

ПРЕЗЕНТАЦІЯ ПРОЄКТУ "ЗНАЙ ЧИМ ТИ ДИХАЄШ"

Проєкт реалізується за підтримки громадської організації "Арніка" та фінансується Міністерством закордонних справ Чеської Республіки в рамках Програми трансформаційної співпраці.



В ЧОМУ ПРОБЛЕМА?

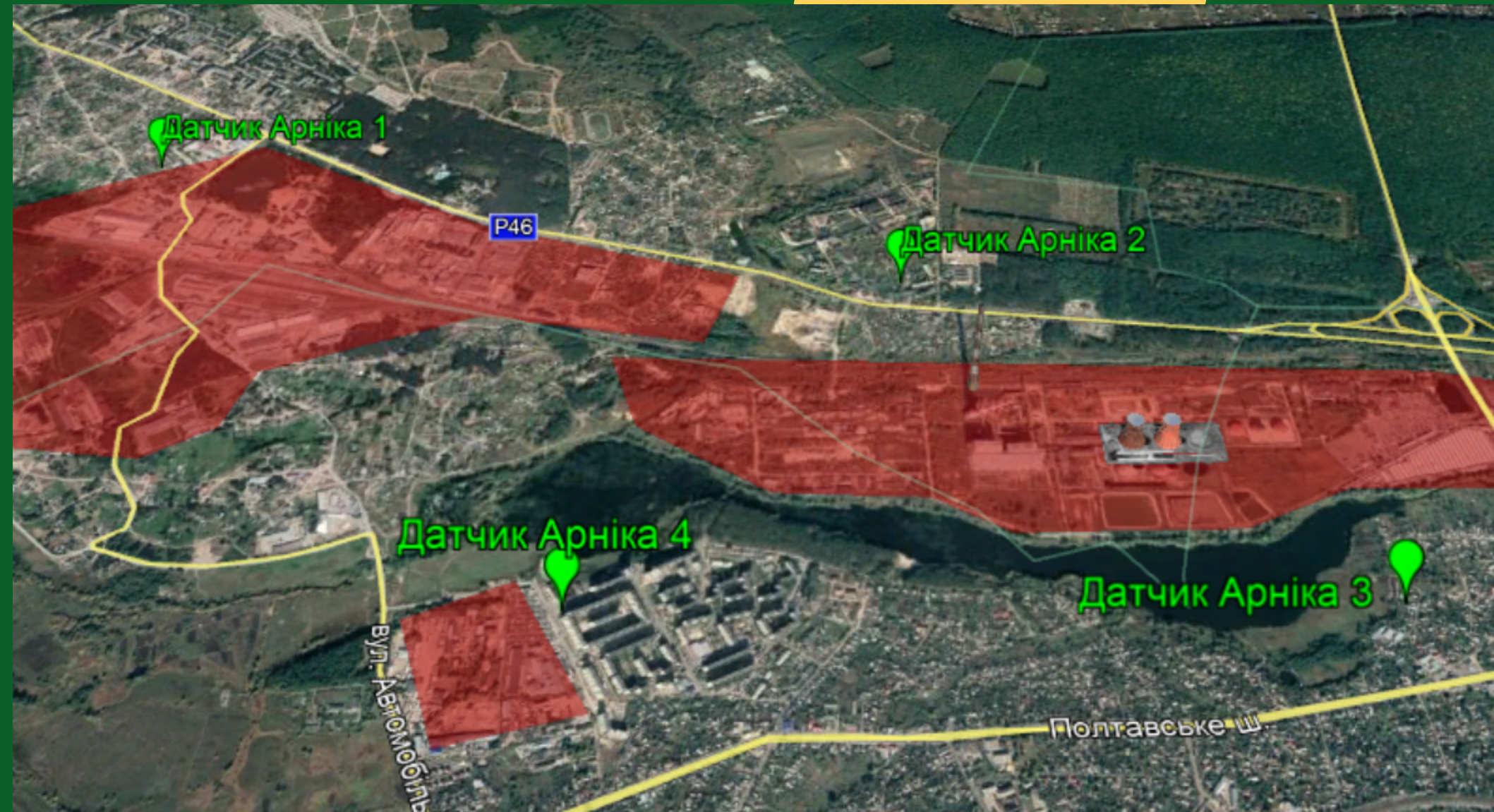
На кордонах двох районів Харківської області – Дергачівського та Харківського, розташована промзона, де діють 13 підприємств, що мають дозволи на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Найбільше серед них - Харківська ТЕЦ-5, якою в атмосферу викидаються зокрема оксиди сірцю. Ці викиди є токсичними і навіть в невеликій концентрації шкідливо впливають на людину і навколишнє середовище.



МЕТА ТА СУТЬ ПРОЄКТУ

Створити мережу громадського моніторингу забруднення повітря у Пісочинській і Солоніцівській громадах для того, щоб громадськість могла знати про викиди шкідливих речовин в атмосферу, оперативно реагувати та ліквідувати їх наслідки.

