

S P R A V O D A J C A

SLOVENSKÉHO ÚRADU GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

Ročník XX. 1988

v Bratislave 8. 2. 1988

čiastka 1

je určený:

- orgánom a organizáciám Slovenského úradu geodézie a kartografie,
- orgánom a organizáciám mimo rezort Slovenského úradu geodézie a kartografie, ktoré vykonávajú geodetické práce na území Slovenskej socialistickej republiky,
- školským a vedeckým pracovníkom v odbore geodézie a kartografie,
- ostatným zainteresovaným orgánom a organizáciám v Slovenskej socialistickej republike.

OBSAH

Normatívna časť

1. Smernica MS SSR a SÚGK na opravy chybných údajov v rozhodnutiach štátnych notárstiev a v zmluvách nimi registrovaných a na zápisu právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v EN na základe osvedčení vydaných štátnymi notárstvami
2. Rozhodnutie predsedu SÚGK o zrušení niektorých poradných orgánov SÚGK
3. Smernica SÚGK, ktorou sa zrušujú niektoré interné predpisy a iné akty riadenia SÚGK
4. Rozhodnutie predsedu SÚGK o štandardizácii geografických názvov okresu Poprad
5. Smernica SÚGK o správe národného majetku
6. Pokyny SÚGK na sledovanie využitia vybraných základných prostriedkov v rezorte SÚGK

Oznamovacia časť

a) Oznamy

1. Zmeny vo funkciách riadiťov organizácií SÚGK
2. Geometrické plány bez evidencie právnych vzťahov – usmernenie

3. Koncepcia automatizácie rezortu SÚGK na obdobie 1988-1995
4. Prehľad predpisov Jednotného systému technických predpisov odboru 984 a 735 24 SÚGK a ČÚGK
5. Vyhľásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN
6. Vydané mapové tituly Edičného plánu SÚGK na rok 1987
7. Mapa administratívneho rozdelenia krajov SSR 1: 200 000 – nový mapový titul
8. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta

b) Informácie o vydaných aktoch riadenia určených orgánom a organizáciám rezortu

Samostatné prílohy:

- č. 1 PREHĽAD predpisov a iných aktov riadenia z pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie
č. 2 PREHĽAD predpisov Jednotného systému technických predpisov odboru 984 a 735 24 Slovenského úradu geodézie a kartografie a Českého úradu geodetického a kartografického k 1. 1. 1988

Normatívna časť

1.

S m e r n i c a

Ministerstva spravodlivosti Slovenskej socialistickej republiky

z 27. augusta 1987 č. 4453/87-50

a Slovenského úradu geodézie a kartografie

z 1. septembra 1987 č. 3-2160/1987

na opravy chybných údajov v rozhodnutiach štátnych notársťov a v zmluvách nimi registrovaných a na zápisu právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľností na základe osvedčení vydaných štátnymi notárstvami

Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej socialistickej republiky a Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovujú:

P r v á č a s t Všeobecné ustanovenia

§ 1

Táto smernica upravuje postup štátnych notársťov a orgánov geodézie a kartografie pri oprave chybných údajov v rozhodnutiach vydaných v konaní o dedičstve po 1. 4. 1964 a v zmluvách nimi registrovaných po 1. 4. 1964 (ďalej len „chybné údaje v listinách“) a pri zápise právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľností podľa osvedčenia, ktoré na základe žiadosti účastníkov vydá štátne notárstvo v súčinnosti s príslušným orgánom geodézie a kartografie (ďalej len „osvedčenie“).¹⁾

§ 2

Chybnými údajmi v listinách sa rozumejú

- a) chybná identifikácia parciel,
- b) chybný výpis z evidencie nehnuteľností,
- c) chybný výpis z operátov pozemkovej knihy,
- d) chybne označenie parcellného čísla,
- e) chýbajúce údaje evidencie nehnuteľností v listinách štátnych notársťov.

D r u h á č a s t

Oprava chybných údajov v listinách

Z i s t o v a n i e

ch y b n ý c h ú d a j o v v l i s t i n á c h

§ 3

(1) Ak orgán geodézie a kartografie pri plnení svojich úloh zistí chybné údaje v listinách, vyhotoví o tejto skutočnosti zápis obsahujúci podklady potrebné na ich opravu a zašle ho príslušnému štátному notárstvu.

(2) Ak iný orgán, organizácia alebo občan dá podnet na opravu chybných údajov v listinách, štátne notárstvo preverí, či podnet je podkladom na postup podľa tejto smernice.

P o s t u p p r i o p r a v e ch y b n ý c h ú d a j o v v l i s t i n á c h

§ 4

Záznam o oprave chybných údajov v listinách

(1) Ak štátne notárstvo zistí chybné údaje v listinách, spíše o tom záznam podľa prílohy k tejto smernici.

(2) K záznamu pripojí štátne notárstvo podklady potrebné na opravu chybných údajov v listinách, najmä

- a) identifikáciu parciel,
- b) výpis z evidencie nehnuteľností,
- c) výpis z pozemkovej knihy.

(3) Štátne notárstvo prerokuje vyhotovený záznam s praviskom príslušného orgánu geodézie a kartografie v okrese (ďalej len „stredisko geodézie“).²⁾ Súhlas s odstránením chybných údajov v listinách potvrdí zástupca štátneho notárstva a strediska geodézie svojim podpisom a pripojením odlačku úradnej pečiatky.

(4) Štátne notárstvo predvolá účastníkov konania, v ktorom bola vydaná listina obsahujúca chybné údaje alebo ich právnych nástupcov (ďalej len „účastníci“), oboznámi ich so záznamom, navrhne im spôsob opravy chybných údajov v listinách a zaistí ich súhlas s navrhovanou opravou. Ak účastníci s návrhom nesúhlasia, štátne notárstvo túto skutočnosť vyznačí na zázname a poučí ich o možnosti nápravy v občiansko-právnom konaní.

(5) Jedno vyhotovenie záznamu založí štátne notárstvo do spisu a jedno vyhotovenie zašle stredisku geodézie, ktoré na jeho základe opraví chybné údaje v evidencii nehnuteľností. Ak účastníci s opravou chybných údajov v listinách podľa tejto smernice nesúhlasia, štátne notárstvo záznam stredisku geodézie nezasiel.

§ 5

Oprava chybných údajov v dedičskom rozhodnutí

Chybné údaje v dedičskom rozhodnutí opraví štátne notárstvo záznamom vyhotoveným podľa § 4 tejto smernice, pričom poznámku o oprave vyznačí na dedičských rozhodnutiach.

§ 6

Oprava chybných údajov v zmluve

(1) Ak účastníci súhlasia s opravou chybných údajov v listinách, vyzve ich štátne notárstvo, aby mu predložili rovnopisy zmluvy na vyznačenie dodatku.

(2) Štátne notárstvo vyznačí dodatok pod uzavretý text pravopisu zmluvy a jej rovnopisov. Dodatok podpíšu všetci účastníci zmluvy.

(3) Dodatok nepodlieha registrácii.

§ 7

Príslušnosť štátneho notárstva

Na opravu chybných údajov v listinách je príslušné zásadne štátne notárstvo, ktoré vo veci rozhodlo.

T r e t i a č a s t

Zápisu právnych vzťahov k nehnuteľnostiam podľa osvedčenia

O s v e d c e n i e o p r á v n y c h v z t ā h o c h k n e hn u t e l n o s t i a m

§ 8

Účel osvedčenia

(1) Štátne notárstvo na žiadosť účastníka osvedčuje skutočnosti, ktoré by mohli byť podkladom na zápis nedoložených právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľností.

¹⁾ Uznesenie vlády SSR z 15. 11. 1985 č. 285.

Postup štátnych notársťov podľa § 164 Občianskeho súdneho poriadku v súvislosti s § 25 Notárskeho poriadku, nie je touto smernicou dotknutý.

Postup orgánov geodézie a kartografie podľa § 5 ods. 2 zákona č. 22/1964 Zb. o evidencii nehnuteľností a podľa § 5 ods. 5 vyhl. č. 23/1964 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o evidencii nehnuteľností, nie je touto smernicou dotknutý.

