

Концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі у кратності

за період з **26.02.2018** по **04.03.2018**



АВТОМАТИЗОВАНА СИСТЕМА МОНІТОРИНГУ ДОВКІЛЛЯ У ДОНЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ

Щотижневий скорочений звіт показників постів моніторингу НА ПІДСТАВІ ДАНИХ
ПРОГРАМИ АСМД

Пости спостереження за станом атмосферного
повітря розташовані за наступними адресами:

АПС 1001 - м. Краматорськ, вул. Ювілейна, 34
АПС 2001 - м. Маріуполь, пр. Металургів, 112.
АПС 2002 - м. Маріуполь, пр. Перемоги, 21
АПС 3001 - м. Миколаївка, вул. Центральна, КП
«Сервіскоммуненерго»
АПС 4001 - м. Бахмут, вул. Маріупольська, 2а
АПС 5001 - м. Курахове, вул. Мечнікова, 14

перелік речовин

CO оксид вуглецю газ (надзвичайно токсичний)
NOx оксиди азоту NO и NO2
NO оксиди азоту
NO2 оксиди азоту NO2 — отруйний газ
SO2 диоксид сірки
O3 озон
ТЧ 10 пил 50 АГ мкг/м3
ТЧ 2,5 пил 25 АГ мкг/м3
Додаткові по м. Маріуполь,
Фенол
Формальдегід
Бензол
Етилбензол
Толулол
Орто-ксиллол
Мета-ксиллол

За звітний період зафіксовано:

АПС 1001 - м. Краматорськ, вул. Ювілейна, 34

Перевищення норм по **NO2 (оксиди азоту)** – **27.02, 4.03. 2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5 (пил)** – **01.03. 2018**

АПС 2001 - м. Маріуполь, пр. Металургів, 112.

Перевищення норм по **NO2 (оксиди азоту)** – **01.-04. 03. 2018**

Перевищення норм по **C6H5OH (Фенол)** – **01-02,03-04.03.2018**

Перевищення норм по **CH2O (Формальдегід)** – **23.02.2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5 (пил)** – **04.03. 2018**

Перевищення норм по пилу по **O3** – **28.02, 02.03, 03.2018**

АПС 2002 - м. Маріуполь, пр. Перемоги, 21.

Перевищення норм по **NO2 (оксиди азоту)** – **27.03, 03. 2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 10 (пил)** **27.02. 2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5 (пил)** – **27.02, 03, 04, 03 2018**

АПС 3001 - м. Миколаївка, вул. Центральна, КП «Сервіскоммуненерго»

Перевищення норм по **NO2 (оксиди азоту)** – **20, 24, 25.02. 2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5 (пил)** – **27.02, 03, 04, 03 2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 10 (пил)** **27.02. 2018**

АПС 5001 - м. Курахове, вул. Мечнікова, 14

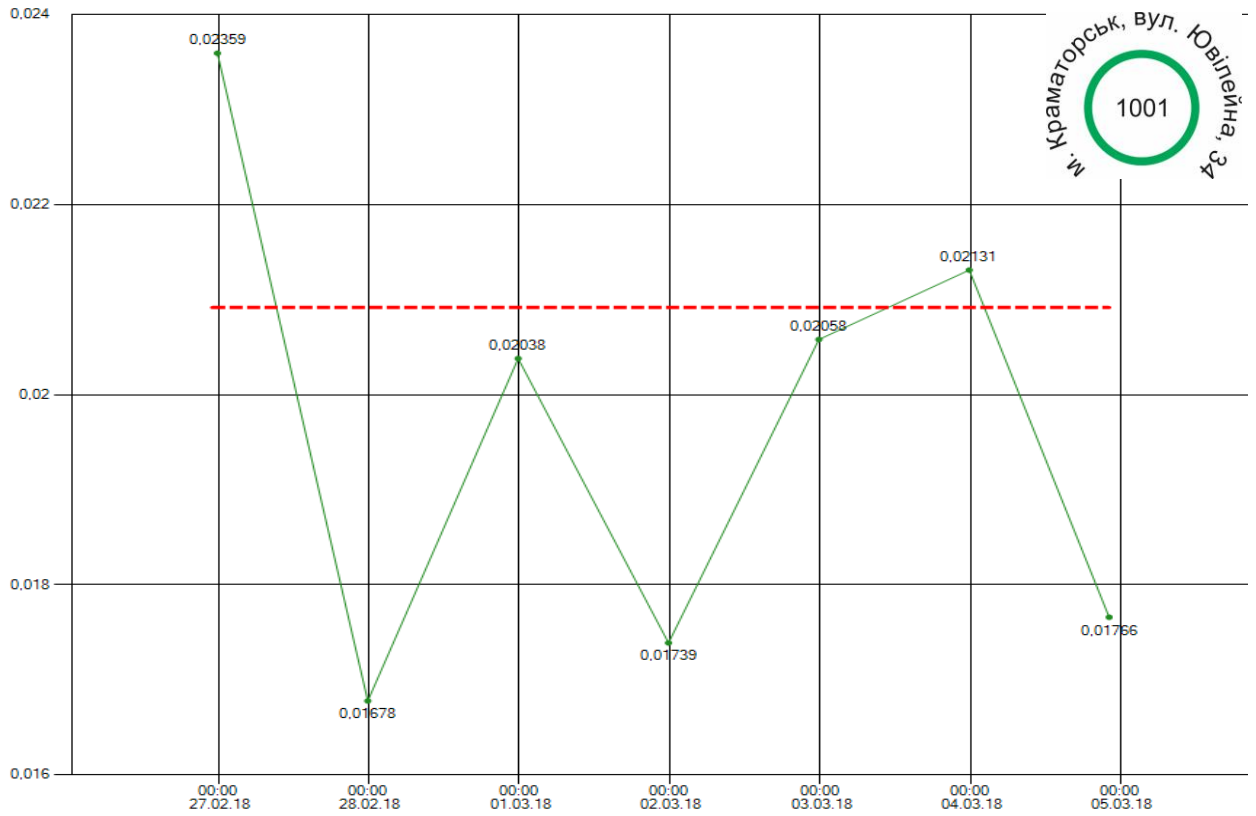
Перевищення норм по **NO2 (оксиди азоту)** – **28-02, 04.03.2018**

Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5 (пил)** – **27-01.03.2018**

