

КЛАСИФІКАТОР ІНФОРМАЦІЇ, ЯКА ВІДОБРАЖАЄТЬСЯ НА ПІДГОТОВЛЕНІЙ ДО ВИДАННЯ ТОПОГРАФІЧНІЙ КАРТІ МАСШТАБУ 1:10 000

1. Даний класифікатор розроблений на основі Класифікатора для топографічних карт масштабу 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, 1:200 000, 1:500 000, 1:1 000 000 затвердженого начальником Головного управління геодезії, картографії та кадастру при Кабінеті Міністрів України. і погоджений з начальником Центрального топографічного управління Генерального штабу Збройних сил України (1998 р.). Класифікатор призначений тільки для підготовки топографічної карти до видання.

2. За змістом Класифікатор являє систематизоване зведення елементів об'єктів місцевості та їх ознак, які характеризують ці об'єкти при відображенні відомостей про місцевість на топографічній карті та умовних знаків.

3. Топографічна інформація, яка включена до Класифікатора, розділена на три пов'язані між собою частини:

1) інформація безпосередньо про елементи, об'єкти місцевості, яка вміщує відомості про основні ознаки і постійні властивості, які характеризують об'єкт у загальній системі класифікації;

2) інформація про змінні властивості, які характеризують об'єкт і його відношення до інших об'єктів;

3) інформація про елементи та об'єкти місцевості в прийнятій системі умовних знаків.

3. Вся інформація першого типу на вищому ступені ієрархії розділена на вісім класів за елементами змісту топографічної карти. Для підготовки карти до видання доданий дев'ятий клас. Розвинення кожного класу в глибину і ширину неоднакове і залежить від ступеня взаємозв'язку об'єктів і вибраних ознак класифікації.

В дев'ятому класі знаходяться допоміжні об'єкти класифікації (елементи за рамочного оформлення, косметичні шари, допоміжні лінії), які необхідні для підготовки топографічної карти до видання.

На нижчому ступені класифікації кожного елемента змісту знаходиться сукупність однотипних елементарних об'єктів карти, які є мінімальною величиною даних про місцевість, що трансформуються в процесі обробки картографічної інформації. Кожний елементарний об'єкт карти вміщує заздалегідь визначений набір характерних ознак (кількісних і якісних), які використовувались як ознака класифікації. Кількість цих ознак і їх смислове значення різні і залежить від типу об'єкта.

4. Класифікатор топографічної інформації складається з двох частин і двох додатків.

Перша частина вміщує перелік найменувань об'єктів класифікації і їх кодових позначок, а також сукупність ідентифікаційних ознак, які характеризують об'єкт класифікації. Перелік об'єктів класифікації складено в порядку зростання їх кодів. Ця частина класифікатора складається з трьох блоків:

блок 1 – ідентифікаційні коди об'єктів;

блок 2 – найменування класифікаційних угруповань і об'єктів класифікації;

блок 3 – перелік ознак, які характеризують об'єкти класифікації.

Всього в Класифікаторі розміщено 1076 об'єкта класифікації та 341 код переліку ознак, що характеризують об'єкти класифікації.

Друга частина Класифікатора містить перелік ознак, які характеризують об'єкти класифікації, смислових значень ознак та їх кодових позначень. Вона складається з трьох блоків:

блок 1 – коди характерних ознак;

блок 2 – найменування ознак які характеризують об'єкт класифікації;

блок 3 – смислові значення характерних ознак.

У першому додатку до Класифікатора подано перелік ознак, які характеризують об'єкти класифікації, а другому подано базу існуючих умовних знаків.

Умовні знаки розділені на лінійні, площинні та точкові, а також масштабні і позамасштабні. Умовні знаки прив'язані до об'єктів класифікації.