finančného hospodárenia, ale aj v oblasti nových politik SNAS na zabezpečenie prechodu v akreditačnom procese na nové / novelizované medzinárodné normy napr. ISO/IEC 17025:2005 a ISO/IEC 17021:2006 a tiež v zavedení novej organizačnej štruktúry SNAS.

Uskutočnili sa tiež práce na zdokonaľovaní informačného systému SNAS. SNAS dostal súhlas Úradu vlády SR na zriadenie vlastnej domény *snas.gov.sk* vo vládnej počítačovej sieti Govnet, čo umožnilo zriadenie samostatného poštového servera SNAS. V nadväznosti na inštaláciu nového sieťového servera bol navrhnutý a zrealizovaný intranet SNAS, ktorý uľahčil a zjednotil prístup pracovníkov SNAS k dôležitým dokumentom, tlačivám, zoznamom, odkazom a rôznym informáciám. V rámci vnútorného informačného systému sa rozšíril prístup k údajom v databáze objednávok a posudzovateľov SNAS a uskutočnila sa aktualizácia databáz posudzovateľov a expertov, s dôrazom na kontrolu plnenia kritérií na výkon funkcie posudzovateľa SNAS. Bola tiež vytvorená databáza na elektronickú evidenciu prijatej a odoslanej pošty SNAS.

Druhý polrok bol silne ovplyvnený niekoľkonásobnými výmenami na poste riaditeľa, čoho dôsledkom bolo to, že štandardné činnosti sa vykonávali rutinne, avšak všetky koncepčné

aktivity sa ponechávali „na ďalší vývoj“, keď sa situácia vykryštalizuje a keď SNAS bude personálne stabilizovaný.

Napriek tejto situácii SNAS dosiahol priaznivé výsledky v plnení akreditačných služieb, veľmi dobré výsledky v plnení plánu výnosov a pozitívny hospodársky výsledok za rok 2007.

Činnosť detašovaných pracovísk SNAS v Žiline a v Košiciach v roku 2007 spočívala v participácii na príprave posudzovateľov (vytypovanie a oslovenie potenciálnych záujemcov o túto funkciu z príslušného regiónu) a aktívnej účasti v úlohe posudzovateľov v rámci poskytovaných akreditačných služieb.

16.2 Výhľad na rok 2008

Priaznivé výsledky činnosti SNAS v roku 2007 dávajú predpoklad úspešného pokračovania nielen v roku 2008 ale aj na ďalšie obdobie.

Záujem o akreditáciu naďalej pretrváva a potenciálne sa rysujú ďalšie oblasti činností vhodných na akreditáciu. V tejto súvislosti sa pre implementáciu akreditácie do nových oblastí pracuje na sfunkčnení činnosti SAR.

Vážnosť akreditačného orgánu ako aj akreditácie je podporovaná t. č. pripomienkovaným návrhom Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady, ktorým sa stanovujú požiadavky akreditácie a dohľadu nad trhom v súvislosti s uvádzaním výrobkov na trh. V týchto intenciách medzi relevantné úlohy SNAS na rok 2008 patrí aj transformácia SNAS na vhodnú právnu formu prípravou a schválením osobitného zákona o akreditácii.

Pre plynulé zabezpečovanie akreditačných činností a dohľadov v roku 2008 sa začalo s úlohou prehodnotenia personálneho obsadenia SNAS-u s cieľom posilnenia oblasti, v ktorých vzrastá záujem o akreditáciu.

Úlohou SNAS v roku 2008 je zaviesť nový cenník SNAS, ktorý určí výšku úhrad a spôsob platby za poskytnuté akreditačné služby SNAS transparentným a zrozumiteľnejším spôsobom.

Manažérskou úlohou je realizovať schválené plány na rok 2008 - plán vnútornej kontroly (interné audity a preskúmanie manažmentom), vzdelávania posudzovateľov a vedúcich posudzovateľov, vzdelávania interných pracovníkov, monitorovania vedúcich posudzovateľov, revízie riadenej dokumentácie, úloh zvyšovania kvality, investičných akcií a zahraničných pracovných ciest.