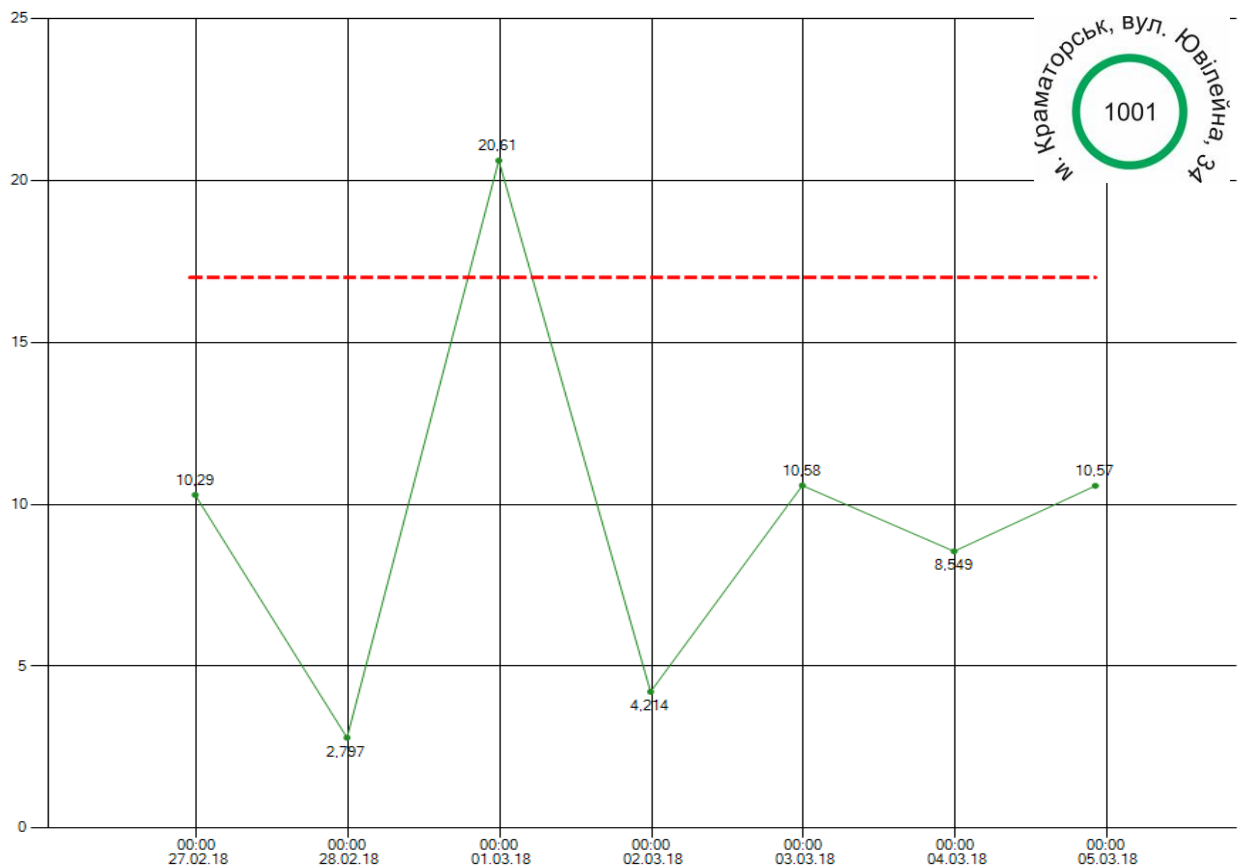
за іншими показниками перевищень не зафіксовано

Докладні дані по посту №1001 м. Краматорськ, вул. Ювілейна, 34

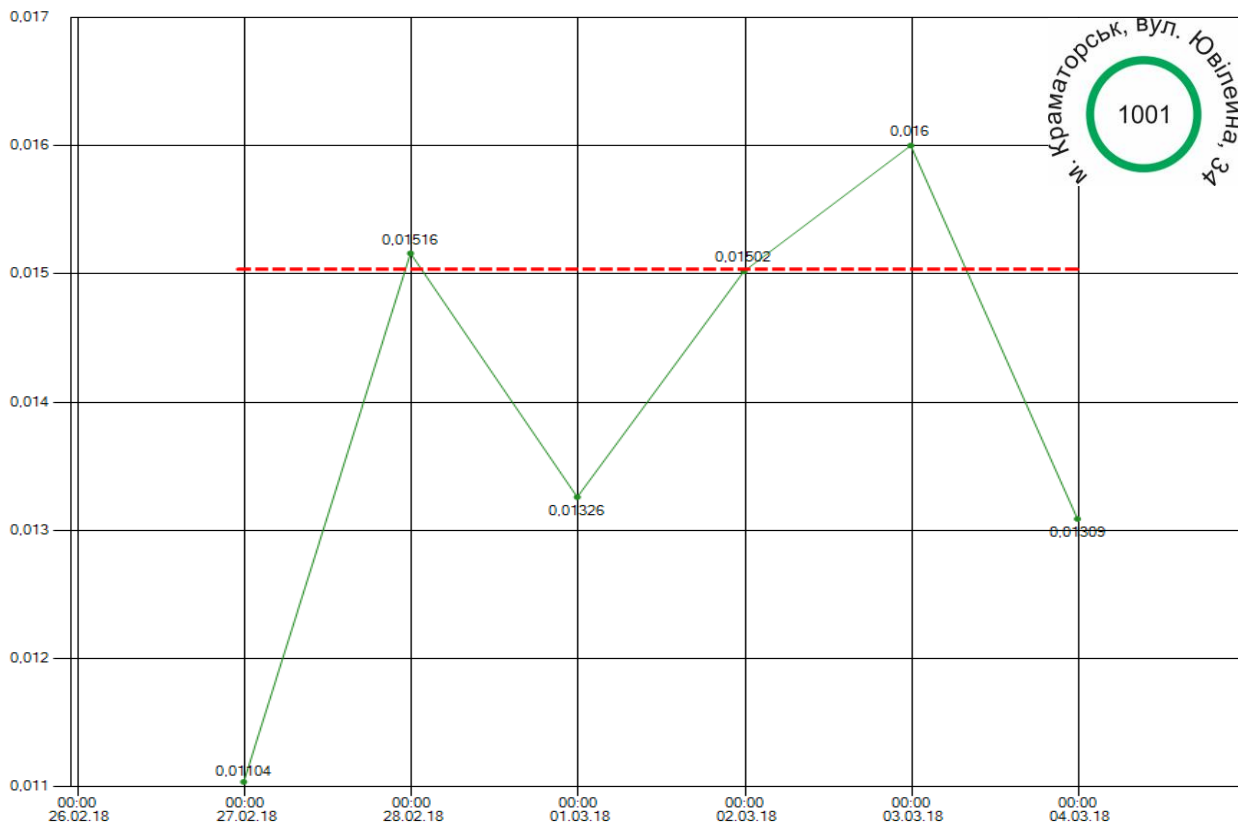
27.02, 4.03. 2018 Перевищення норм по **NO2** (концентрація NO2 (КУ верхній аварійний 40мкг/м3) (Оксид азоту NO2 — отруйний газ, червоно-бурого кольору)