²⁾ Strediská geodézie sú pracoviskami krajských správ geodézie a kartografie v okresoch. Krajskou správou geodézie a kartografie sa rozumie aj Správa geodézie a kartografie v Bratislave.

- (2) Účelom osvedčenia je doloženie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam najmä pri
- vydržaní práv občanov k nehnuteľnostiam podľa predpisov účinných do 1. 4. 1964, vrátane neukončených komasácií,
 - reálnej delbe nehnuteľností, uskutočnenej pred 1. 1. 1951,
 - strate alebo zničení pozemoknížnych operátov,
 - strate alebo zničení listiny preukazujúcej právo k nehnuteľnostiam.

Vyhodenie osvedčenia

§ 9

Žiadosť o vyhotovenie osvedčenia

Na vydanie osvedčenia podľa § 100 ods. 1 Notárskeho poriadku štátne notárstvo vyžiada od účastníkov

- písomné vyhlásenie žiadateľa o okolnostiach, za ktorých začal on alebo jeho právny predchodca nehnuteľnosť využívať a právny dôvod vlastníctva,
- písomné vyhlásenie žiadateľa o dobe odkedy on alebo jeho právny predchodca začal užívať nehnuteľnosť a že ju odvtedy užíva dobromyselne a má nepretržite v držbe alebo za iných podmienok vykonáva práva prislúchajúce vlastníkovi,
- výpis z evidencie nehnuteľností alebo pozemkovej knihy,
- všetky dostupné listiny vzťahujúce sa k nehnuteľnosti,
- vyjadrenia pozemoknížnych vlastníkov alebo ich právnych nástupcov, ktoré možno zadovážiť,
- vyjadrenie miestneho národného výboru, že dotknutá nehnuteľnosť nie je vo vlastníctve štátu a že vyhlásenie žiadateľa je pravdivé.

§ 10

Postup štátneho notárstva

(1) Pri vydávaní osvedčení štátne notárstvo nevykonáva šetrenie ani dokazovanie. Osvedčenie je iba dôkazom toho, že došlo k prejavu vôle účastníka a aký bol jeho obsah, prípadne aký bol obsah predložených dokladov. Pravdivosť prejavu vôle účastníka a pravdivosť obsahu predložených dokladov štátne notárstvo nepotvrzuje. Vydané osvedčenie štátne notárstvo stredisku geodézie nezasielá, ale vydá ho žiadateľovi.

(2) Ak občan nepredložil všetky potrebné doklady uvedené v § 9 tejto smernice, štátne notárstvo ho vyzve, aby ich predložil dodatočne, určí mu na to primeranú lehotu a zároveň ho poučí o tom, že ak tak neurobí, osvedčenie sa mu nevydá.

(3) Ak nie sú splnené podmienky na vydanie osvedčenia, štátne notárstvo osvedčenie nevydá, ale v písomnom oznamení poučí občana o jeho možnosti podať návrh na súd, aby on v konaní zistil a určil, že občan právo nadobudol. Zároveň mu vráti doklady, ktoré predložil.

Zápis osvedčenia

§ 11

Na základe osvedčenia predloženého účastníkom vykoná stredisko geodézie zápis právneho vzťahu k nehnuteľnosti v evidencii nehnuteľností.

Štvrtá časť Účinnosť

§ 12

Táto smernica nadobúda účinnosť 1. októbra 1987.

2.

Rozhodnutie

predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie
z 23. októbra 1986 č. P-310/1986
o zrušení niektorých poradných orgánov Slovenského
úradu geodézie a kartografie

Predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie ustanovuje podľa čl. 21 ods. 2 štatútu Slovenského úradu geodézie a kartografie:

Čl. 1

Zrušujú sa

- Medzirezortná koordinačná komisia pre geodéziu a kartografiu, zriadená výnosom Slovenskej správy geodézie a kartografie č. 4-1665/1969;
- Rezortná pracovná skupina pre otázky prepočtu vykonávacieho štátneho plánu a štátneho rozpočtu na rok 1977 na ceny platné od 1. 1. 1977;
- Komisia Českého úradu geodetického a kartografického a Slovenského úradu geodézie a kartografie pre ceny odboru 984 – geodetické a kartografické výkony, zriadená rozhodnutím č. P-26/1976;
- Komisia Slovenského úradu geodézie na zhodnotenie účinnosti právnych noriem z odboru geodézie a kartografie, zriadená úpravou predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie č. P-109/1978;
- Komisia Slovenského úradu geodézie a kartografie na vyhodnocovanie rozvoja pracovnej iniciatívy v rezorte, zriadená úpravou predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie č. P-83/1981;

Čl. 2

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom jeho schválenia.

Predsedu:

Ing. Ondrej Michalko v.r.

3.

Smerница

Slovenského úradu geodézie a kartografie
z 27. januára 1988 č. S-472/1988,
ktorou sa zrušujú niektoré interné predpisy a iné akty
riadenia Slovenského úradu geodézie a kartografie

Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovuje:

§ 1

Dňom účinnosti tejto smernice sa zrušujú:

- smernice o triedení hotových kartografických výrobkov vydávaných v rezorte ÚSGK č. 232-338.9-13314/57, v znení č. 221-338.9-7688/64,
- smernice na geodeticko-topografické a geodeticko-hydrografické práce na vodných tokoch č. 221-331.2-1500/57,
- návod VIII č. 55 000/31-III/6a Min. fin. (s dodatkom č. 17 444/39-III/6a),
- smernice na zobrazovanie (kartografické) a reprografické spracovanie máp v mierke 1: 2000 a 1: 5000 na projekty závlah a odvodnení č. 221-338.0-6880/58,
- smernice na vyhotovovanie mapových podkladov pre stavby na zúrodňovanie pôdy č. 221-331.0-4800/60,
- mechanizácia administratívnej a evidencie vo vydávaní a rozširovaní publikácií č. 231-338.0-12013/61,