Významnou úlohou na rok 2008 je udržanie si pozície SNAS-u v medzinárodných akreditačných organizáciách ako člena a signatára multilaterálnych dohovorov a dohôd. SNAS má predpoklady a zdroje na zabezpečovanie požiadaviek našich a zahraničných žiadateľov o akreditáciu (v súlade s princípmi cezhraničnej akreditácie) a je kompetentný prijatými opatreniami zabezpečiť túto činnosť v celom rozsahu a v požadovanej kvalite podľa medzinárodných predpisov.

16.3 Strednodobý výhľad

SNAS si v rámci strednodobého výhľadu činnosti do roku 2012 stanovil tieto ciele:

- a) príprava zákona o akreditácii v zmysle novej politiky Európskej komisie v oblasti akreditácie, ktorý zabezpečí nezávislé postavenie SNAS v Slovenskej republike,
- b) zabezpečenie posudzovania v nových oblastiach akreditácie - v oblasti zdravotníctva, automobilového priemyslu, EMAS, prípadne v ďalších oblastiach,
- c) zabezpečenie vlastných trvalých priestorov pre SNAS aj s ohľadom na jeho perspektívny rozvoj,

- d) zvýšenie efektívnosti činnosti detašovaných pracovísk SNAS v Žiline a v Košiciach,
- e) zabezpečenie finančnej podpory činnosti SNAS vládou SR, najmä na pokrytie nákladov na medzinárodnú spoluprácu a úhradu poplatkov za členstvo v medzinárodných akreditačných organizáciách,
- f) prieskum potrieb rezortov v oblasti akreditačných služieb s výhľadom do roku 2012,
- g) implementácia Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady v oblasti akreditácie a notifikácie v súčinnosti s orgánmi posudzovania zhody,
- h) spolupráca so zahraničnými akreditačnými orgánmi v rámci cezhraničnej akreditácie, výmena posudzovateľov, recipročná účasť na aktívoch a konferenciách,
- i) aktívna pomoc pri zriaďovaní akreditačných orgánov v SNŠ, resp. odborná príprava ich personálu,
- j) snaha o rozšírenie multilaterálnej dohody v oblasti EMAS,
- k) aktívna účasť v medzinárodných akreditačných organizáciách EA, ILAC, IAF a v ich výboroch s cieľom udržať akceptáciu SNAS ako člena a signatára multilaterálnych dohôd.

17 PLNENIE ÚLOH Z KOMPLEXNÉHO ROZBORU ČINNOSTI ZA ROK 2006

Na Komplexnom rozbere SNAS za rok 2006, konaného v apríli 2007, všetci prítomní hodnotitelia (predseda ÚNMS SR, príslušní riaditelia odborov ÚNMS SR a členovia Dozornej rady SNAS) vysoko ocenili prácu SNAS vo všetkých oblastiach jeho pôsobenia a akceptovali výsledky práce SNAS.

Akceptovaná Výročná správa SNAS za rok 2006 stanovila na nasledujúci rok i na ďalšie obdobie - v súvislosti s predpokladaným silnejším postavením národných akreditačných orgánov v členských krajinách EÚ a so súvisiacim predpokladaným nárastom záujmu o akreditáciu - za hlavnú úlohu neustále skvalitňovanie poskytovaných akreditačných služieb tak, aby si SNAS udržal svoju medzinárodnú akceptovateľnosť, t.j. aby sa udržal v spoločnosti signatárov multilaterálnych dohôd a dohôd. SNAS v tejto súvislosti dôkladne preveril celý svoj systém manažérstva kvality, zaviedol opatrenia (personálne i procedurálne), ktoré mali zaručiť jeho trvalú akceptovateľnosť. Tieto opatrenia sa po novej reorganizácii prehodnotili a bol vymenovaný nový vrcholový manažment SNAS, ktorý teraz prevzal na seba zodpovednosť za udržanie SNAS v medzinárodných dohodách o vzájomnom uznávaní akreditácie MRA/MLA a za jeho ďalší rozvoj v nových podmienkach po zavedení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o požiadavkách na akreditáciu a dohľad nad trhom.