01.03. 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5** (верхній аварійний рівень - 25мкг/м3)



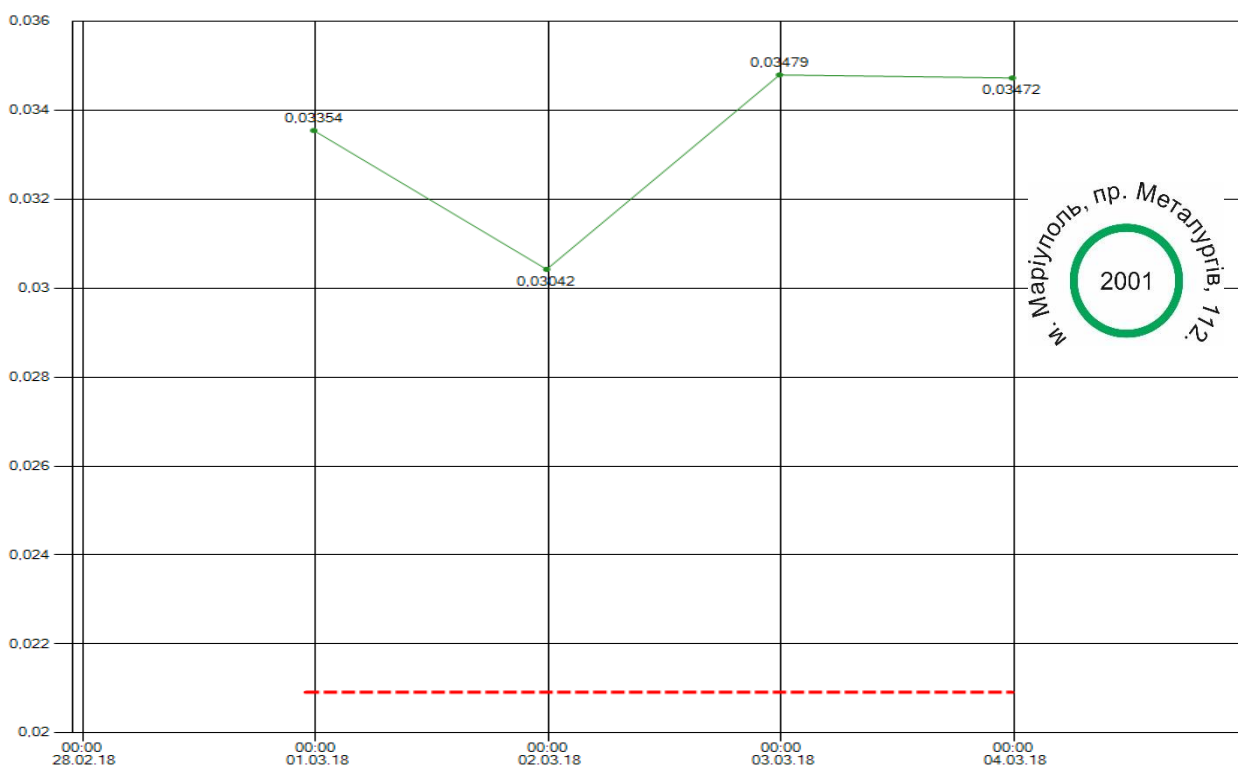
28.02,02.03,03.2018 Перевищення норм по **O3**



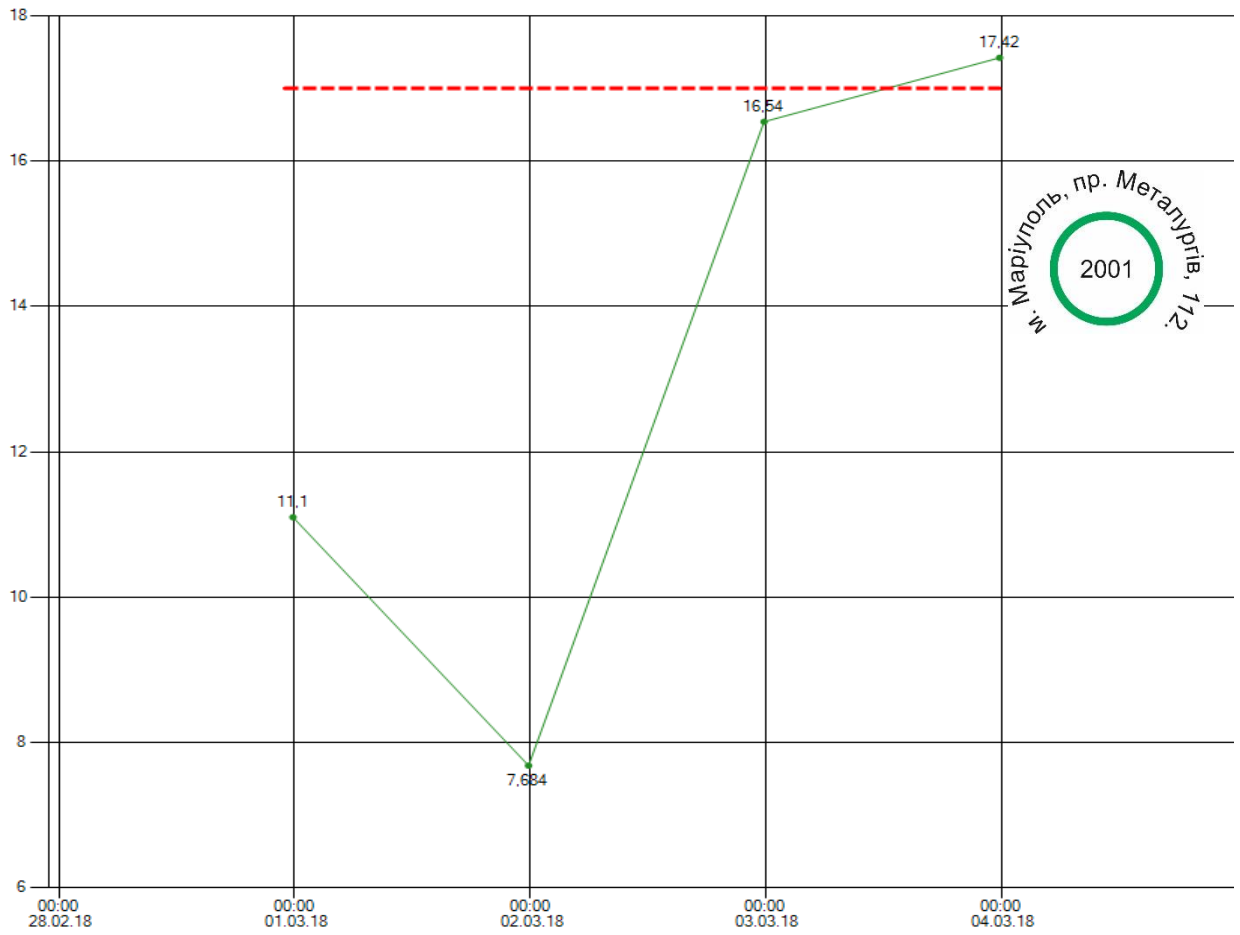
за іншими показниками перевищень не зафіксовано