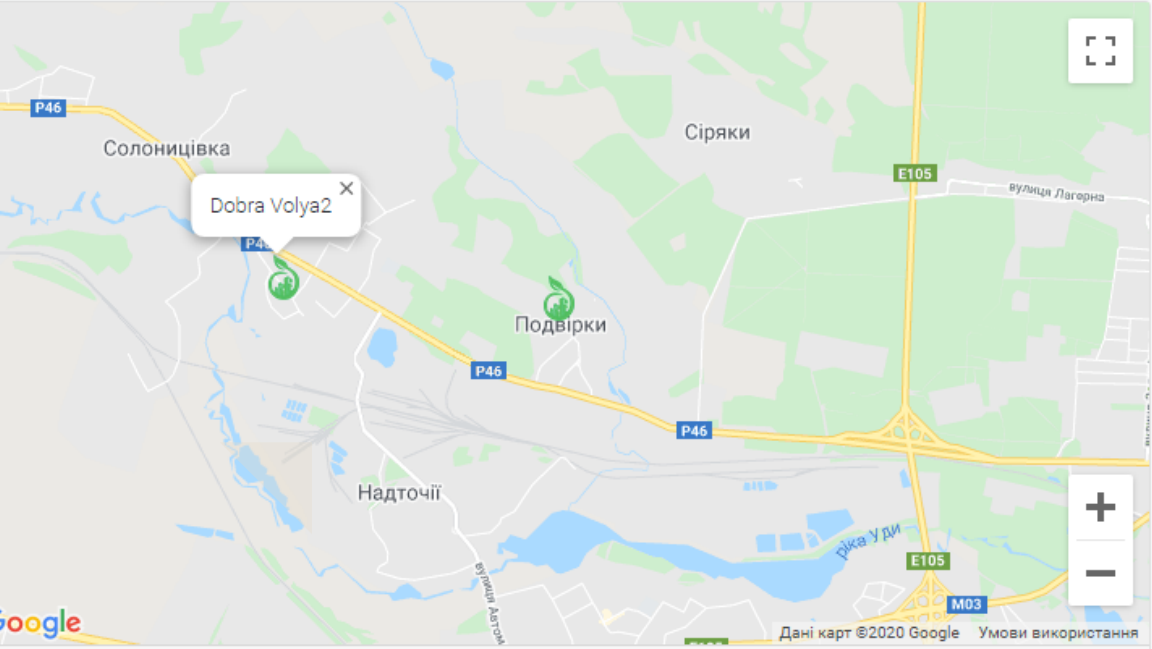
Для цього ми вже встановили 4 датчики, які зараз проходять тестування та налаштування.



Eco City Додаток+ Головна Купити пристрій Налаштувати пристрій Активувати пристрій Партнери Про нас FAQ Кабінет