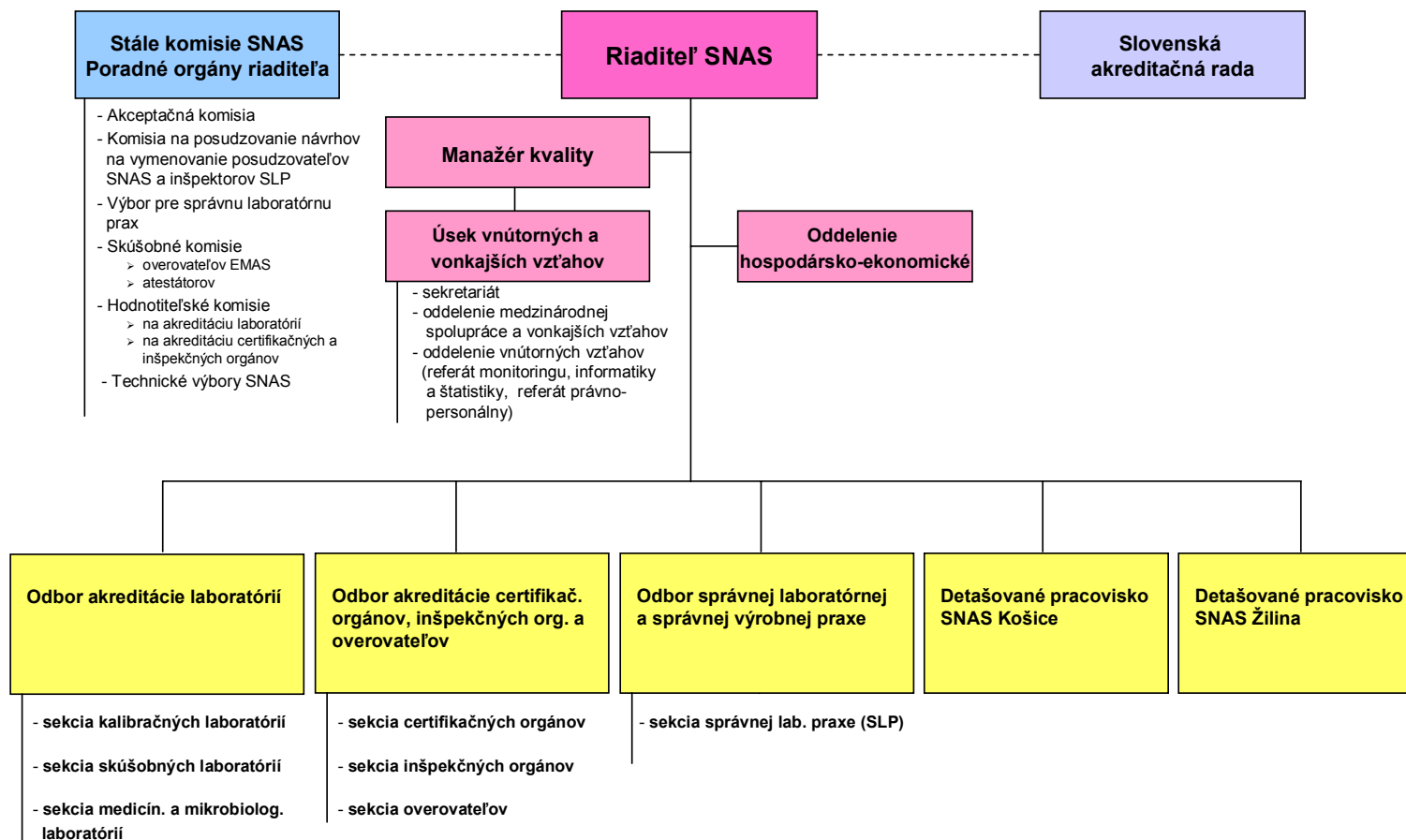
18 ZOZNAM POUŽITÝCH SKRATIEK

ADN	- Ammonium dinitramide
APLAC	- Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation
ARC ILAC	- Výbor ILAC pre dohovory
AQAP	- Allied Quality Assurance Publications
BIPM	- Bureau International des Poids et Mesures
BS	- British Standards
CEN	- Comité Européen de Normalisation
CO	- Certifikačné orgány
DR	- Dozorná rada
EA	- European co-operation for Accreditation
EA CC	- Výbor EA pre certifikačné orgány
EA IC	- Výbor EA pre inšpekčné orgány
EA LC	- Výbor EA pre laboratória

EA MAC	- Výbor EA pre multilaterálne dohovory
EK	- Európska komisia
EMS	- Environmental Management Systems
EMAS	- Eco-Management and Audit Scheme
ES	- Európska smernica
EN	- Európska norma
EÚ	- Európska únia
EUREPGAP	- Global Partnership for Safe and Sustainable Agriculture
FAB	- Forum of Accreditation Bodies
FSMS	- Food Safety Management System
GLOBALGAP	- Global Partnership for Good Agricultural Practice
HACCP	- Hazard Analysis and Critical Control Points
IAF	- International Accreditation Forum
ILAC	- International Laboratory Accreditation Cooperation
IEC	- International Electrotechnical Commission
ILC	- Interlaboratory Comparison
IP	- Interný predpis
ISMS	- Information Security Management Systems
ISO	- International Organization for Standardization
ISO/TS	- ISO /Technical Specification