Докладні дані по посту №2001 м. Маріуполь, пр. Металургів, 112.

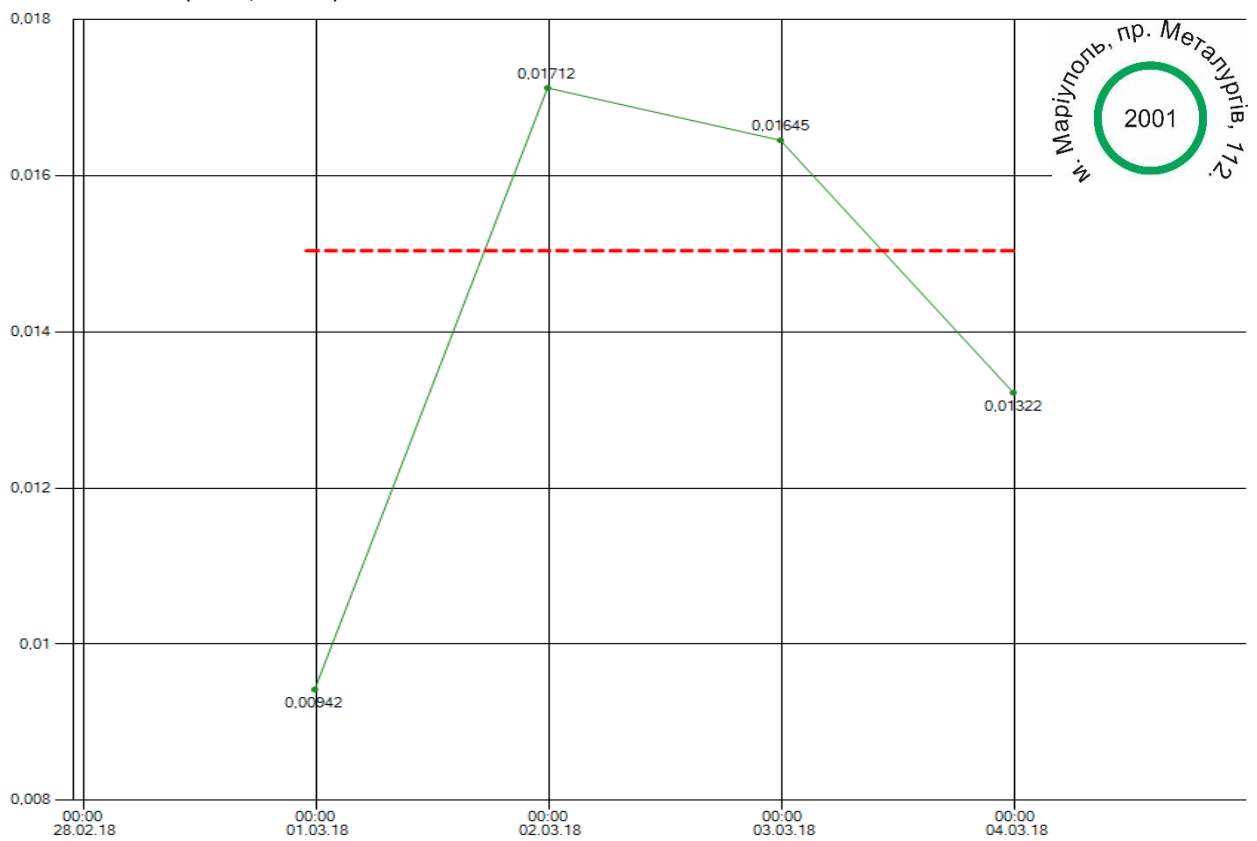
01.-04.03.2018 Перевищення норм по **NO2** концентрація NO2 (КУ верхній аварійний 40мкг/м3) (Оксид азоту NO2 — отруйний газ, червоно-бурого кольору)



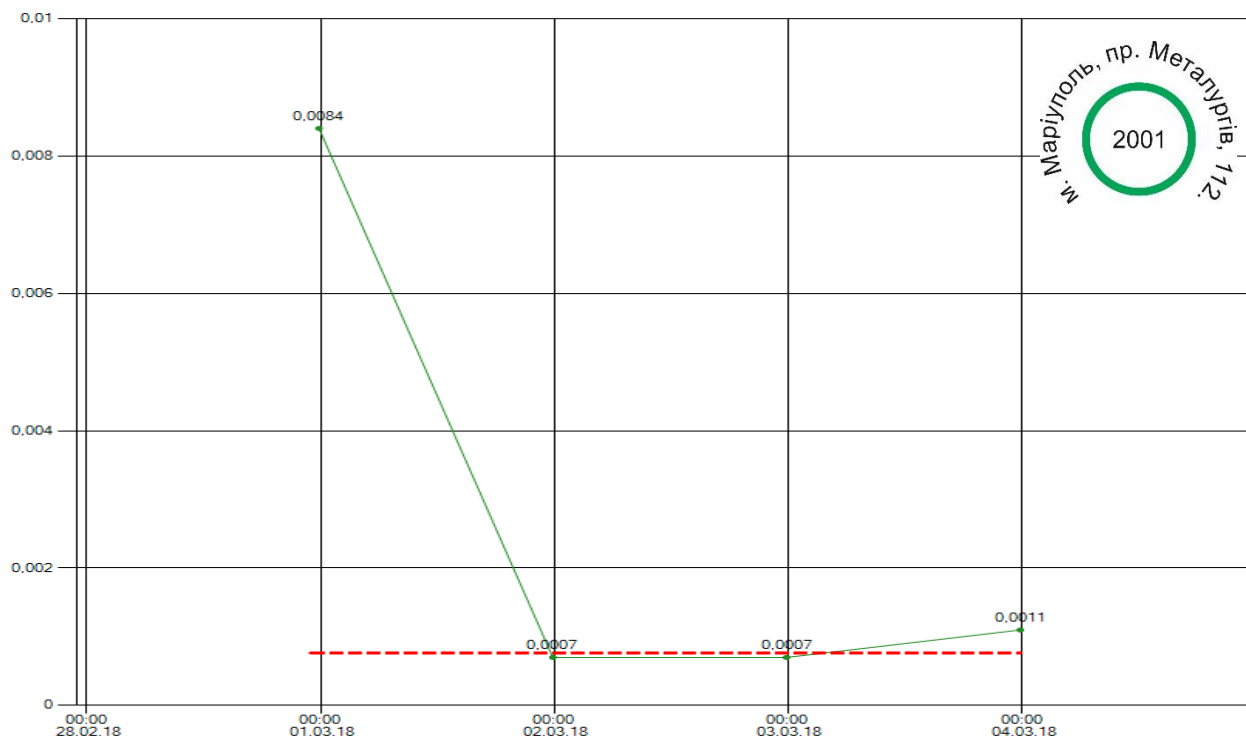
04.03.2018 Перевищення норм по пилю по ТЧ 2,5 (верхній аварійний рівень - 25мкг/м3)