Dobra Volya2 поточний стан Хороший: Мінімальний вплив

Карта станцій



Dobra Volya2





Актуальність на: 15/04 13:24

AQI Індекс якості повітря **3 балів**

Погода Харків
8.21°C 48% 758мм.рт.ст. ~6.85м/с

Дані надано: Eco-City

Парціальна густина кисню:282
 Визначати моє місцезнаходження

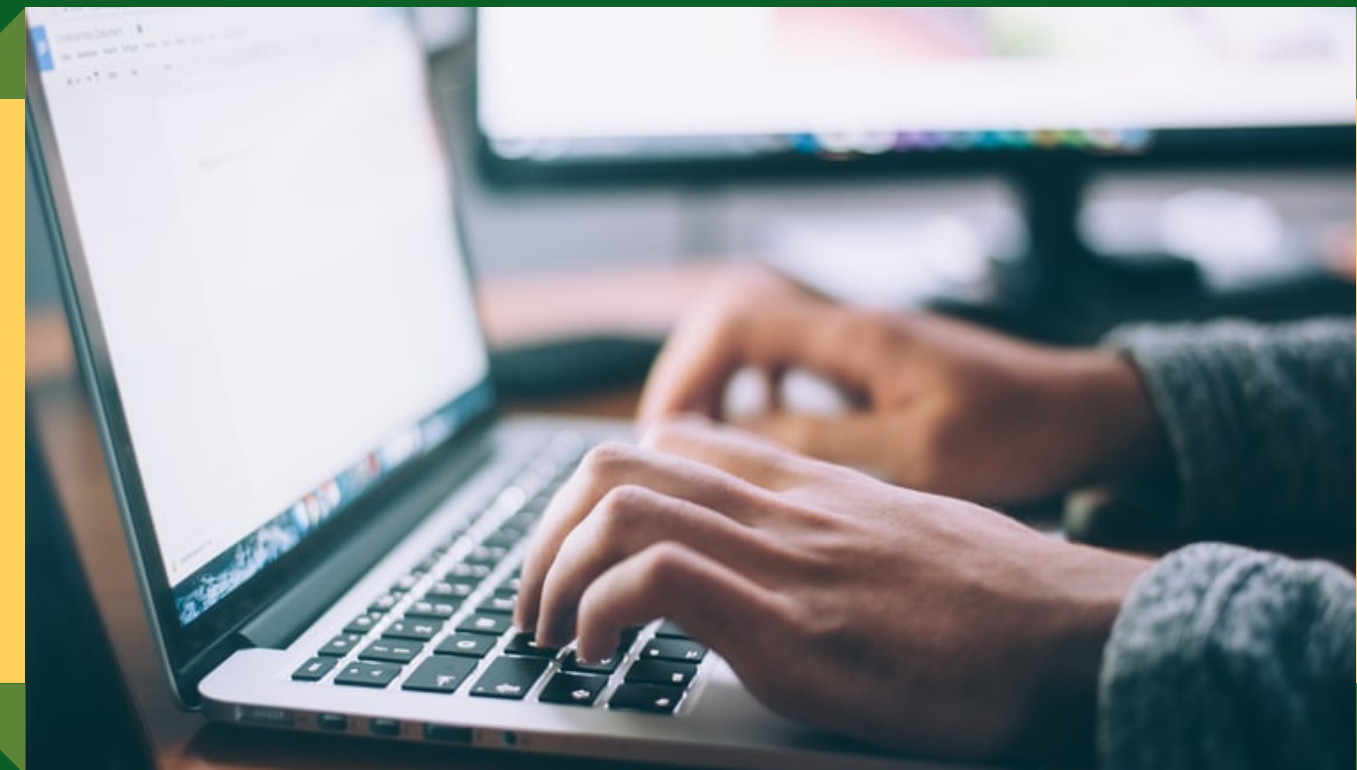
Машина часу поточні показники станцій

ЯК ПРАЦЮЄ МОНІТОРИНГ?

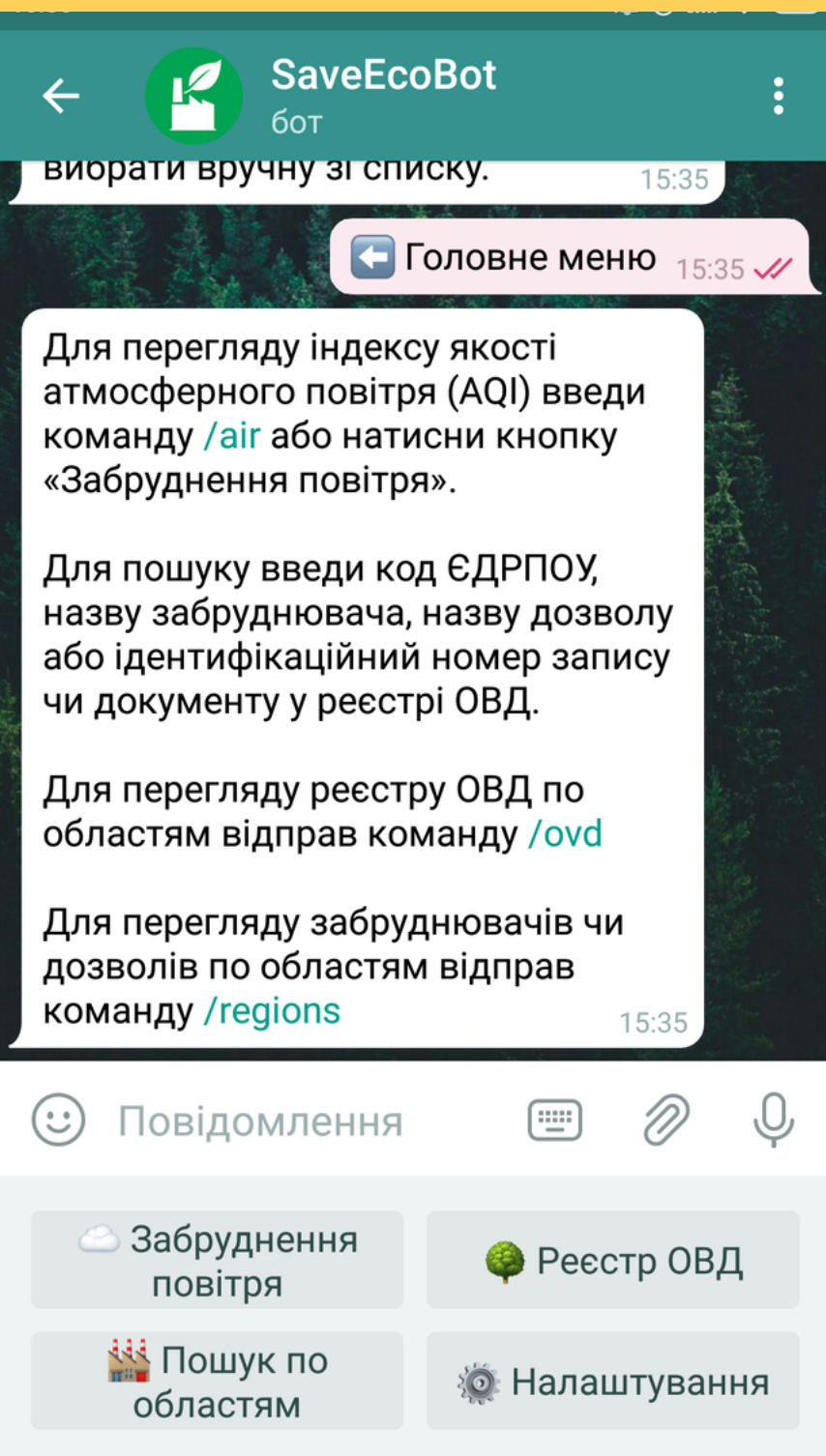
Датчики фіксують якість повітря, інформація з них направляється на сайти моніторингу повітря (український та світовий).

