

# МИХАЙЛО ГАМАЛЯ

Дата аналітик | MS Excel | MS Power BI


За освітою я вчитель математики та інформатики, пропрацював чотири роки у школі. Далі вся моя професійна діяльність була пов'язана з індустрією іграшок. Маю досвід роботи на різних посадах: товарознавець, обліковець, менеджер ЗЕД, категорійний менеджер, бренд-менеджер. Проте останні 12 років моя основна спеціалізація — аналітика даних.


Я створюю та підтримую комплексну аналітику компанії. Мною було розроблено комплексну модель даних у Power Pivot (MS Excel) та MS Power BI, яка дозволяє аналізувати, контролювати та прогнозувати роботу мережі магазинів за всіма ключовими показниками. Протягом шести місяців я вивчав Data Science, що дало змогу опанувати нові інструменти та розширити сферу аналізу даних.


У своїх проєктах використовую широкий спектр програм та інструментів для підготовки й аналізу даних: Python, SQL, Power Query — для обробки даних; MS Excel, MS Power BI, DAX-функції, Google Sheets — для безпосереднього аналізу, створення візуалізацій та аналітичних дашбордів.


Окрім аналізу діяльності мережі магазинів іграшок, реалізував проєкти, пов'язані з аналізом ринку елеваторного обладнання, дослідженням великих світових роздрібних мереж та навіть веду постійний аналіз турнірів з боулінгу, в яких безпосередньо беру участь.

## ОСОБИСТІ ДАНІ

 **Ім'я**  
МИХАЙЛО ГАМАЛЯ

 **Адреса**  
Київ

 **Номер телефону**  
+380 67 447 99 79

 **Email**  
mykhailo.gamalia@gmail.com

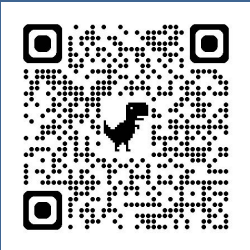
## ІНТЕРЕСИ

- Боулінг
- Більярд
- Велоспорт

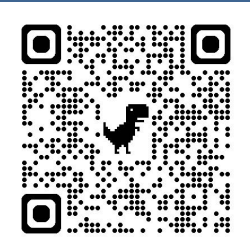
## МОВИ

**English** ★ ★ ★ ★  
**Українська** ★ ★ ★ ★ ★ ★  
**Російська** ★ ★ ★ ★ ★ ★

LinkedIn



GitHub - Portfolio



## ДОСВІД РОБОТИ

- лип. 2012 - теп. час **ДАТА АНАЛІТИК У РОЗДРІБНІЙ ТОРГІВЛІ**  
**ТОВ "ПЛАНЕТТОЙС", Київ**
  - Фахівець з аналізу даних мережі магазинів PLANETTOYS
  - Складання аналітичних звітів
  - Створення та підтримка комплексної аналітичної системи в MS Excel та Power BI
  - Створення та ведення каталогу товарів
  - Аналіз та прогнозування основних показників
- лип. 2012 - лют. 2020 **КАТЕГОРІЙНИЙ МЕНЕДЖЕР**  
**ТОВ "ПЛАНЕТТОЙС", Київ**
  - Категорійний менеджер - конструктори LEGO
  - Створення замовлень, підтримка продажів і контроль асортименту товару
  - Участь у закордонних виставках та презентаціях
- черв. 2008 - черв. 2012 **МЕНЕДЖЕР ЗЕД**  
**ТОВ "ПЛАНЕТТОЙС", Київ**
  - Робота з іноземними партнерами
  - Продаж та сервісне обслуговування продукції
  - Бренд-менеджер
  - Участь у закордонних виставках та презентаціях
- лют. 2003 - січ. 2005 **ЗАСТУПНИК ДИРЕКТОРА**  
**ТОВ "Л-Тойс", Київ**
  - співпраця з компанією LEGO
  - замовлення товару від виробника
  - оформлення документів для митного оформлення
  - продаж та підтримка продукції LEGO в Україні
- лист. 1998 - черв. 2008 **МЕНЕДЖЕР / ТОВАРОЗНАВЕЦЬ**  
**МЕРЕЖА МАГАЗИНІВ "БУДИНОК ІГРАШОК", Київ**
  - Облік товарів
  - Замовлення товарів у постачальників
  - Обробка рахунків
  - Аналіз продажів
  - Створення аналітичних звітів

- серп. 1997 - серп. 2001 **ВЧИТЕЛЬ МАТЕМАТИКИ ТА ІНФОРМАТИКИ**  
МУЗИЧАНСЬКА СШ, КИЄВО-СВЯТОШИНСЬКИЙ Р-Н,  
КИЇВСЬКА ОБЛ.
  - викладання математики
  - викладання фізики
  - викладання інформатики



### ОСВІТА І КВАЛІФІКАЦІЇ

- вер. 2024 - лют. 2025 **Data Analyst in Power BI**  
DataCamp
- квіт. 2023 - серп. 2023 **Google Data Analytics**  
Coursera
- вер. 2022 - трав. 2023 **Data Scientists**  
STUDY SPACE / STARTUP IT Academy, Київ
- січ. 2023 - трав. 2023 **IT English / B2**  
STUDY SPACE, Київ
- лист. 2021 - трав. 2022 **SQL для бізнес-аналізу**  
DATA BI, Київ
- квіт. 2020 - черв. 2020 **MS Excel Advanced**  
DATA BI, Київ
- лют. 2020 - квіт. 2020 **MS Excel: Бізнес-аналіз та прогнозування**  
DATA BI, Київ
- вер. 2006 - груд. 2007 **English language course / Advanced**  
American English Center, Київ
- вер. 1992 - черв. 1997 **Вчитель математики, інформатики та обчислювальної техніки**  
НПУ ім.М.П.Драгоманова, Київ



### НАВИЧКИ

MS Excel	★ ★ ★ ★ ★
Data modeling with Power Pivot and DAX	★ ★ ★ ★ ★
Microsoft Power BI	★ ★ ★ ★ ★
Power Query	★ ★ ★ ★ ★
Google Sheets	★ ★ ★ ★ ★
Аналіз даних	★ ★ ★ ★ ★
Обробка даних	★ ★ ★ ★ ★
Візуалізація даних	★ ★ ★ ★ ★
SQL	★ ★ ★ ★ ★
Python	★ ★ ★ ★ ★
Pandas / Seaborn / NumPy	★ ★ ★ ★ ★
GitHub	★ ★ ★ ★ ★
Jupyter Notebook / Google Colaboratory	★ ★ ★ ★ ★