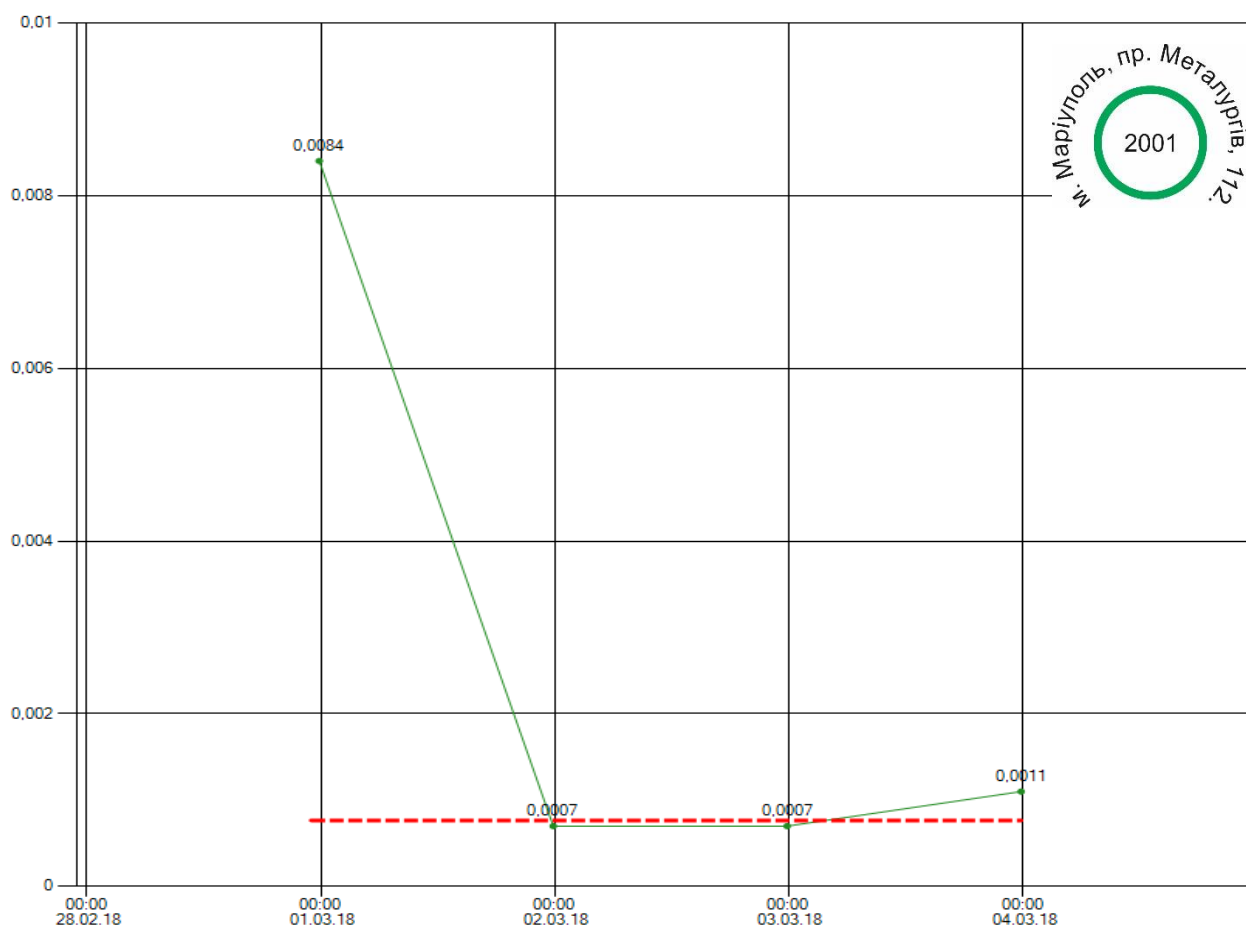
01-04.03.2018 Перевищення норм по ОЗ



01-02,03-04.03.2018 Перевищення норм по **C6H5OH (Фенол)** концентрація C6H5OH Фенол – летучее вещество с характерным резким запахом