MH SR	- Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
MLA	- Multilateral Agreement
MRA	- Mutual Recognition Arrangement
MSA	- Metodická smernica na akreditáciu
MŽP SR	- Ministerstvo životného prostredia SR
NR SR	- Národná rada Slovenskej republiky
OAL	- Odbor akreditácie laboratórií
OACIO	- Odbor akreditácie certifikačných orgánov, inšpekčných orgánov a overovateľov
OECD	- Organisation for Economic Co-operation and Development
OHSAS	- Occupational Health and Safety Auditing Systems
OH&S MS	- Occupational Health and Safety Management Systems
PEFC	- Pan European Forest Certification
PR	- Príkaz riaditeľa
PT	- Proficiency testing
QMS	- Quality Management Systems
RR	- Rozhodnutie riaditeľa
SAR	- Slovenská akreditačná rada
SFCS	- Slovak Forest Certification Scheme
SLP	- Správna laboratórna prax
SNŠ	- Spoločenstvo nezávislých štátov
STN	- Slovenská technická norma
SNAS	- Slovenská národná akreditačná služba
ÚNMS SR	- Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR

Organizačná schéma SNAS

k 31.12.2007



PREHĽAD PUBLIKAČNEJ ČINNOSTI ZAMESTNANCOV SNAS ZA ROK 2007

1. Publikačná činnosť:

Ing. Marián Linder **Certifikácia osôb pre katódovú ochranu kovových materiálov v akreditovanom certifikačnom orgáne Slovenskou národnou akreditačnou službou**
 Článok v zborníku z odbornej konferencie SPP „Nekovové materiály pre tretie tisícročie“ (Starý Smokovec, 27.–28.11.2007)