Дані з них можна дізнатися на ресурсах:

- <https://eco-city.org.ua>
- <https://www.saveecobot.com>

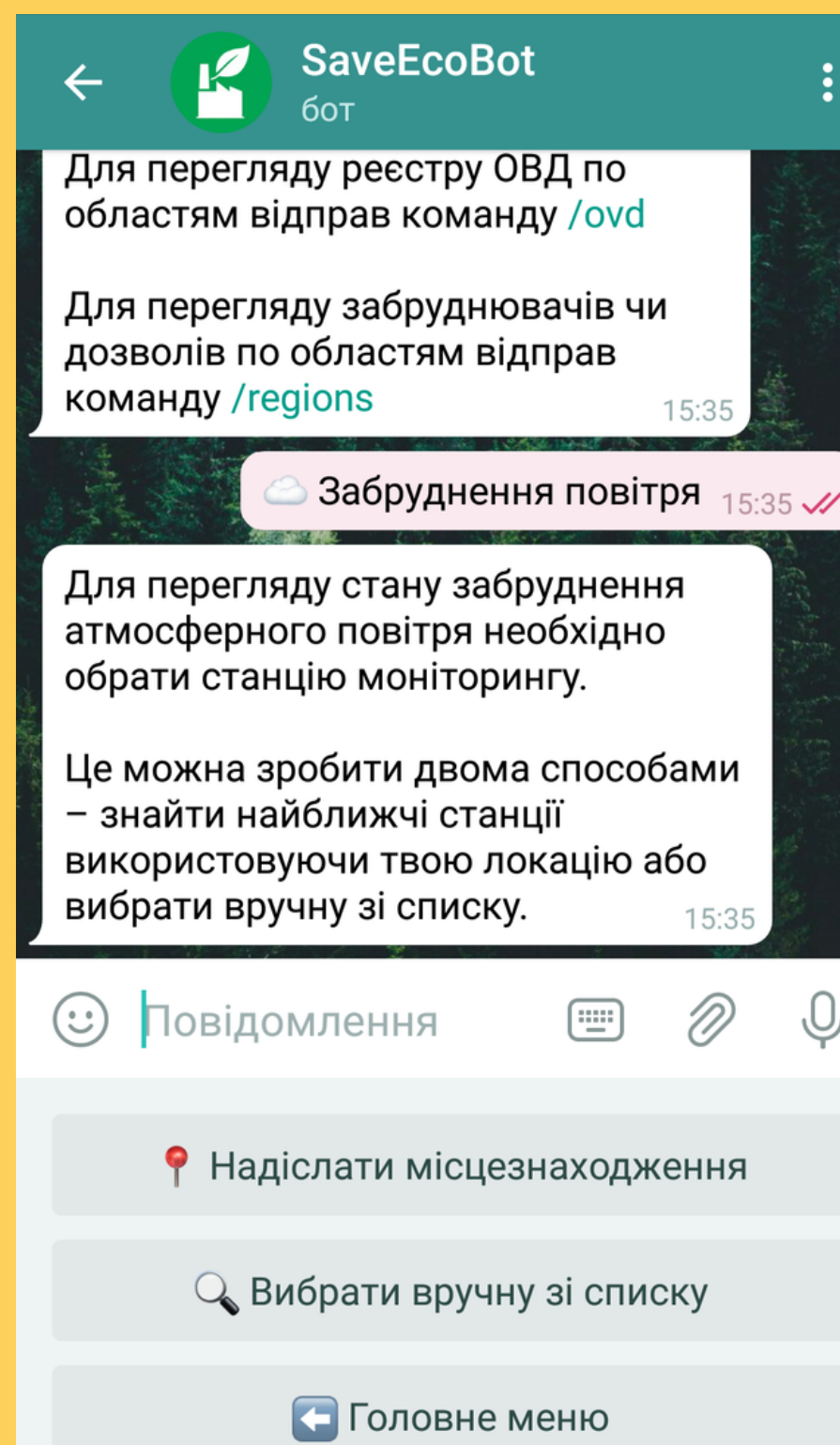


Як користуватися @SaveEcoBot

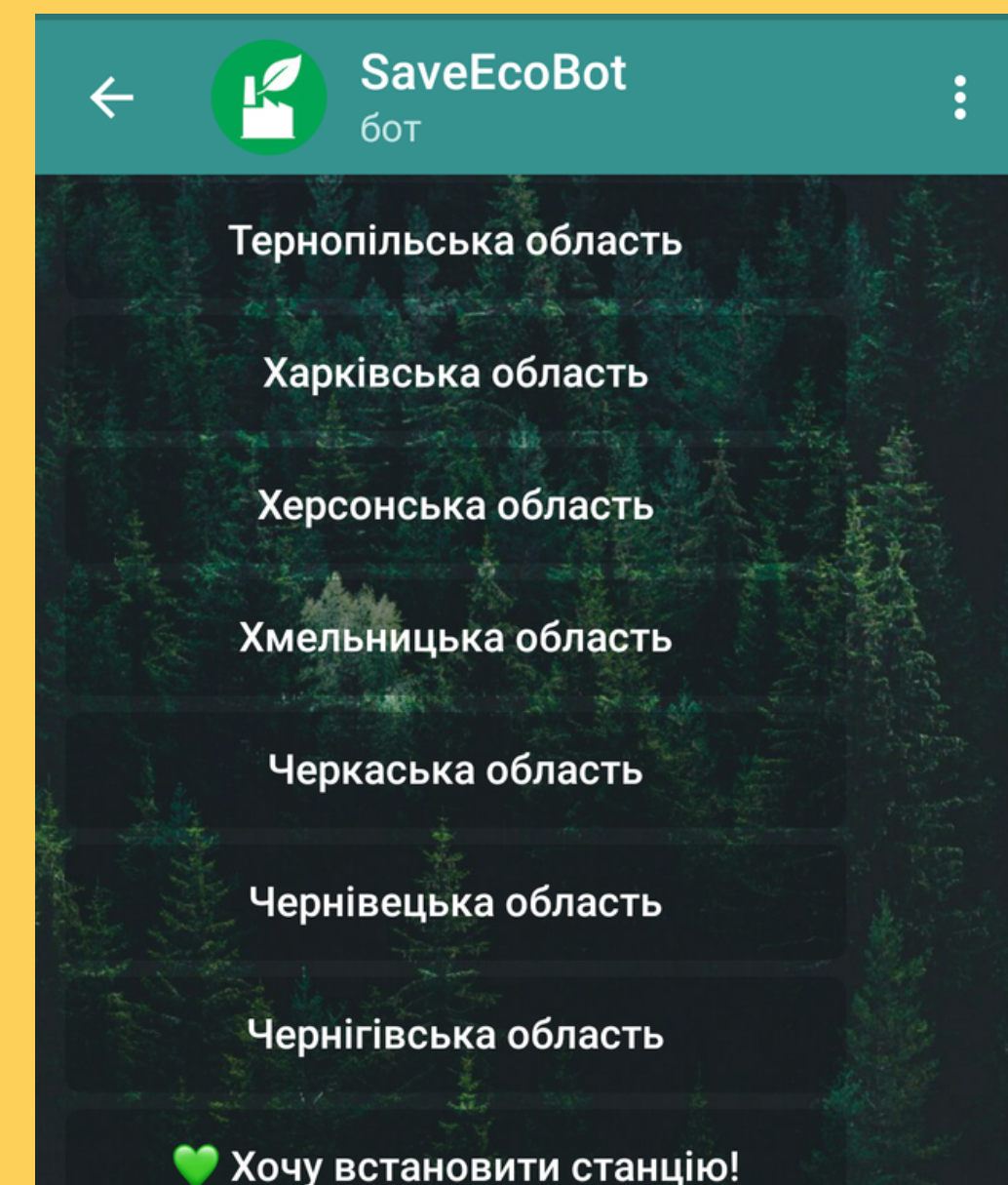