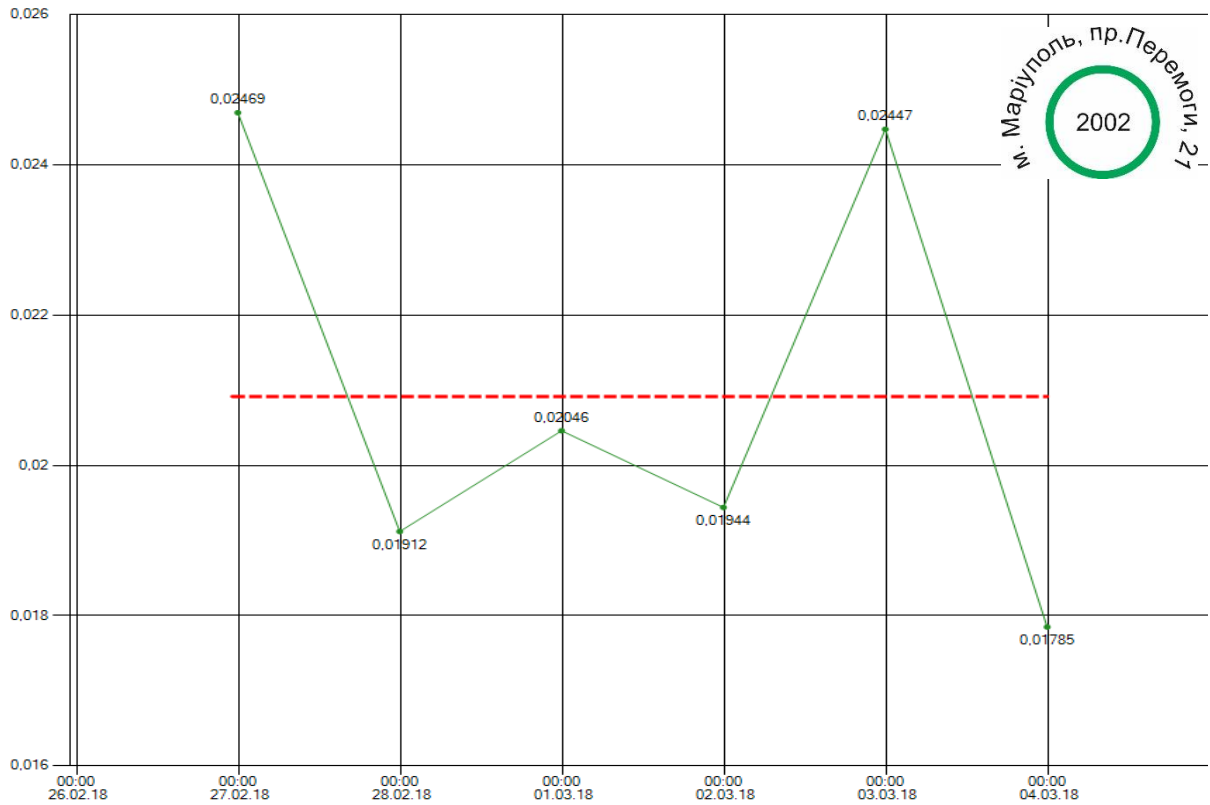
23.02.2018 Перевищення норм по **CH2O (Формальдегід)** Бесцветный остро пахнущий газ, который имеет высочайшую токсичность.



за іншими показниками перевищень не зафіксовано

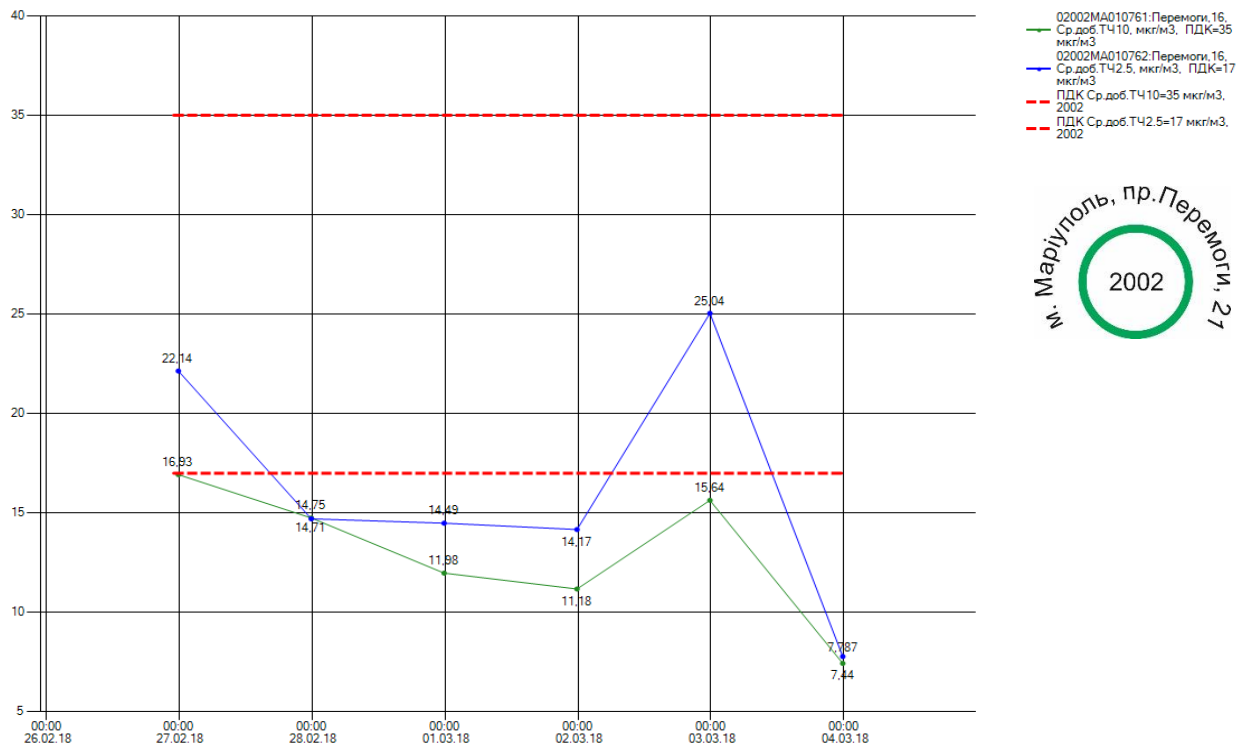
Докладні дані по посту №2002 м. Маріуполь, пр. Перемоги, 21.

27,03, 03. 2018 Перевищення норм по **NO2** концентрація NO2 (КУ верхній аварійний 40мкг/м3) (Оксид азоту NO2 — отруйний газ, червоно-бурого кольору)



27.02. 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 10** (верхній аварійний рівень - 35мкг/м3)