7. technické podmienky kvality pracovných úkonov v polygrafii č. 232-338.9-12997/62,
8. smernice na geodetické práce na normovanie rybníkov č. 23-333.1-3800/65, v znení č. 23-333.4-533/66,
9. mapové podklady na inventarizáciu a klasifikáciu lúk a pasienkov č. 23-335.1-9603/65,
10. úhrada meračských prác a geometrických plánov vyhotovených na majetkoprávne vysporiadanie s družtevníkmi pri prevode pozemkov JRD do vlastníctva štátu a správy štátnych majetkov č. 23-334.9-9853/65,
11. výnimky z povinnosti impregnovať drevo meračských stavieb č. 3627/66/212-320.2,
12. zásady na kartografické spracovanie a rozmnoženie máp a kartogramov komplexného prieskumu pôd ČSSR č. 4870/66/222-338.081,
13. zásady inventarizácie astronomických geodetických a kartografických materiálov, vzťahujúcich sa k S-1942 č. 018234/11/1968,
14. zriadenie Komisie SÚGK na riadenie vedecko-technického rozvoja v geodézii a kartografii č. 3-1020/1969,
15. správny poplatok za podanie žiadostí na orgány štátnej správy č. 2-1283/1969,
16. technologický postup na využitie účelových máp č. 3-2310/1969,
17. kategorizácia máp EN na obnovu reprodukciou – výnos č. 3-52/1970,
18. technologický postup na založenie dokumentácie pevných bodov podrobného bodového poľa v S-JTSK č. 4-461/1970,
19. dohoda medzi ČÚGK a SÚGK o spoločnom vyhlásovaní tematických úloh č. 3-1141/1970,
20. dohoda medzi ČÚGK a SÚGK o financovaní úloh technického rozvoja a odovzdávaní výsledkov výskumných a vývojových prác č. 3-1349/1970,
21. poskytovanie služobných motorových vozidiel na súkromné účely pracovníkov organizácií č. 2-1513/1970,
22. zavádzanie jednotnej evidencie pracujúcich č. 1-1664/1970,
23. prevod máp EN do dekadickej mierky v S-JTSK – technologický postup č. 3-1707/1970, v znení č. 4-3155/1973,
24. zásady rozvoja komplexnej socialistickej racionalizácie v rezorte č. N-3313/1970,
25. dohoda o spolupráci FMNO a SÚGK č. 4-0105/1971,
26. smernice o spolupráci medzi Ministerstvom lesného a vodného hospodárstva SSR a SÚGK pri stabilizácii hraníc a zameriavaní zmien lesného fondu č. 4-888/1971,
27. úprava na doplnenie mimorámových údajov reprodukovaných máp EN č. 3-1573/1971, v znení č. 4-2997/1973,
28. koncepcia rozvoja geodézie a kartografie do roku 1990 č. 3-0104/1972,
29. technologický postup na vytváranie diaľníc č. 3-sine/1972,
30. technologický postup na určovanie priestorových vzťahov a rektifikáciu žeriavových dráh č. 4-118/1972,
31. technologický postup na reambuláciu polohopisu máp veľkých mierok č. 3-1159/1972,
32. technologický postup na výpočty presnosti vytváracích sietí, hlavných polohových čiar a osí a hlavných výškových bodov č. 4-1647/1972,
33. smernice o uhradzovaní vyplatených náhrad miezd pri niektorých prekážkach v práci z dôvodu všeobecného záujmu č. 1-1881/1972,
34. technologický postup na reambuláciu, údržbu a obnovu máp EN fotogrametrickou metódou s prevodom týchto máp do S-JTSK a dekadickej mierky č. 3-1886/1972,
35. predbežný technologický postup na vyhodnotenie prvotných dokladov EN samičinným počítačom č. 3-2708/1972, v znení dodatku č. 1 č. 4-435/1973,
36. koncepcia vedecko-technického rozvoja rezortu do roku 1990 č. 3-2786/1972,
37. kádrový poriadok SÚGK č. K-70/1973,
38. rámcové zásady pre vytvorenie podmienok väčšej osobnej účasti vedeckých a technických pracovníkov rezortu na plnení hlavných úloh rezortu č. 3-125/1973,
39. organizačný a rokovací poriadok Komisie SÚGK pre riadenie vedecko-technického rozvoja v geodézii a kartografii č. 3-371/1973,
40. pracovná príručka na vyhľadávanie podzemných vedení č. 4-900/1973,
41. evidencia nehnuteľností zlúčených JRD č. 4-1184/1973,
42. smernice o reklamačnom konaní č. 1576/1973,
43. predbežný technologický postup na údržbu písomných operátorov EN samičinným počítačom č. 4-3088/1973,
44. údržba EN, zásady pre plánovanie a vykonávanie č. 4-3554/1973,
45. dohoda o koordinácii práce Ministerstva lesného a vodného hospodárstva SSR, Slovenského geologického úradu, Slovenského banského úradu a SÚGK č. R-51/1973,
46. náplň a číselníky ukazovateľov JEP č. 1-1643/1974,
47. úprava predsedu SÚGK o zriadení Odbornej pracovnej skupiny na zavedenie mikrografie č. P-51/1975,
48. organizačný a rokovací poriadok Odbornej pracovnej skupiny na zavedenie mikrografie č. P-52/1975,
49. dohoda o spolupráci medzi ČSAV, SAV, ČGÚ, SGÚ, ČÚGK a SÚGK č. 4-1541/1976,
50. súpis plôch oserov poľnohospodárskych plodín k 31. 5. 1976 – pokyn na aktualizáciu údajov evidencie nehnuteľností č. 4-1552/1976, v znení č. 4-1642/1977, č. 4-1778/1978, č. 4-3078/1978, č. 4-2009/1979, č. 3-1657/1980, č. 3-1507/1981 a č. 3-1510/1982,
51. vymedzenie mimoriadnej dôležitosti pre účely dôchodkového zabezpečenia č. 2-3469/1976,
52. ohlasovacia povinnosť organizácií, orgánom sociálneho zabezpečenia pri zamestnávaní dôchodcov podľa uznesenia vlády ČSSR č. 193/1976, č. 2-3481/1976,
53. rozhodnutie predsedu SÚGK o poverení Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave riešiteľom odvetvového automatizovaného systému riadenia a Povedovacia listina č. P-376/1977,
54. sumarizácia údajov evidencie chmeľníc k 1. 7. 1977, dočasné pokyny na vyplňovanie tlačív „Zmeny v registračných listoch chmeľníc“ a „Hromadné zmeny v registračných listoch chmeľníc“ č. 4-418/1977, v znení č. 4-1388/1978, č. 4-1368/1979, č. 3-1751/1980, č. 3-1350/1981 a č. 3-1770/1982,
55. pokyny na vyhotovenie a evidenciu ortofotomáp č. 3-554/1977,
56. metodické pokyny automatizovaného systému riadenia v rezorte č. 3-592/1977,
57. výklad niektorých ustanovení o fakturovaní geometrických plánov vyhotovených pre zápis novostavieb vo vlastníctve občanov do EN pri komplexnej údržbe EN č. 4-1194/1977,
58. zásady vyhlasovania mesiaca vynálezcov a zlepšovateľov v rezorte č. 3-1414/1977, v znení č. 3-3916/1978,
59. program zavedenia mikrografie v rezorte SÚGK č. 4-2784/1977, v znení č. 4-4215/1978 a č. 3-942/1980,
60. zásady kvalifikačných skúšok do tarifnej triedy 11 v rezorte č. 1-38/1978,
61. Mapa krajov ČSSR – zmena názvu mapového titulu č. 4-4608/1978,
62. opatrenia na tvorbu technickej mapy mesta – usmerenie č. 3-203/1979,

63. hlásenie zmien v evidencii mapového fondu – usmerenie č. 4-324/1979,
64. pokyny na zabezpečenie leteckého meračského snímkovania v rezorte SÚGK č. 3-2245/1975,
65. údržba písomných operátorov EN vyhotovených na SAPO – usmernenie č. 4-3823/1979,
66. výhľad rozvoja geodézie a kartografie do roku 1990 č. 3-4626/1979,
67. pokyny na zabezpečenie hospodárnosti pri overovaní užitkových vlastností výrobkov a pri uskutočňovaní propagácie č. 2-5659/1979,
68. zásobovanie orgánov a organizácií národného hospodárstva vojenskými topografickými mapami S-1942 č. 3-933/1980,
69. rozhodnutie predsedu SÚGK o znížení systemizovaného počtu pracovníkov a o organizačných zmenách na SÚGK č. 1-2565/1982.

§ 2

Táto smernica nadobúda účinnosť 1. marcom 1988.

Predsedca:
Ing. Ondrej Michalko v.r.

4.

R o z h o d n u t i e

predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie
zo 4. 2. 1988 č. P-42/1988
o štandardizácii geografických názvov okresu Poprad

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a čl. 2 bodu 4 Zásad tvorby a vydávania názvoslovnych publikácií, SÚGK č. 3-2000/1981

s c h v a l u j e m

geografické názvy okresu Poprad v rozsahu Základnej mapy ČSSR 1:10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v neperiodickej názvoslovnej publikácii „Geografické názvy okresu Poprad“, ktorá sa vydá v r. 1988 v spoločnej edícii Slovenského úradu geodézie a kartografie a Českého úradu geodézického a kartografického „Geografické názvoslovne zoznamy OSN – ČSSR“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej socialistickej republike a odporúčané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Slovenskom úrade geodézie a kartografie, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a následnú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch okresu Poprad bude na vyžiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie pri Slovenskom úrade geodézie a kartografie, ktorý sídli v Slovenskej kartografii, n.p., Pekná cesta 17, 834 07 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 1. 3. 1988.

Predsedca:
Ing. Ondrej Michalko v.r.

5.

S m e r n i c a

Slovenského úradu geodézie a kartografie
z 15. januára 1988 č. 2-337/1988
o správe národného majetku

Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovuje:

§ 1

(1) Orgány a organizácie (ďalej len „organizácie“) v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“) môžu nadobúdať zmluvou do štátneho vlastníctva¹⁾, bez predchádzajúceho súhlasu úradu, veci od iných socialistických organizácií ako štátnych, ak ich cena neprevyši 100 000 Kčs a ak ich potrebujú na plnenie určených úloh.

