

ЯК ГРОМАДА НА РІВНЕНЩИНІ САМОСТІЙНО ТА НЕЗАЛЕЖНО ВІД ВЛАДИ КОНТРОЛЮЄ ЗАБРУДНЕННЯ ПОВІТРЯ

Дата: 27.09.2022



Стала енергетика



Зміна клімату



Антиядерна діяльність



Безпечна промисловість



Співпраця з ОТГ



Адаптація до зміни клімату

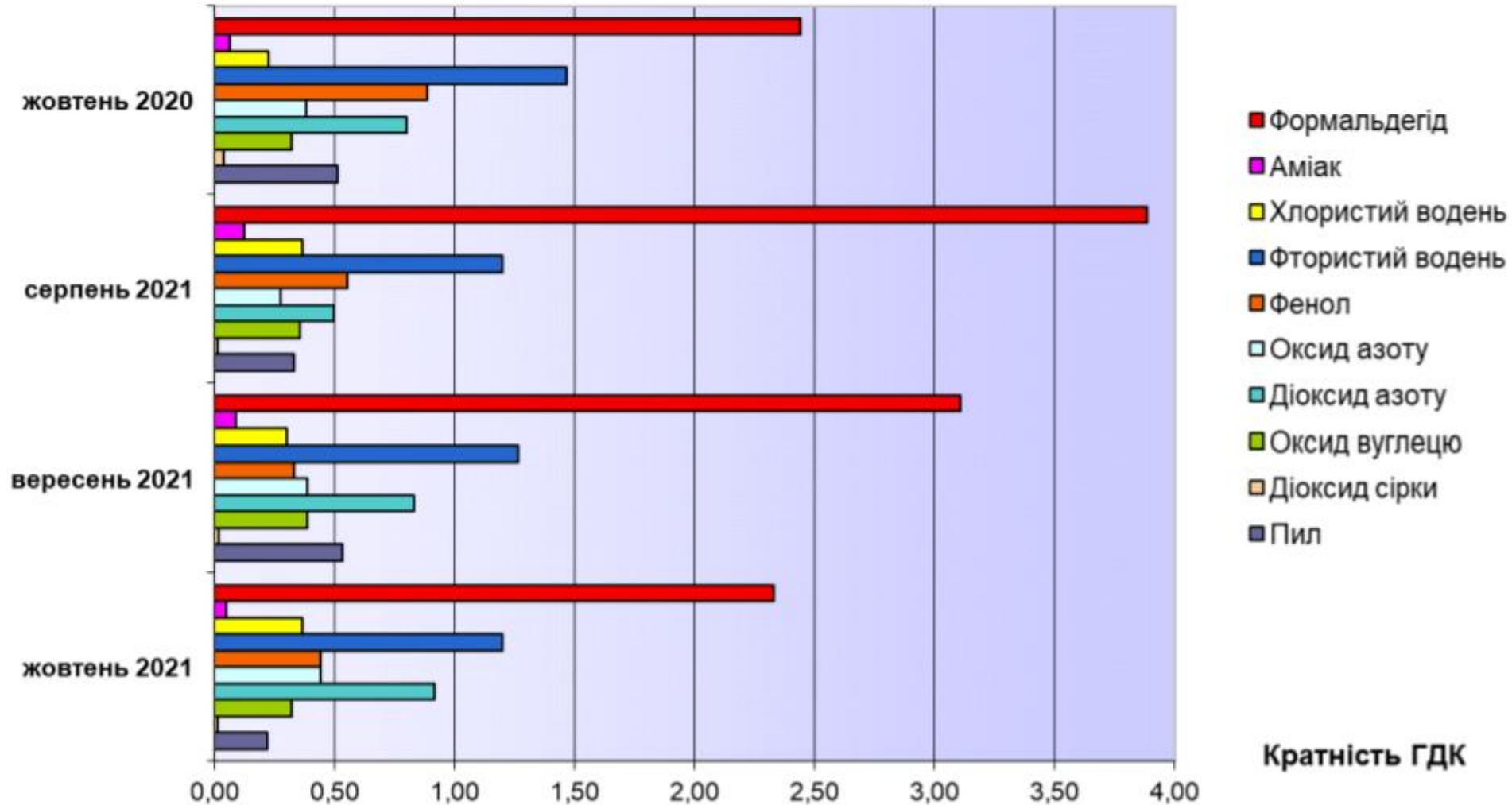
ОСНОВНІ ЗАБРУДНЮВАЧІ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ

№ з/п	Назва об'єкта	Частка викидів забруднюючої речовини		
		усього викидів, т/рік	до загального обсягу викидів об'єкта, %	до загального обсягу викидів населеного пункту, %
1	ПАТ «Рівнеазот»	3173,7	31,3	*
2	«Волинь-цемент» філія ПрАТ «Дікергофф цемент Україна»	2552,0	25,1	*
3	ПрАТ «Вераллія Україна»	829,8	8,2	*
4	ПрАТ «Костопільський завод скловиробів»	276,9	2,7	*
5	ТзОВ «ОДЕК Україна»	237,3	2,3	*
6	ТзОВ «Оператор газотранспортної системи України» Рівненське ЛВУМГ	210,1	2,1	*
7	ТОВ «Свиспан Лімітед»	192,0	1,9	*
8	ТзОВ ПзП «Ізотерм-С»	142,6	1,4	*
9	ТзОВ «Рівнетеплоенерго»	118,4	1,2	*
10	ТзОВ «Рокитнівський скляний завод»	109,5	1,1	
11	ДП «Рівнеторф»	100,6	1,0	*

ОЧІКУВАНІ ПЕРЕВИЩЕННЯ ГДК ПІСЛЯ ПОЧАТКУ ДІЯЛЬНОСТІ КРОНОСПАНУ

- Формальдегід **9,14**
- Фенол – **1,38**
- Зважені речовини – **2,07**
- Бензин – **1,34**
- Діоксид азоту **-3,44**
- Аміак – **2,04**
- Сажа – **1,33**

Рис. 3. Динаміка вмісту середньомісячних концентрацій (в кратності середньодобових ГДК) забруднюючих речовин в м. Рівне



Кратність ГДК

РІВНЕНСЬКА ОБЛАСТЬ

3 стаціонарних пости спостережень в м. Рівному

Використання розрахункових даних фонового рівня в ОВД

Airpointer в селі Городок



AQI (Індекс якості повітря) Кроноспан Рівне

Airpointer



South-East



0.4 km/h



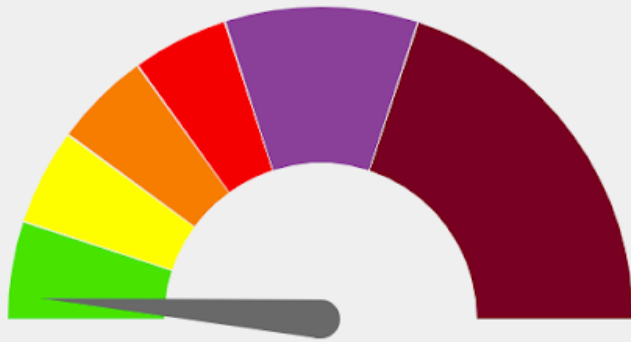
0.1 °C



1005.7 hPa



77.7 %



11.11.2021, 10:30:00

12



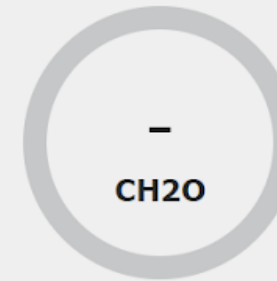
-
PM



11
CO



8
NO2



-
CH2O



12
NO



-
PM10



-
PM2.5



0 .. 50 ?