2. Prednášková činnosť:

Ing. Juraj Cajchan **Systémy manažérstva bezpečnosti potravín**
 Riešenie krízových situácií v špecifickom prostredí – 12. medzinárodná vedecká konferencia (Žilina 20.-21.6.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Systémy manažérstva v laboratóriu a správna laboratórna prax**
 Kurz -Metódy a systémy kontroly kvality mlieka a mliečnych výrobkov (VÚM Žilina 16.1.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Akreditácia laboratórií. Legislatívne podmienky a požiadavky. Najčastejšie dotazy a problémy.**
 Seminár pre skúšobné a medicínske laboratóriá organizovaný firmou MERCK (Merck Bratislava 22.2.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Referenčné materiály. Klasifikácia a hodnotenie vhodnosti. Využitie RM v praxi laboratórií.**
 Seminár pre skúšobné a medicínske laboratóriá organizovaný firmou MERCK (Merck Bratislava 22.2.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Systémy manažérstva v medicínskych laboratóriách. Interné audity a zabezpečenie kvality z pohľadu noriem pre kompetentnosť klinických laboratórií.**
 8. sympóziu LABKVALITA 07 (Zvolen 11.9.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Medzilaboratórne porovnania. Typy, požiadavky, výber, organizácia, výsledky a ich využitie v praxi laboratórií**
 Seminár organizovaný firmou Chemmea (Bratislava 23.10.2007)

Ing. Tibor Czocher, MPH **Validácia skúšobných metód. Správne chápanie pojmu „validácia“, požiadavky a všeobecné štatistické postupy**

- Seminár organizovaný firmou Chemmea (Bratislava 23.10.2007)
- Ing. Tibor Czocher, MPH **Praktické možnosti zlepšovania SM a plnenie požiadaviek noriem na kompetentnosť laboratórií**
Odborná konferencia spojená s XXVII. zhromaždením KZ SR (Tatranské Zruby 14.11.2007)
- Ing. Tibor Czocher, MPH **Aktuality a trendy v oblasti akreditácie**
Odborná konferencia spojená s XXVII. zhromaždením KZ SR (Tatranské Zruby 14.11.2007)
- Ing. Tibor Czocher, MPH **Словацкая национальная аккредитационная служба (CHAC)**
1. medzinárodná konferencia pre oblasť akreditácie organizovaná akreditačným orgánom Moldavska. (Kišinev, Moldavsko 13.-14.12.2007)
- Prof. Ing. Andrej Hrivňák, PhD. **Certifikácia výrobkov na Slovensku**
Aktív podnikateľov organizovaný Obchodnou komorou (Košice máj 2007)
- RNDr. Katarína Juríková, CSc. **Príprava laboratória na akreditáciu podľa ISO 15189:2003**
Seminár na SZU „Akreditácia klinického laboratória“ (Bratislava 16.5.2007)
- RNDr. Katarína Juríková, CSc. **Výklad požiadaviek ISO/IEC 17025: 2005**
Kurz „Integrovaný systém manažérstva laboratórií“, KZ SR (TSÚ Piešťany 9.-11.10.2007)
- RNDr. Katarína Juríková, CSc. **Stručný výklad požiadaviek ISO 15189: 2007.**
Kurz „Integrovaný systém manažérstva laboratórií“, KZ SR (TSÚ Piešťany 9.-11.10.2007)
- RNDr. Katarína Juríková, CSc. **Medicínske laboratóriá a akreditácia**
Centrum biomedicínskeho inžinierstva v Bratislave (CHTPF STU Bratislava 8.11.2007)
- Ing. Marián Linder **Certifikácia osôb pre katódovú ochranu kovových materiálov v akreditovanom certifikačnom orgáne Slovenskou národnou akreditačnou službou**
Odborná konferencia SPP „Nekovové materiály pre tretie tisícročie“ (Starý Smokovec, 27.–28.11.2007)
- Ing. Ľubomír Šutek, CSc. **Požiadavky na certifikačné organizácie, skúšobne a laboratóriá k cezhraničnej akreditácii**
XV. medzinárodná konferencia “Skúšanie a certifikácia” (Štrbské Pleso 18.-19.4.2007)