(2) Od občanov a iných organizácií ako socialistických môžu organizácie nadobúdať veci do štátneho vlastníctva len výnimcoľne, a to len vtedy, ak ich nemôžu nadobudnúť od socialistických organizácií a ak ich nevyhnutne potrebujú na plnenie určených úloh. Pokial cena takto nadobudanej veci je vyšia ako 20 000 Kčs, alebo ide o vec vo vlastníctve pracovníkov organizácií, sú organizácie povinné vyžiadať si predchádzajúci súhlas úradu.

§ 2

Pri nakladaní s prebytočným a neupotrebitelným národným majetkom sú organizácie povinné:

- a) národný majetok, o ktorom bolo písomne rozhodnuté ako o prebytočnom alebo neupotrebitelnom, ponúknut prednostne ostatným organizáciám v pôsobnosti úradu,
- b) geodetické prístroje, o ktorých bolo písomne rozhodnuté ako o prebytočnom alebo neupotrebitelnom národnom majetku, možno previesť do správy alebo vlastníctva iných organizácií alebo do vlastníctva občanov len so súhlasom Geodetického ústavu, n.p., Bratislava.

§ 3

Pri prevode správy národného majetku mimo obvyklého hospodárenia si úrad vyhradzuje právo schvaľovať hospodárske zmluvy o prevode správy národného majetku:

- a) fotogrametrických prístrojov, geodetických prístrojov, vrátane elektronických diaľkomerov a tachymetrov, strojov na spracovanie dát a zariadení pre mikrofilmovú techniku,
- b) budov a stavieb (mimo obstaraných z FKSP), ak ich nadobúdacia hodnota je vyšia ako 200 000 Kčs,
- c) dvojstopových motorových vozidiel,
- d) tlačiarenských a rozmnožovacích strojov.

§ 4

(1) Na účinnosť zmluvy o prevode vlastníctva za odplatu na inú organizáciu ako socialistickú alebo na občana, potrebujú organizácie súhlas úradu len v tom prípade, ak nadobúdacia hodnota veci v národnom majetku je vyšia ako 20 000 Kčs; pri úplatnom prevode národného majetku na riaditeľa organizácie alebo jeho námestníkov je vždy potrebný súhlas úradu.

(2) Pri prevode vlastníctva národného majetku v obstarávacej cene nad 200 000 Kčs, mimo obvyklého hospodárenia, na inú socialistickú organizáciu, za úplatu, je na účinnosť zmluvy o prevode vlastníctva národného majetku potrebné schválenie úradu.

¹⁾ § 2 vyhl. FMF č. 90/84 Zb. o správe národného majetku

§ 5

Zrušujú sa „Záväzné pokyny k vyhláške MF č. 104/66 Zb. o správe národného majetku“ č. 2-999/1969 zo dňa 21. 7. 1969.

§ 6

Táto smernica nadobúda účinnosť 1. marcom 1988.

Námestník predsedu:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

6.

P o k y n y

Slovenského úradu geodézie a kartografie
z 21. septembra 1987 č. 2-2632/1987
na sledovanie využitia vybraných základných prostriedkov v rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie

Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovuje:

Všeobecné ustanovenia

§ 1

Rozsah platnosti

(1) V rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“) sa sledujú tieto základné prostriedky, ktorých nadobúdacia hodnota prevyšuje 50 tis. Kčs

- a) polygrafické stroje,
- b) fotografické reprodukčné prístroje,
- c) fotogrametrické vyhodnocovacie prístroje,
- d) počítače a počítačová grafika,
- e) automatické koordinátografy,
- f) digitalizátory,
- g) mikrofilmové prístroje a zariadenia,
- h) elektronické diaľkomery a tachymetre,
- i) prístroje a zariadenia pre diaľkový prieskum Zeme,
- j) podľa uvázenia organizácií iné stroje, prístroje a zariadenia, prípadne ich časti používané samostatne (napr. registračné zariadenie u fotogrametrických vyhodnocovacích prístrojov) menovite neuvedené pod písmenami a) až i), ktorých normy využitia si stanovia organizácie samé.

(2) U základných prostriedkov, ktoré ostávajú v prevádzke po dosiahnutí normovanej životnosti (po odpísaní), sa ďalej sleduje ich využitie, avšak plnenie noriem využitia týchto základných prostriedkov organizácie nevyhodnocujú. Po vykonaní generálnej opravy na tom-ktorom základnom prostriedku sa jeho využitie vyhodnocuje minimálne polovičnú dobu normovanej životnosti základného prostriedku.

Základné pojmy

§ 2

Produktívny čas

Produktívny čas je čas využitia základného prostriedku (v hod.) na práce, ktoré sa fakturujú odberateľovi. Ročné hodnoty produktívnych časov sú uvedené v prílohe.

§ 3

Režijný čas

Režijný čas zahrňuje čas (v hod.) nevyhnutný na zabezpečenie prevádzky základného prostriedku (napr. pravidelná

preventívna údržba, testy, presuny elektronických diaľkometrov pri meraní dĺžok), prípadne čas spotrebovaný na práce, ktoré sa nefakturujú. Pre potrebu výpočtu plánovaného koeficientu smennosti sa uvažuje s plánovaným režijným časom vo výške 10% plánovaného produktívneho času, u stredných počítačov 25% plánovaného produktívneho času. Ročné hodnoty režijných časov sú uvedené v prílohe.

§ 4

Stratový čas

Stratový čas zahrňuje všetok čas (v hod.), ktorý nie je pre prevádzku základného prostriedku nevyhnutný a je spôsobený

- a) poruchami stroja, vrátane času nevyhnutného na vykonanie bežnej opravy a opäťovného uvedenia stroja do prevádzky,
- b) opravami chybnej práce obsluhy stroja a opravami chybnej práce iných pracovníkov podniku,
- c) nedostatkom zákazok,
- d) absenciou obsluhy, t.j. v dôsledku nemoci, dovolenky, zákonného pracovného voľna, vojenského cvičenia a pod., a tiež nedostatkom obsluhy, ak podnik nemá stroje obsadené pracovníkmi,
- e) poruchami v dodávke energie, tepla, vody, sťahovaním, maľovaním miestností a pod., vrátane času potrebného na opäťovné uvedenie základných prostriedkov do prevádzky.

§ 5

Všetky vyšie uvedené časy sa vykazujú v celých hodinách.

§ 6

Ukazovatele využitia

Podľa týchto pokynov sa v rezorte hodnotí využívanie vybraných základných prostriedkov nasledujúcimi ukazovateľmi

- a) základný časový fond,
- b) koeficient smennosti,
- c) neproduktívny čas,
- d) produktívne využitie.

§ 7

Normy využitia

Normy využitia vybraných základných prostriedkov sú uvedené v prílohe týchto pokynov.

Výpočet ukazovateľov

§ 8

Základný časový fond

Základný časový fond je pomocným ukazovateľom pre výpočet koeficientu smennosti a určí sa podľa vzťahu:

$$ZCS = DCF \times PPD - PO$$

kde ZCF je základný časový fond

DCF je denný časový fond, stanovený v prílohe (stl. 2),

PPD je počet pracovných dní v sledovanom období

(pozn.: do PPD sa nepočítajú tie pracovné dni sledovaného obdobia, v ktorých novonadobudnutý základný prostriedok ešte neboli zápisnične zaradený do užívania alebo opotrebovaný základný prostriedok bol už z užívania zápisnične vyrazený),

PO sú plánované stredné a generálne opravy základných prostriedkov v hod.

§ 9 Koeficient smennosti

(1) Koeficient smennosti sa vypočíta podľa nasledujúcich vzťahov

a) pre stroje s jednosmennou prevádzkou

$$KS = (P\bar{C} + R\bar{C}) : Z\bar{C}F$$

kde KS je koeficient smennosti,

PC je produktívny čas,

RC je režijný čas,

ZCF je základný časový fond,

b) pre stroje s dvojsmennou prevádzkou

$$KS = (P\bar{C} + R\bar{C}) : (0,5 \times Z\bar{C}F)$$

(2) Koeficient smennosti sa zaokrúhluje na 1 desatinné miesto.