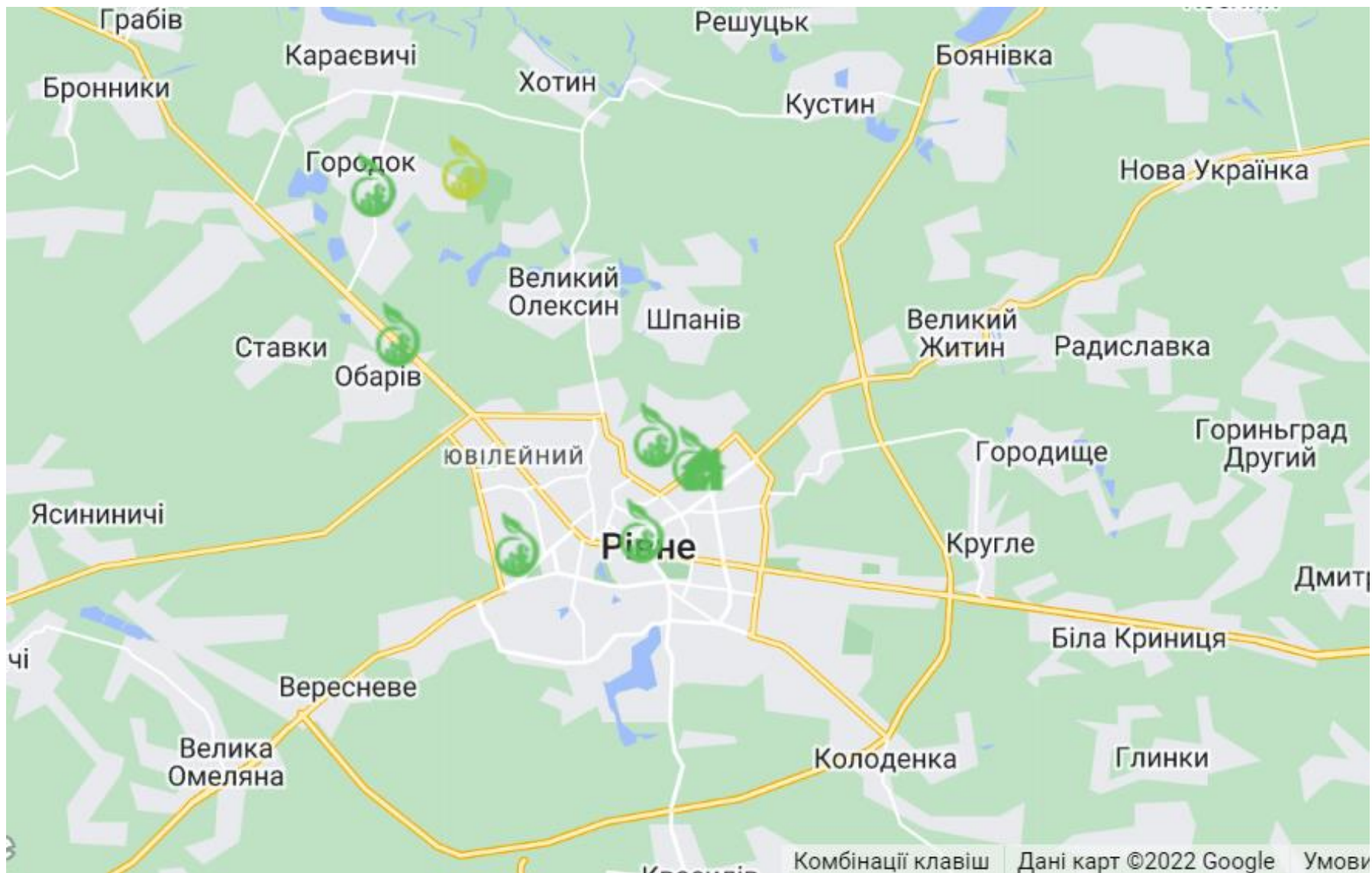
51 .. 100 ?

101 .. 150 ?

151 .. 200 ?

201 .. 300 ?

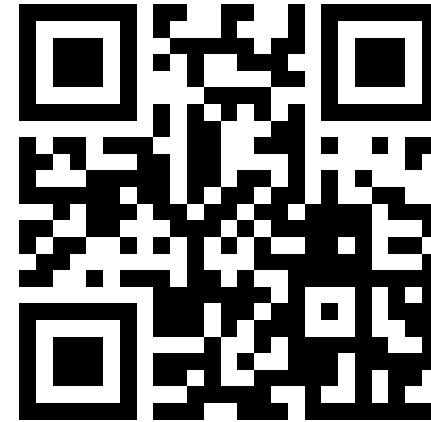
301 .. 500 ?



Долучайтеся до наших телеграм- та вайбер-каналів!



Viber



Telegram

Дякую за увагу!

Юлія Гузій

Тел: +38 (67) 363 62 26

E-mail:

julia@ecoclubrivne.org

ecoclubrivne.org