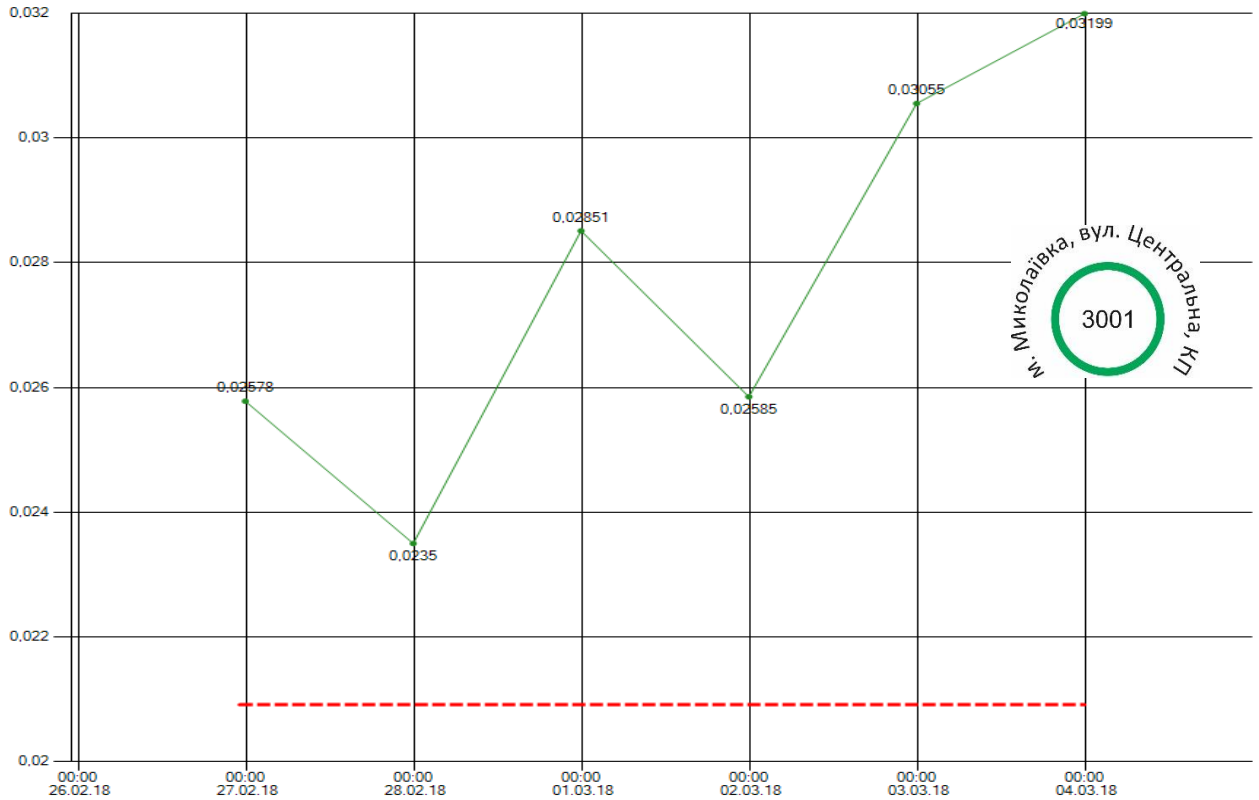
27.02,03,04,03 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5** (верхній аварійний рівень - 25мкг/м3)



за іншими показниками перевищень не зафіксовано

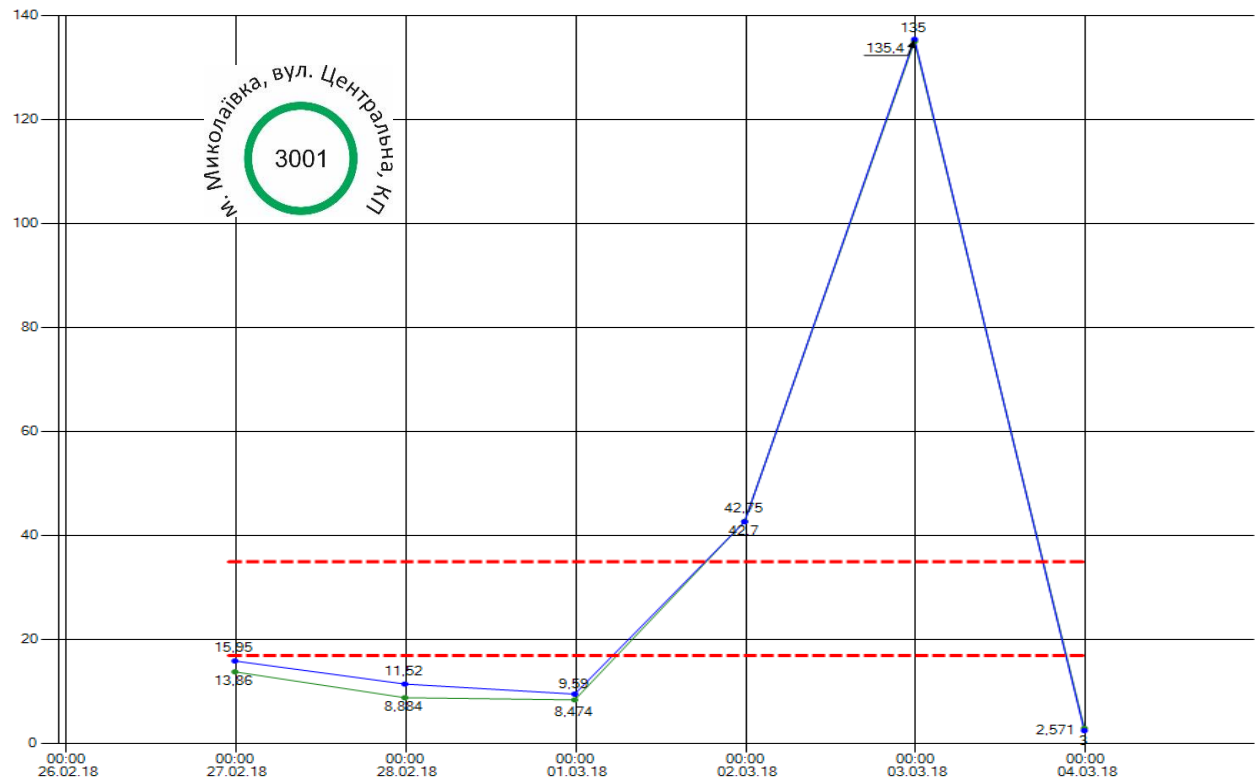
Докладні дані по посту №3001 м. Миколаївка, вул. Центральна, КП «Сервіскоммуненерго»

20,24,25.02. 2018 Перевищення норм по **NO2** (КУ верхній аварійний 40мкг/м3) (Оксид азота NO2 — отруйний газ, червоно-бурого кольору)



27.02. 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 10** (верхній аварійний рівень - 35мкг/м3)