(3) Hodnoty normovaného koeficientu smennosti sú uvedené v prílohe (stl. 6).

§ 10 Neproduktívny čas

(1) Neproduktívny čas sa vypočíta podľa nasledujúceho vzťahu:

$$N\bar{C} = \frac{(D\bar{C}F \times P\bar{P}D) - PO - P\bar{C}}{D\bar{C}F \times P\bar{P}D - PO} \times 100 \text{ (v \%)}$$

kde NC je neproduktívny čas.

(2) Neproduktívny čas sa zaokrúhluje na 1 desatinné miesto.

§ 11 Produktívne využitie

Produktívne využitie sa vypočíta podľa vzťahu:

$$PV = P\bar{C} : NP\bar{C}$$

kde PV je produktívne využitie

NPC je normovaný produktívny čas za sledované obdobie a určí sa takto:

$$NP\bar{C} = RP\bar{C} \times OB$$

kde RPC je ročný produktívny čas stanovený v prílohe (stl. 4)

OB je koeficient, ktorým sa prepočítavajú ročné normované ukazovatele na normované ukazovatele sledovaného obdobia; je to pomer počtu pracovných dní od začiatku roka do konca sledovaného obdobia a počtu pracovných dní celého roka. U elektronických dialkomerov a tachymetrov sa koeficient počíta ako pomer počtu pracovných dní od 1. apríla do konca sledovaného obdobia a počtu pracovných dní obdobia od 1. apríla do 31. októbra príslušného roka.

§ 12 Sledovanie využitia základných prostriedkov a spracovanie informácií

(1) Prvotné informácie o využívaní základných prostriedkov vedie útvar (prevádzka), ktorému je základný prostriedok pridelený, a to na formulári „Záznam o využívaní ZP“. Záznamy vykonáva deňne pracovník, ktorý je za využitie základného prostriedku zodpovedný a jeho najbližší nadriadený je povinný vedenie záznamov kontrolovať, potvrdzovať správnosť vykázaných údajov a všeobecne zabezpečovať plnenie nariem využitia základného prostriedku.

(2) Ukazovatele využitia základných prostriedkov sa sledujú na formulári „Prehľad využitia vybraných základných prostriedkov“. Využívanie každého sledovaného základného prostriedku sa vykazuje osobitne. Ak je viac základných prostriedkov toho istého druhu (typu), označia sa rozlišovacím znakom. Rozlišovacie znaky možno voliť ľubovoľne (napr.: poradovým číslom nadobudnutia, výrobným číslom, inventárnym číslom a pod.), musia však zostať trvalo priradené tomu-ktorému základnému prostriedku. Základné prostriedky jedného druhu a tiež jednej skupiny (viď ods. 1 § 1) treba v prehľade vykazovať v riadkoch za sebou. Zhodnotenie plnenia sledovaných ukazovateľov v stĺpcach 14, 15 a 16 prehľadu sa vykazuje slovne, bud „áno“ alebo „nie“. V prípadoch využívania odpísaných základných prostriedkov nie je potrebné vyplniť stĺpce 11–16 prehľadu. V stĺpci 17 sa uvádzajú zmeny dôležité pre posudzovanie využitia základných prostriedkov, a to dátum (mesiac a rok) zaradenia, odpísania, vykonania generálnej opravy a vyradenia.

(3) Využitie vybraných základných prostriedkov za organizáciu vyhodnocuje útvar riadenia výroby. Prehľad využitia vybraných základných prostriedkov zasiela organizácia na úrad ako samostatnú prílohu ročného rozboru hospodárskej činnosti. V komentári je potrebné uviesť najmä dôvody nesplnenia normovaných ukazovateľov využitia základných prostriedkov a opatrenia, ktoré organizácia vykoná na zlepšenie stavu.

Záverečné ustanovenia

§ 13 Zrušujúce ustanovenie

Dňom účinnosti týchto pokynov zrušujú sa Pokyny na sledovanie využitia vybraných základných prostriedkov zo dňa 31. decembra 1981 č. 2-4135/1981.

§ 14 Účinnosť

Tieto pokyny nadobúdajú účinnosť 1. decembrom 1987.

Námestník predsedu:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

Normy využitia vybraných základných prostriedkov

Príloha

Skup.	Základný prostriedok	Časový fond		Ročný čas		KS	N Č %	Druh prevádzky
		D Č F hod.	R Č F* hod.	R P Č hod.	R R Č hod.			
	1	2	3	4	5	6	7	8
a)	Tlačiarenské stroje: – jednofarebné – dvojfarebné Titulkové fotosádzacie stroje	8 16 8	2080 4160 2080	1460 2500 1700	146 250 170	0,8 1,3 0,9	29,8 39,9 18,3	jednosmenná dvojsmenná jednosmenná
b)	Fotografické reprodukčné stroje	8	2080	1700	170	0,9	18,3	jednosmenná
c)	Fotogrametrické vyhodnocovacie prístroje	14	3640	2300	230	1,4	36,8	dvojsmenná
d)	Počítače: malé stredné Kalkulátory stolné Počítačová grafika	16 16 8 16	4160 4160 2080 4160	2800 3300 1700 2800	280 825 170 280	1,5 2,0 0,9 1,5	32,7 20,7 18,3 32,7	dvojsmenná dvojsmenné jednosmenná dvojsmenná
e)	Automatické koordinátografy	14	3640	2800	280	1,7	23,1	dvojsmenná
f)	Digitalizátory	8	2080	1700	170	0,9	18,3	jednosmenná
g)	Mikrofilmové snímacie kamery Spätné zväčšujúce prístroje Vyvolávacie automaty	8 8 8	2080 2080 2080	1450 1300 1300	150 130 130	0,8 0,7 0,7	30,3 37,5 37,5	jednosmenná jednosmenná jednosmenná
h)	Elektronické diaľkomery a tachymetre	8	1300	1100	110	0,9	15,4	jednosmenná
i)	Videotechnika pre vizuálne pásmo Videotechnika pre infračervené pásmo Kamera pre infračervené pásmo	8 8 8	2080 2080 2080	1700 1700 1700	170 170 170	0,9 0,9 0,9	18,3 18,3 18,3	jednosmenná jednosmenná jednosmenná

Vysvetlivky: DČF – denný časový fond

RČF* – ročný časový fond (pri 260 pracovných dňoch v roku)

RPČ – ročný produktívny čas

KS – koeficient smennosti

NČ – neproduktívny čas

Oznamovacia časť

a) Oznamy

1. Zmeny vo funkciách riaditeľov organizácií SÚGK
Vybavuje: Jozef Valo

Dňom 31. 12. 1987 ukončili svoje pôsobenie vo funkciách riaditeľov organizácií rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie:

- Ing. Ján Kukuča, DrSc., riaditeľ Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave,
- Ing. Jozef Farkašovský, riaditeľ Geodetického ústavu, n. p., Bratislava,
- Ing. Štefan Fekiač, riaditeľ Geodézie, n. p., Bratislava,
- Ing. Rudolf Šandrik, riaditeľ Geodézie, n. p., Žilina.

Dňa 1. 1. 1988 nastúpili do funkcií riaditeľov organizácií rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie:

- Ing. Juraj Kadlic, CSc., riaditeľ Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave,
- Ing. Ladislav Gargalovič, riaditeľ Geodetického ústavu, n. p., Bratislava,
- Ing. Rudolf Hlavatý, riaditeľ Geodézie, n. p., Bratislava,
- Ing. Jozef Vlček, riaditeľ Geodézie, n. p., Žilina.

Riaditeľ kádrového a personálneho odboru:
Ing. Jozef Doluvodský v.r.