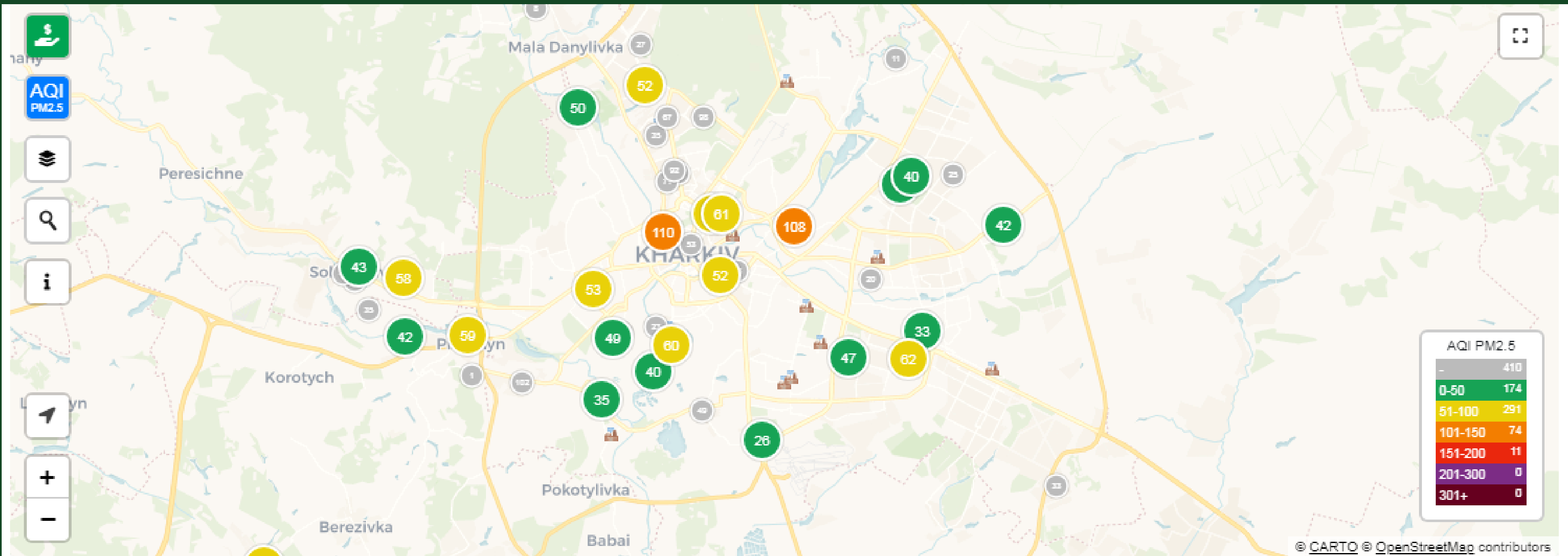
1 крок

2 крок



3 крок





Для того щоб дізнатися рівень забруднення атмосферного повітря (якість повітря) у Харківська область, необхідно обрати відповідну станцію моніторингу на мапі вище.