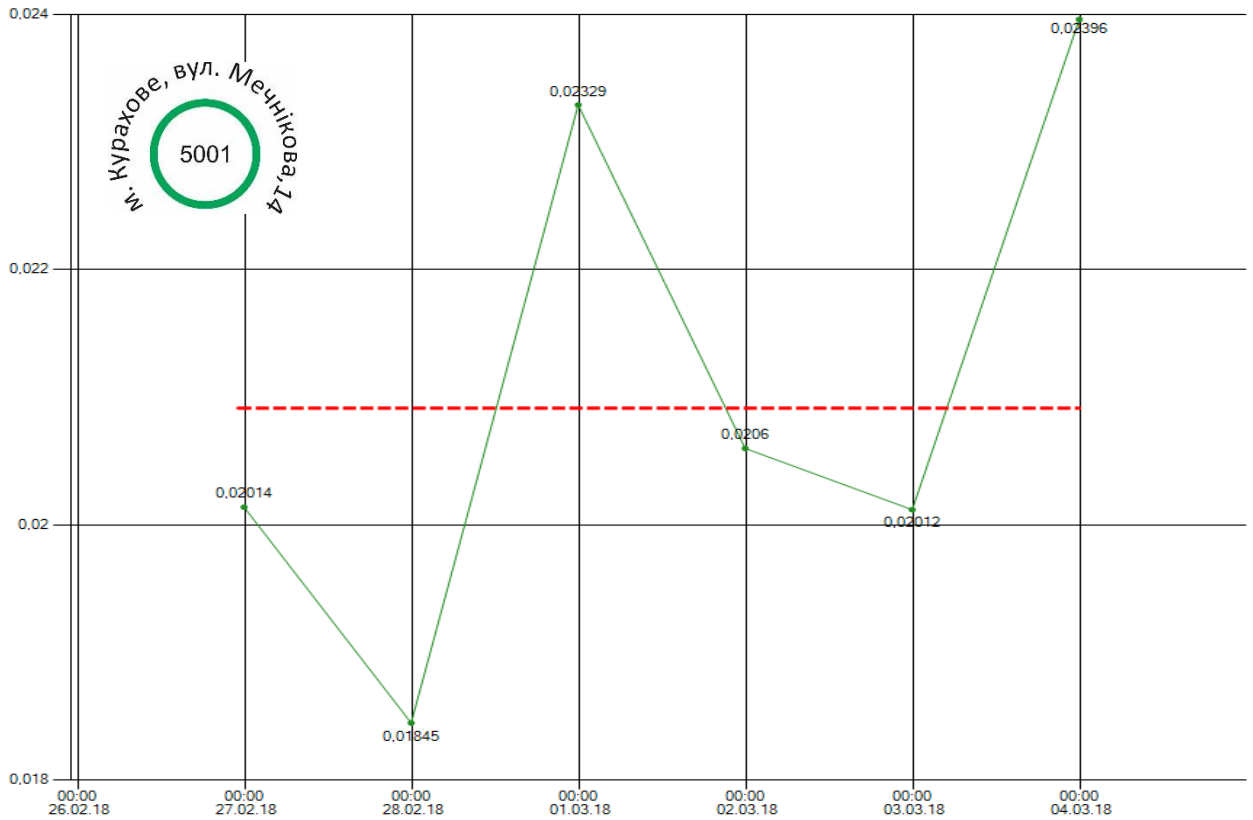
27.02,03,04,03 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5** (верхній аварійний рівень - 25мкг/м3)



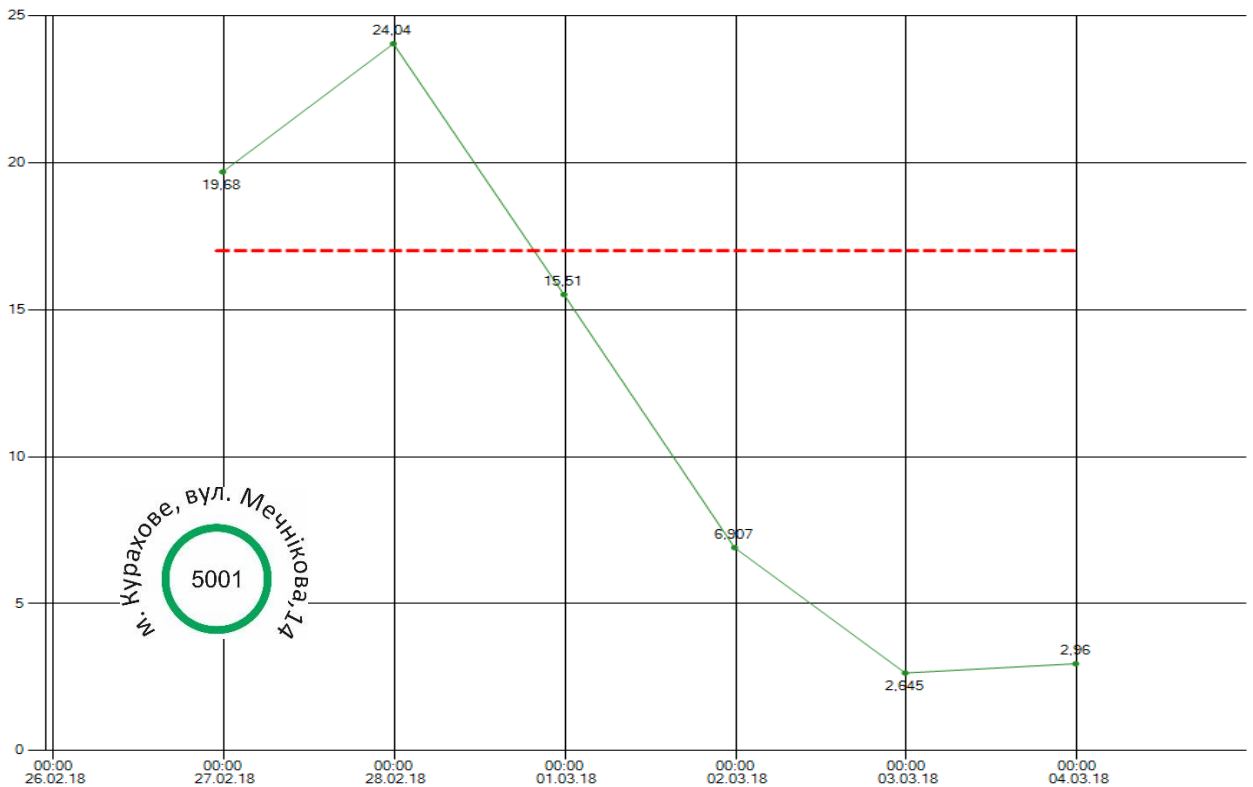
за іншими показниками перевищень не зафіксовано

Докладні дані по посту №5001 м. Курахове, вул. Мечнікова,14

28-02,04.03. 2018 Перевищення норм по **NO2** (КУ верхній аварійний 40мкг/м3) (Оксид азота NO2 — отруйний газ, червоно-бурого кольору)



27-01.03 2018 Перевищення норм по пилу по **ТЧ 2,5** (верхній аварійний рівень - 25мкг/м3)



за іншими показниками перевищень не зафіксовано