2. Geometrické plány bez evidencie právnych vzťahov – usmernenie
Vybavuje: Ing. Ľubomír Suchý

V súvislosti s vyhotovaním geometrických plánov, bez evidencie právnych vzťahov vydáva úrad v nadväznosti na § 7 ods. 2 a § 8 ods. 6 Smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov – 984 240 S/77 toto usmernenie:

V geometrických plánoch vyhotovaných na účely vyriaťia lesnej pôdy z lesného pôdnego fondu, v geometrických plánoch na vyznačenie stavieb v evidencii nehnuteľností, pri ktorých nedochádza k majetkoprávnemu usporiadaniu (stavby JRD na združených pozemkoch, rekultivačné stavby a pod.), a v geometrických plánoch na zmeny hranice administratívnej jednotky alebo katastrálneho územia sa v grafickom znázornení uvádzia len stav EN a vo výkaze výmer sa neuvádzajú pozemnoknižné parcely a ani pozemnoknižné vložky.

K oceňovaniu týchto geometrických plánov do dňa účinnosti pripravovaného Dodatku č. 3 k Smernici na vyhotovovanie GP a vytyčovanie hraníc pozemkov uvádzame, že je potrebné stanoviť v každom z nich osobitne zrážku za odchylku od podstatných kvalitatívnych podmienok, a to v rámci pôsobnosti jednotlivých Geodézií n. p., ktorá im vyplýva z § 72 ods. 3 písm. a) bod 6. cenovej vyhlášky a bodu 2 výmeru FCÚ 8051/333/1986 z 22. mája 1986.

Toto usmernenie bude vydané ako Dodatok č. 3 k Smernici na vyhotovenie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov – 984 240 S/77.

3. Koncepcia automatizácie rezortu SÚGK na obdobie 1988-1995
Spracoval: Ing. Ondrej Vojtičko, CSc.

V súlade s dlhodobým výhľadom rozvoja geodézie a kartografie v rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie (SÚGK) do roku 1995 bola koncom roku 1987 vypracovaná a po schválení na SÚGK organizáciám rezortu zaslaná na realizáciu dňa 20. 12. 1987 „Koncepcia automatizácie rezortu SÚGK na obdobie 1988-1995“ (ďalej len koncepcia).

Koncepcia rozpracúva zámery rezortu SÚGK v oblasti nasadzovania výpočtovej techniky, počítačovej grafiky a niektorých ďalších zariadení, ktoré umožňujú uplatnenie digitálnej techniky.

Uvedená koncepcia bola vypracovaná na základe najnovších poznatkov z oblastí vývoja výpočtovej a automatizačnej techniky u nás a vo svete, ako aj jej dostupnosti na našom trhu. V koncepcii je rozpracovaný dvojstupňový model nasadenia výpočtovej techniky (centrum – okres), ktorý uprednostňuje vybavenie všetkých pracovísk rezortu na úrovni oddielov 16-bitovými osobnými profesionálnymi mikropočítačmi kompatibilnými s IBM PC. Cieľom tohto zámeru, rozpracovaného v koncepcii, je sprístupniť výkonnú výpočtovú a automatizačnú techniku čo najširšiemu okruhu užívateľov a dosiahnuť tak zvýšenie objemu výkonov a kvality práce.

V centre koncepcia predpokladá v roku 1991 obnovu rezortného výpočtového systému EC 1033, ktorý je už dnes pre niektoré úlohy nevyhovujúci a z fyzického hľadiska bude jeho 10 ročná prevádzka maximom. Koncepcia vychádzajúca zo súčasného stupňa poznania sa orientuje aj po roku 1991 na výpočtový systém z radu Jednotného systému elektrotechnických počítačov.

V oblasti počítačovej grafiky budú v zmysle koncepcie jednotlivé pracoviská rezortu postupne vybavované od najednoduchších zariadení (KARTOMETER KAR A2, NE-2000, Minigraf) cez kresliace stoly typu Digigraf 1208 až po interaktívne grafické systémy typu GRADIS 2000.

Nasadenie výpočtovej a zobrazovacej techniky v rezorte SÚGK závisí od skladby úloh, ktoré bude rezort zabezpečovať v časovom horizonte koncepcie, v rámci ktorej sú tieto rozpracované.

Tabuľková časť koncepcie obsahuje najmä prehľad lokálizácie automatizačnej techniky, schémy spolupráce pracovísk pri tvorbe automatizovaného informačného systému geodézie a kartografie, údržbu písomného operátu evidencie nehnuteľností, tvorbu a údržbu máp veľkých mierok a spracovanie základných máp stredných mierok. Ďalej tok údajov medzi pracoviskami rezortu vrátane ich perspektívneho prepojenia a harmonogramu nákupu prostriedkov výpočtovej a zobrazovacej techniky v rezorte SÚGK.

Za účelom oboznámenia zainteresovaných pracovníkov rezortu so zámermi obsiahnutými v koncepcii uskutoční sa dňa 21. apríla 1988 v Bratislave (v rámci akcie ČSVTS) seminár na tému „Koncepcia automatizácie rezortu SÚGK na obdobie 1988-1995“.

4. Prehľad predpisov Jednotného systému technických predpisov 984 a 735 24 SÚGK a ČÚGK

Vybavuje: Ing. Nadežda Nikšová

Technické predpisy sú nástrojom riadenia geodetických a kartografických prác Slovenským úradom geodézie a kartografie. Majú odborovú pôsobnosť. Stanovujú kvalitatívne a dodacie podmienky výkonov cenníka 984, ktorý je záväzný pre všetkých dodávateľov geodetických a kartografických prác bez ohľadu na ich organizačnú formu.

Jednotný systém technických predpisov je systém otvorený, ktorý sa každoročne upresňuje Prehľadom predpisov. V roku 1986 systém obsahoval 97 predpisov, v roku 1987 – 104 predpisov a v roku 1988 – 113 predpisov, z ktorých zostáva výdať ešte 33 prvých vydaní v nasledujúcej štruktúre: 1 predpis pre výkony podrobného merania, 19 pre kartografické výkony, 3 pre dokumentáciu, 8 pre výkony pri výstavbe rýchlodráhy a 2 pre výkony kartografickej polygrafie.

Predpisy jednotného systému technických predpisov odboru 984 a 735 24 sú účelové neperiodické publikácie určené pre potreby štátnych orgánov a socialistických organizácií. Ich distribúciu zabezpečujú Geodézie, n. p., v krajoch prostredníctvom mapových služieb. Informácie o vydaní nových predpisov a ich cene sú pravidelne uverejňované v Spravodajcovi SÚGK.

Prehľad predpisov jednotného systému technických predpisov odboru 984 a 735 24 SÚGK a ČÚGK so stavom k 1. 1. 1988 tvorí samostatnú prílohu č. 2 tohto Spravodajcu.

5. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN

Vybavuje: JUDr. Juraj Macko

Po ukončení reklamačného konania bola k 1. 1. 1987 a k 1. 1. 1988 vyhlásená platnosť nových mapových a písomných operátov evidencie nehnuteľností vyhotovených po technicko-hospodárskom mapovaní (THM) a po tvorbe Základnej mapy ČSSR veľkej mierky (ZMVM) v katastrálnych územích podľa zoznamu. Tento bol zostavený na základe došlych hlásení krajských správ geodézie a kartografie.