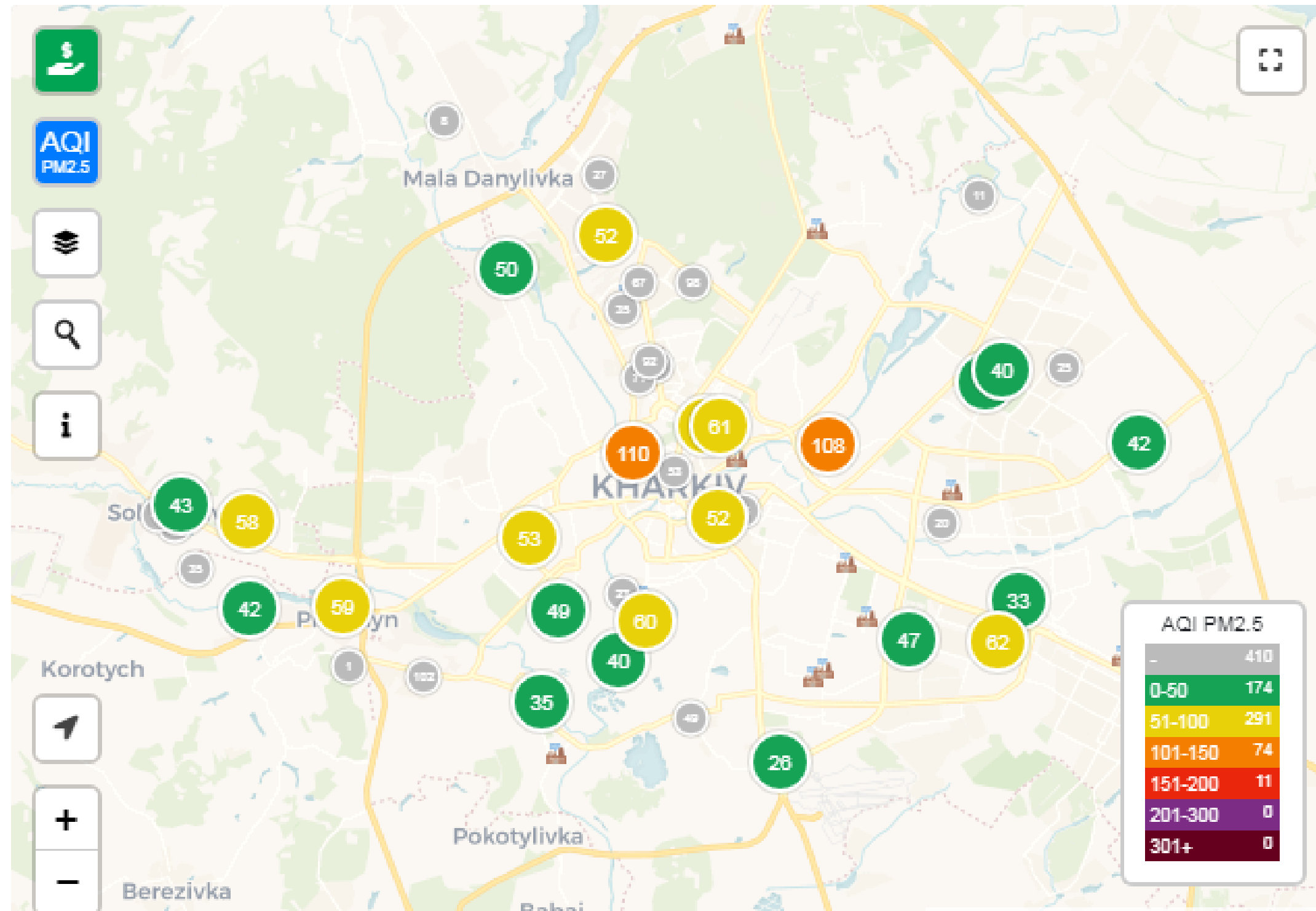
У Харківська область на цей час встановлено 56 станції моніторингу стану атмосферного повітря, з них 27 працює та зображені кольоровими колами на мапі.

