

Основні типи та формати даних

Типи даних



Текстові дані

Якщо більше простору у вашому наборі займає простий текст – ви маєте справу з текстовими даними.

Про затвердження Положення про набори даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних

{Із змінами, внесеними згідно з Постановами КМ

[№ 1035 від 28.12.2016](#)

[№ 354 від 24.05.2017](#)

[№ 1100 від 20.12.2017](#)

[№ 524 від 04.07.2018](#)

[№ 409 від 17.04.2019](#)

[№ 916 від 06.11.2019](#)

[№ 1065 від 04.12.2019](#)

[№ 1141 від 04.12.2019](#)

[№ 14 від 15.01.2020](#)

[№ 123 від 05.02.2020](#)

[№ 171 від 26.02.2020](#)

[№ 405 від 27.05.2020](#)

[№ 561 від 01.07.2020](#)

[№ 826 від 09.09.2020](#)

[№ 870 від 23.09.2020](#)

[№ 936 від 09.10.2020](#)}

Відповідно до [статті 10¹](#) Закону України “Про доступ до публічної інформації” Кабінет Міністрів України **постановляє**:

1. Затвердити такі, що додаються:

[Положення про набори даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних.](#)

[Порядок щорічної оцінки стану оприлюднення та оновлення відкритих даних розпорядниками інформації на Єдиному державному веб-порталі відкритих даних \(далі - Порядок\).](#)

{Пункт 1 в редакції Постанови КМ № 409 від 17.04.2019}

2. Розпорядникам інформації, визначеним [Законом України](#) “Про доступ до публічної інформації”, забезпечити протягом шести місяців оприлюднення та подальше оновлення на своїх офіційних веб-сайтах наборів даних згідно з [Положенням](#), затвердженим цією постановою, а також забезпечити надання інформації, необхідної для проведення оцінки стану оприлюднення та оновлення відкритих даних відповідно до [Порядку](#).

ПОЛОЖЕННЯ про набори даних, які підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних

1. Це Положення визначає вимоги до формату і структури наборів даних, що підлягають оприлюдненню у формі відкритих даних, періодичність оновлення та порядок їх оприлюднення, а також перелік таких наборів даних.

Оприлюднення наборів даних у формі відкритих даних здійснюється за такими принципами:

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

відкритість за замовчуванням;

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

оперативність і чіткість;

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

доступність і використання;

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

порівнянність та інтероперабельність;

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

покращене урядування і залучення громадян;

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

інклюзивний розвиток та інновації.

{Пункт 1 доповнено абзацом згідно з Постановою КМ № 1100 від 20.12.2017}

2. Терміни, що вживаються в цьому Положенні, мають таке значення:

відкритий формат - формат даних, незалежний від платформи та доступний без обмежень, які перешкоджають його повторному використанню;

Табличні або структуровані дані

Табличні або структуровані дані – це впорядкована сукупність стовпців та рядків, наприклад, усім звичні таблиці Excel

місто	підприємство	дата	прибуток
Київ	ДП "Комунсервіс"	2017-06-02	14439934
Київ	ДП "Комунсервіс"	2016-04-01	1122014
Київ	ДП "Комунсервіс"	2018-01-23	2000000
Львів	ДП "Львівкартон"	2016-11-01	1567890
Львів	ДП "Львівкартон"	2019-08-23	768431
Харків	ДП "Льодова арена"	2015-03-11	2300943
Харків	ДП "Льодова арена"	2012-02-14	5487643

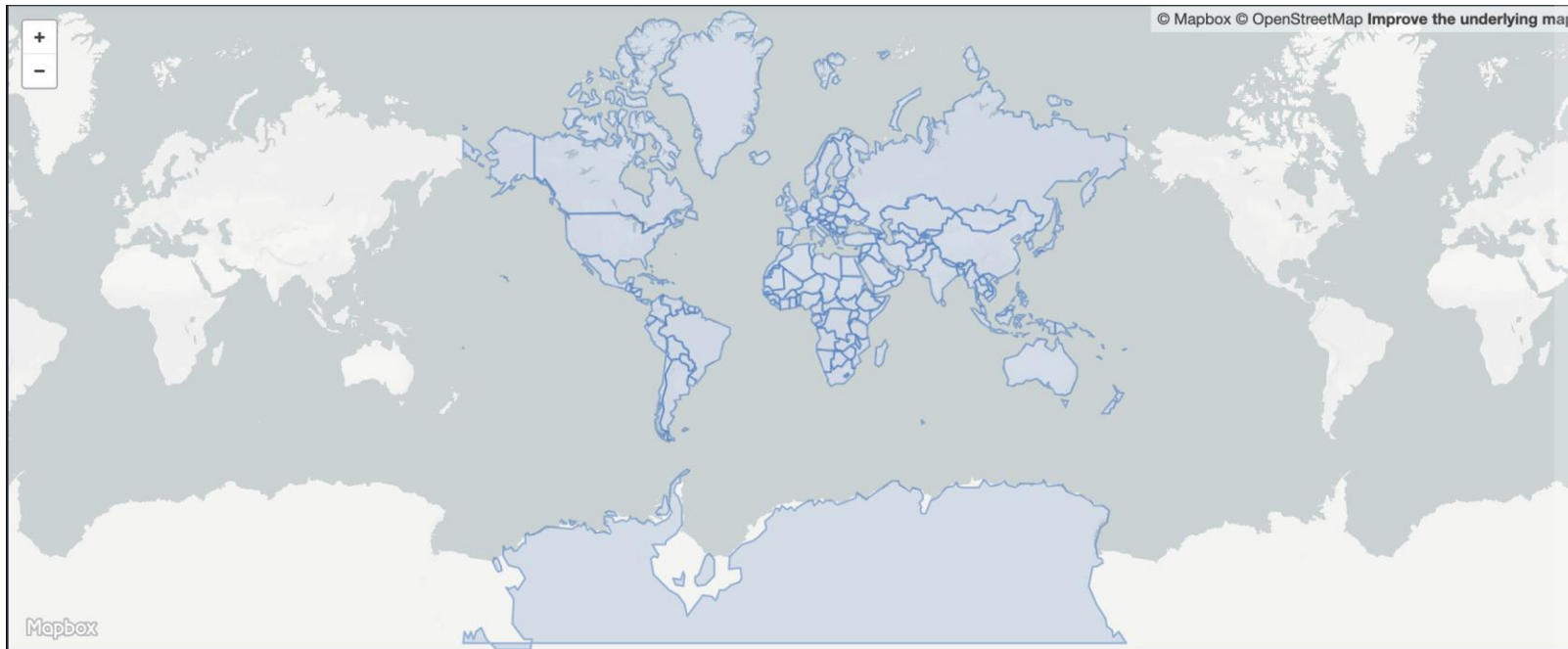
Графічні дані

Якщо набір даних є фотографією чи зображенням – ви маєте справу з графічними даними. Прикладом таких даних можуть бути фото архівних документів, генеральні плани міст тощо.



Геопросторові дані

Геопросторові дані — це інформація, що визначає географічне положення та характеристики об'єктів та/або їхні кордони на поверхні Землі.



Архівні дані

Архіви — файли, що містять у собі один або декілька файлів та метадані. Файли можуть бути як стиснені (без втрат), так і мати початковий розмір та структуру.