Kraj	Rozsah mapovania
Okres	
K. ú.:	

Západoslovenský

Galanta

Dolná Streda
Dolný Čepeň
Stredný Čepeň

Trnava	
Smolenice	
Smolenická Nová Ves	

Sredoslovenský

Banská Bystrica

Baláže	
Drábsko	
Heľpa	
Hronec	
Pohorelá	
Pohronská Polhora	extr.
Polomka	
Priechod	
Selce	
Sihla	

Závadka nad Hronom

Čadca	
Čierne	
Makov	
Nová Bystrica	
Radostka	
Rudinská	
Stará Bystrica	
Svrčinovec	

Dolný Kubín

Dolná Lehota	intr.
Klin	
Krivá	extr.
Krušetnica	intr.
Mútne	
Nám. Plisko	
Námestovo	extr.
Oravské Veselé	
Oravský Biely Potok	extr.
Podbieľ	
Pribiš	
Sihelné	
Vavrečka	
Zubrohľava	
Žaškov	

Liptovský Mikuláš		Východoslovenský
Komjatná		Hutka
Lučenec	intr.	Jedlinka
Biskupice pri Fiľakove		Humenné
Fiľakovo		Čabiny
Šíd		Humenský Rokytov
Šurica		Kalná Raztoka
Prievidza		Maškovce
Dolné Vestenice		Zubné
Horné Vestenice		Košice-mesto
Chvojnica		Čermel'
Malinová		Kavečany
Nitrianske Pravno		Poľov
Solka		Šaca
Tužina		Železiarne
Vyšehradné		Košice-vidiek
Rimavská Sobota		Svinica
Hajnáčka		Michalovce
Gemerský Jablonec		Čečehov
Nová Bašta		Závadka pri Zemplínskej Šírave
Stará Bašta		Zemplínska Široká
Veľký Krtíš		Poprad
Čebovce		Hág
Kosihovce		Jezersko
Nenince		Matiašovce
Zvolen		Reľov
Bacúrov		Ždiar
Breziny		Prešov
Budička		Bajerov
Bzovská Lehôtka		Bajerovce
Dolné Rikinčice		Bertotovce
Dúbravy		Brestov
Horné Rikinčice		Bzenov
Kalinka		Červenica pri Prešove
Kašová Lehôtka		Fričovce
Klokoč		Hendrichovce
Krupina		Janov
Ostrá Lúka		Lančov
Slatinské Lazy		Lubovec
Stožok		Malý Slavkov
Tŕnie		Mirkovce
Turová		Okružná
Vigľašská Huta		Podhradík
Železná Breznica		Radatice
Žiar nad Hronom		Pokycany
Beluj		Ruské Pekľany
Brehy		Sedlice
Dolné Hámre		Suchá Dolina
Horné Opatovce	intr.	Široké
Kozelník		Štefanovce
Krahule		Torysa
Kremnické Bane		Varhaňovce
Ladomer		Rožňava
Močiar		Brzotín
Orovnica		Jabloňov nad Turnou
Rudno nad Hronom		Jovice
Šášovské Podhradie		Krásnohorská Dlhá Lúka
Tekovská Breznica		Kružná
Veľké Pole		Spišská Nová Ves
Vieska		Beharovce
Voznica		Dúbrava
Žilina		Harakovce
Dlhé Pole		Krompachy
Hlboké nad Váhom		Poľanovce
Hričovské Podhradie		Pongracovce
Maršová-Rašov	extr.	Spišské Podhradie

Stará Ľubovňa	
Ďurková	
Jakubany	
Lesnica	
Obručné	
Plaveč	extr.
Ruská Voľa	
Šarišské Jastrabie	
Vislanka	
Svidník	
Jurková Voľa	intr.
Trebišov	
Klín nad Bodrogom	intr.
Nižný Žipov	intr.
Nová Vieska	intr.
Sečovce	
Sírník	intr.
Somotor	intr.
Streda nad Bodrogom	intr.
Véč	intr.
Vranov nad Topľou	
Benkovce	extr.
Bystré	extr.
Čemerné	extr.
Čičava	
Hermanovce nad Topľou	
Majerovce	
Nižný Hrabovec	intr.
Ondavské Matiašovce	
Ruský Kazimír	
Sečovská Polianka	intr.
Sedliská	
Sol'	intr.
Tovarné	extr.
Tovarnianska Polianka	

Poznámka: intr.: – intravilán obce

extr.: – extravilán obce

K.ú.: – katastrálne územie

6. Vydané mapové tituly Edičného plánu SÚGK na rok 1987

Spracoval: Ing. Alfonz Bartoš

V 2. polroku 1987 sa vydali nasledovné mapové tituly:

Štátnej mapa 1:5000 – odvodená (aktualizované vydanie) v celkovom počte 301 mapových listov, a to:
Babia hora 5-8, 5-9, 6-8; **Banská Bystrica** 2-9, 5-3, 7-3, 8-2, 8-7; **Banská Štiavnica** 0-0, 0-1, 0-2, 0-3, 0-4, 0-8, 0-9, 1-0, 1-3, 1-4, 1-7, 1-9, 3-7, 4-2, 5-0, 5-1, 7-4, 8-2, 9-4, 9-5; **Báňovce nad Bebravou** 6-6, 6-9, 7-7, 7-8, 7-9, 8-6, 8-7, 8-8, 8-9, 9-6, 9-7; **Brezno** 3-4, 6-9, 7-0, 9-9; **Bytča** 0-5, 1-5; **Čadca** 1-1, 1-3, 7-3, 7-5; **Dolný Kubín** 5-7, 5-8, 5-9, 6-7, 7-7, 7-8; **Gelnica** 0-9, 4-0, 4-7, 4-8, 7-0, 7-1, 7-3, 7-4, 8-3, 8-5; **Giraltovce** 0-3, 1-0; **Hanušovce nad Topľou** 2-2, 3-2, 4-7, 5-6; **Humenné** 0-3, 1-0, 1-3, 1-4, 2-4, 2-5, 2-6, 3-0, 3-2, 3-5, 4-1, 4-5, 7-3, 9-8, 9-9; **Ilava** 5-9; **Jelšava** 1-2, 1-4, 4-4, 4-5, 7-2, 8-4, 8-6; **Kokava nad Rimavicou** 0-7, 0-8, 1-3, 1-7, 1-8, 2-4, 3-0, 3-8, 3-9, 4-2, 5-2; **Košice** 9-1, 9-2, 9-3; **Kremnica** 4-4, 4-5, 4-6; **Lipany** 2-5, 4-4; **Liptovský Hrádok** 0-8, 0-9, 8-7; **Medzilaborce** 2-0, 2-5, 4-6, 4-7, 5-5, 5-6, 5-7, 8-3; **Michalovce** 3-0, 5-0, 9-7, 9-8; **Modrý Kameň** 9-9; **Nálepkovo** 6-3, 6-5, 6-6, 6-7, 7-5, 8-8; **Námestovo** 4-0, 4-1, 4-2, 4-3, 5-0, 5-1, 5-2, 5-3, 6-1, 6-2, 7-0, 9-9; **Nová Baňa** 4-2, 5-4; **Nové Mesto nad Váhom** 1-6, 1-7, 1-9, 3-4, 3-6; **Plaveč** 4-9, 7-6, 7-7, 7-8;

Plášťovce 0-6, 0-9; **Polomka** 2-9, 3-8, 5-9; **Prešov** 8-7; **Revúca** 1-5, 2-2; **Rimavská Sobota** 0-8, 0-9, 1-9, 2-5, 6-7, 7-5, 7-9, 8-3; **Rožňava** 3-3, 4-3, 5-4, 6-6; **Ružomberok** 4-0; **Sabinov** 9-3, 9-5; **Senica** 4-4, 4-5, 4-6, 4-7, 4-8, 4-9, 5-4, 5-5, 5-6, 5-7, 5-8, 5-9, 6-4, 6-5, 6-6, 6-7, 6-8, 6-9, 7-6, 7-7, 7-8, 7-9, 8-6, 8-7, 8-8, 8-9, 9-9; **Spišská Nová Ves** 7-5, 8-4, 8-5, 8-8; **Spišské Podhradie** 4-8, 6-6; **Stará Ľubovňa** 2-7, 2-9, 6-1, 9-0; **Svidník** 3-7, 3-8, 4-9, 5-7; **Šafárikovo** 4-4, 8-8; **Šahy** 3-1, 4-1, 5-1, 6-1, 7-1, 8-1, 9-4; **Tisovec** 2-0, 5-0; **Topoľčany** 0-0, 0-1, 0-2, 0-3, 0-4, 0-6, 0-7, 0-8; **Trenčín** 1-4, 1-7, 2-6; **Trnava** 1-1, 2-5, 2-6, 4-6; **Trstená** 3-4, 4-4, 5-7, 5-8, 6-7, 6-8, 6-9, 8-5, 9-5; **Uherský Brod** 0-5, 0-6, 0-7, 0-8, 0-9, 1-5, 1-6, 1-7; **Veľká Ida** 3-2, 4-1; **Vojka nad Dunajom** 0-0, 0-1, 0-2, 0-3, 0-4, 0-5, 1-0, 1-1, 1-2, 1-3, 2-0, 2-1, 3-0; **Vranov nad Topľou** 0-0, 0-7, 0-8, 1-0, 2-2, 3-0, 3-1, 9-9; **Zvolen** 0-7, 1-7, 2-7, 2-8, 3-8, 4-9, 6-1, 6-2, 8-2, 9-2, 9-3, 9-5.