Джерело: <https://www.saveecobot.com/maps/kharkivska-oblast>

Рівень забруднення атмосферного повітря у місті Харків

52

Харківська область



Для того щоб дізнатися рівень забруднення атмосферного повітря (якість повітря) у місті Харків, необхідно обрати відповідну станцію моніторингу на мапі вище.

У місті Харків (Харківська область) на цей час встановлено 42 станції моніторингу стану атмосферного повітря, з них 22 працює та зображені кольоровими колами на мапі.

Станції моніторингу встановлено мешканцями міста, незалежними проєктами, організаціями та органами місцевого самоврядування, такими як: [Save Dnipro](#), [luftdaten.info](#), [Eco City](#), [AirPol](#), Український гідрометеорологічний центр.

Джерело: saveecobot.com/maps/kharkiv

Як бачимо, більшість станцій області (42 з 56) розташовані у м.Харків. Однак половина з них не працює.

Крім того, звертаємо увагу на їх розташування: більшість зосереджена у центрі міста, у той час, як в віддалених районах, де розташовано багато підприємств та промзони датчиків моніторингу повітря майже нема.

Тож актуальним залишається встановлення нових датчиків у цих районах і в області.

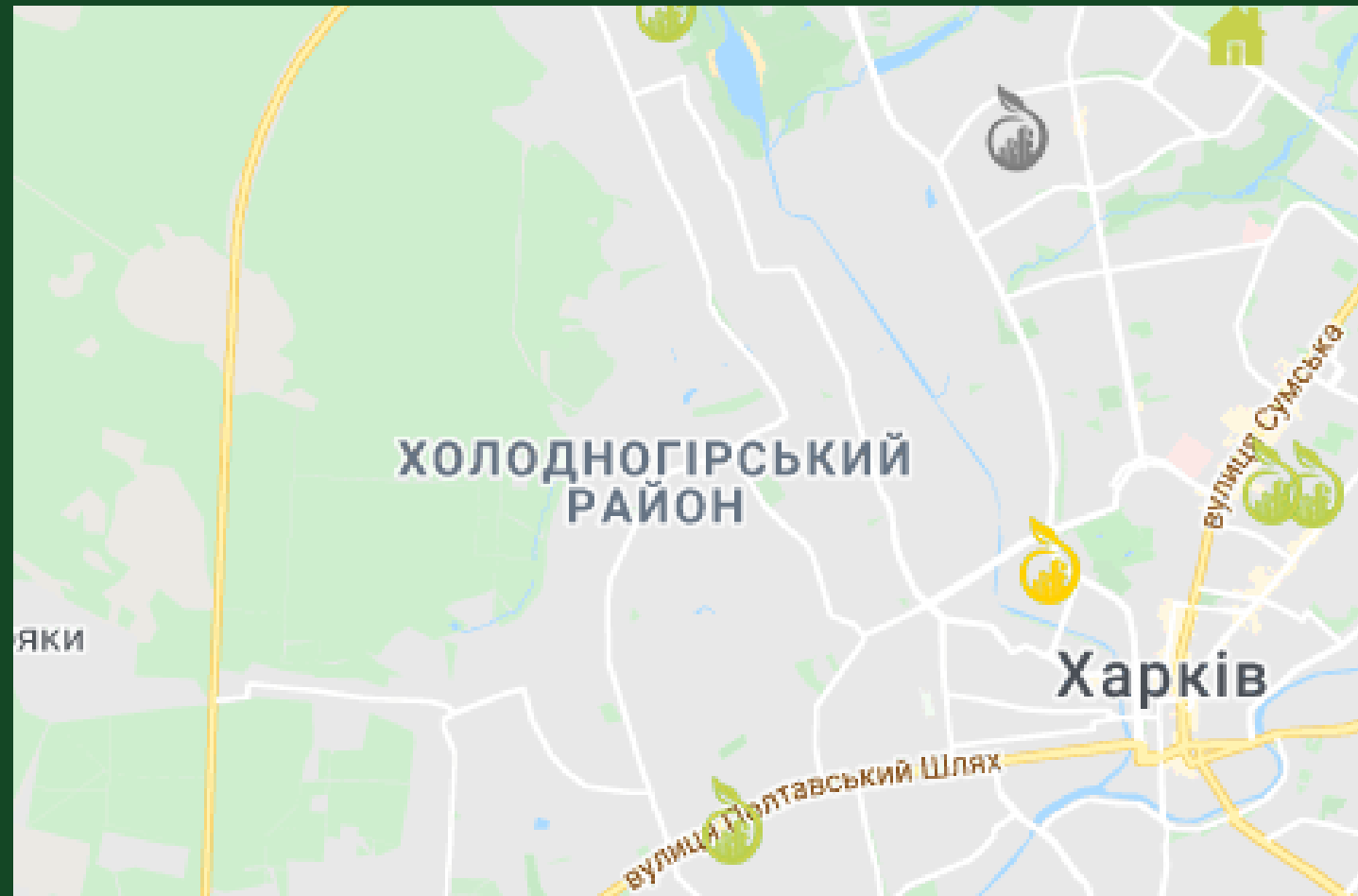


Індустріальний район

Чисельність населення - 153,8 тис. чоловік (10,8 % населення м. Харкова)

Всього в цьому районі нараховується 22 підприємства, найбільші з них «Харківський тракторний завод», ДП завод «Електроважмаш», «Харківський верстатобудівний завод», «Харківський підшипниковий завод», «Українська ливарна компанія», Філія ПАТ «ВБД Україна - «Харківський молочний комбінат», «ПП Роганський м'ясокомбінат», «Харківський завод будівельних матеріалів «Астор»

Однак у цьому районі немає жодного датчику моніторингу повітря.



Холодногірський район

Чисельність населення – 85 тис. осіб.

На території понад 90 великих, середніх і малих промислових підприємств різних галузей, найбільші: корпорація «Бісквіт-Шоколад», «Електромашина», ДП «Харківський бронетанковий завод», «Харківський механічний завод», «Варіант Агро Буд».

Однак у цьому районі також майже немає датчиків

ЯК СПОНУКАТИ МІСЦЕВУ ВЛАДУ РОЗБУДОВУВАТИ СИСТЕМУ МОНІТОРИНГУ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ

Створіть петицію або напишіть колективне звернення до органу місцевої влади (селищна, сільська або міська рада) з вимогою облаштувати станції моніторингу якості повітря у Вашому населеному пункті.

1



2

Заручіться підтримкою місцевих депутатів та відвідайте постійну депутатську комісію з питань екології та сесію місцевої ради з доповіддю про важливість моніторингу та його переваги для громади.

Вимагайте включити відповідний пункт витрат в місцеву цільову програму захисту навколишнього природного середовища або вимагайте розробки та прийняття такої програми в разі її відсутності.

3



4

Дайте органу місцевої ради для ознайомлення наявний український досвід по закупівлях станцій моніторингу якості повітря органом місцевого самоврядування через сайт публічних закупівель:



ЯК КОРИСТУВАТИСЯ ІНФОРМАЦІЄЮ?



1. ВІДСЛІДКОВУВАТИ

Слідкувати за станом повітря та якщо воно погіршиться, вживати заходів: зачинити вікна, не виходити на вулицю, попередити близьких особливо з захворюваннями легень.

2. ЗВЕРТАТИСЯ ДО КОНТРОЛЮЮЧИХ ОРГАНІВ

Ви можете звернутися до Екоінспекції, органів державної влади та органів місцевого самоврядування.

Долучайтесь до громадського моніторингу

- Слідкуйте за датчиками в своєму районі/місті та використовуйте цю інформацію
- Звертайтеся до органів місцевої влади з проханням запровадити систему громадського моніторингу
- Об'єднуйтеся з однодумцями та встановлюйте датчики в своєму районі
- Слідкуйте за новинами щодо моніторингу на наших сторінках.

ЯК ДОЛУЧИТИСЬ ДО СИСТЕМИ ГРОМАДСЬКОГО МОНІТОРИНГУ ЯКОСТІ ПОВІТРЯ?

Відвідайте сайти українських виробників станцій громадського моніторингу та зробіть вибір:

eco-city.org.ua

air-pollution.ml



savednipro.org



1

ОБЕРІТЬ СТАНЦІЮ



ПРИДБАЙТЕ

2

Встановлення станції громадського моніторингу є суспільно корисною справою, тому влаштуйте збір коштів серед сусідів чи однодумців. Або ви можете витратити власні заощадження на придбання станції і стати меценатом, який небайдужий до стану навколишнього середовища.

Отримайте замовлення, та дотримуючись інструкцій з відповідного сайту, підключіть та налаштуйте свою станцію – це дуже просто!

3

ПІДКЛЮЧІТЬ



СПОСТЕРІГАЙТЕ

4

Спостерігайте за показниками забруднення повітря на вашому датчику та по всій мережі, використовуючи онлайн мапу на одному з сайтів:

saveecobot.com

eco-city.org.ua



або налаштуйте @SaveEcoBot в своєму месенджері:



КОРИСТУЙТЕСЬ
ТА РАДЬТЕ ІНШИМ
ДОЛУЧАТИСЬ
ДО КОРИСНОЇ
СПРАВИ!

5



НАШІ КОНТАКТИ



E-MAIL

dobravolya.kharkov@gmail.com

FACEBOOK

<https://www.facebook.com/DVKharkiv/>

INSTAGRAM

<https://instagram.com/dvkharkiv>