Základná mapa ČSSR 1:10 000 (vydanie po obnove) v celkovom počte 135 mapových listov, a to:

26-13-07, 08, 23; 27-33-19; 34-24-04, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15; 35-12-05, 09, 10, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25; 35-13-06, 07, 08, 09, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 35-21-01, 02, 03, 06, 08; 35-32-01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 35-33-03, 04, 05, 08, 09, 10; 37-22-18, 19, 20, 23; 38-13-06, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 38-14-11, 12, 13, 16, 17, 18, 21, 22, 23; 38-31-01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14; 44-24-03, 07, 08, 12, 13.

Základná mapa ČSSR 1:25 000 (1. vydanie) v celkovom počte 20 mapových listov, a to:

26-142, 143, 144, 232, 234, 323; 36-412, 414, 421, 422, 423, 424; 37-212, 213, 214, 234; 44-212, 221, 222, 224.

Základná mapa ČSSR 1:50 000 (vydanie po obnove) v celkovom počte 23 mapových listov, a to:

28-13, 14, 31, 32, 33, 34, 41, 43, 44; 38-11, 12, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 41, 43.

Základná mapa ČSSR 1:100 000 (1. vydanie) v celkovom počte 9 mapových listov, a to:

34-4; 35-3; 44-2; 45-1, 2, 3, 4; 46-1, 3.

Základná mapa ČSSR 1:200 000 (vydanie po obnove) v počte 2 mapových listov, a to:

26 Žilina, 35 Trnava.

Mapa mesta SSR 1:10 000 (1. vydanie) pre mestá Banská Bystrica a Zvolen v celkovom počte 4 mapových listov.

Mapa okresov SSR 1:50 000 (vydanie po obnove) v počte 8 okresov, a to:

Bratislava, Dunajská Streda, Galanta, Komárno, Levice, Nitra, Nové Zámky, Trnava.

Mapa administratívneho rozdelenia krajov 1:200 000 (1. vydanie), a to:

Západoslovenský kraj.

Mapa správneho rozdelenia SSR 1:400 000 (vydanie po obnove).

Mapa správneho rozdelenia SSR 1:400 000 – Prehľad kladu listov Štátnej mapy odvodenej 1:5000 (vydanie po obnove).

Mapa správneho rozdelenia SSR 1:400 000 – Prehľad kladu listov Základných máp ČSSR 1:10 000 – 1:200 000 (vydanie po obnove).

Cestná mapa ČSSR 1:50 000 (1. vydanie) v počte 23 mapových listov, ktorých nomenklatúry sú uvedené pri Základnej mape ČSSR 1:50 000.

Vodohospodárska mapa ČSSR 1:50 000 (2. vydanie) v počte 23 mapových listov, ktorých nomenklatúry sú uvedené pri Základnej mape ČSSR 1:50 000.

Mapa základných sídelných jednotiek ČSSR 1:50 000 (1. vydanie) v počte 23 mapových listov, ktorých nomenklatúry sú uvedené pri Základnej mape ČSSR 1:50 000.

7. Mapa administratívneho rozdelenia krajov SSR 1:200 000 – nový mapový titul
Spracoval: Ing. Dušan Fičor

Slovenský úrad geodézie a kartografie v rámci edičného programu na 8.5RP začal vydávať pre hospodársku výstavbu nový mapový titul pod názvom „MAPA ADMINISTRATÍVNEHO ROZDELENIA KRAJOV SSR 1:200 000“ (ďalej len MARK 200).

Novy druh štátneho mapového diela pozostáva z 3 samostatných častí zobrazujúcich jednotlivé kraje Slovenskej socialistickej republiky. Mapový list zobrazujúci Západoslovenský kraj a Hlavné mesto SSR Bratislavu bol vydaný v decembri 1987 v tlačovom náklade 6000 výtlačkov v cene 4 Kčs za výtlačok. Zostávajúce dva mapové listy zobrazujúce Východoslovenský kraj a Stredoslovenský kraj sa vydajú v rokoch 1988 a 1989.

Titulom MARK 200 sa plne nahradí doterajší titul „Mapa správneho rozdelenia krajov ČSSR 1:200 000, ktorý sa na území Slovenskej socialistickej republiky vydával do r. 1984.

MARK 200 obsahuje všetky sídla SSR znázornené podľa ich administratívneho významu, všetky kategórie administratívnych hraníc a hranice katastrálnych území, t.j. územno-technických jednotiek. Sídla sú znázornené zhodne s Administratívnou mapou krajov SSR 1:200 000, ktorá bola vydaná v rokoch 1985-87 pre všetky kraje SSR. Novým spôsobom kartografického vyjadrenia sídel sa výrazne zvýšila informačná hodnota obsahu a funkčnosť MARK 200 oproti predchádzajúcej Mape správneho rozdelenia ČSSR 1:200 000. Perspektívne sa počíta s pravidelnou obnovou mapy v trojročných cykloch.

8. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta
Vybavuje: Jaroslava Masaryková – VÚGK Bratislava

Na návrh skúšobnej komisie na preverenie spôsobilosti pracovníkov na výkon funkcie zodpovedného geodeta vydal Slovenský úrad geodézie a kartografie v súlade s ods. 2 § 3 vyhlášky č. 11/1974 Zb.

„Preukaz o spôsobilosti na výkon funkcie zodpovedného geodeta“

rozhodnutím č. 3-1812/1987 z 29. 6. 1987 týmto pracovníkom:

ev. číslo preukazu: 274/1987 Ing. Pavol Šopko
Hydroconsult Bratislava,
závod B. Bystrica
275/1987 Ing. Bohuš Šesták
Výstavba hlavného mesta SSR
Bratislavu

rozhodnutím č. 3-3011/1987 z 5. 11. 1987 týmto pracovníkom:

ev. číslo preukazu: 276/1987 Ing. Marian Kováčik
Kovoprojekta Bratislava,
závod Prešov
277/1987 Ing. Jaroslav Kutilik
Geodézia, n.p., Žilina
278/1987 Ing. Jozef Čierney
Dopravoprojekt Bratislava
279/1987 Ing. Miroslav Kováč
Projektový a vývojový ústav
Bratislava
280/1987 Ing. Peter Mráz
Priemstav, n.p., Bratislava
281/1987 Ing. Jozef Butko
Stavoprojekt Bratislava

Riaditeľ technického odboru:
Ing. Michal Šalapa v.r.

b) Informácie o vydaných aktoch riadenia určených orgánom a organizáciám rezortu

Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období:

Smeŕnicu Ministerstva spravodlivosti SSR z 27. augusta 1987 č. 4453/87-50 a Slovenského úradu geodézie a kartografie z 1. septembra 1987 č. 3-2160/1987 na opravy chybných údajov v rozhodnutiach štátnych notárov a v zmluvách nimi registrovaných a na zápisu právnych vzťahov k nehnuteľnostiam na základe osvedčení vydaných štátnymi notárvami;

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 23. októbra 1987 č. P-310/1986 o zrušení niektorých poradných orgánov SÚGK;

Smeŕnicu SÚGK z 27. januára 1988 č. S-472/1988, ktorou sa zrušujú niektoré interné predpisy a iné akty riadenia SÚGK;

Rozhodnutie predsedu SÚGK zo 4. 2. 1988 č. P-42/1988 o štandardizácii geografických názvov okresu Poprad;

Smeŕnicu SÚGK z 15. januára 1988 č. 2-337/1988 o správe národného majetku;

Pokyňu SÚGK z 21. septembra 1987 č. 2-2632/1987 na sledovanie využitia vybraných základných prostriedkov v rezorte SÚGK.