

Головне управління статистики у Чернігівській області
вітає

Всесвітній день охорони довкілля – міжнародний день ООН, що відзначається щорічно 5 червня.

Всесвітній день охорони довкілля є одним з основних способів привернути увагу світової громадськості до проблем довкілля, а також стимулювати політичний інтерес і відповідні дії.

Вікіпедія

**Із Всесвітнім днем
охорони довкілля!**

та інформує

Парникові гази призводять до глобального потепління

Метан (CH₄)
10,1 тис.т

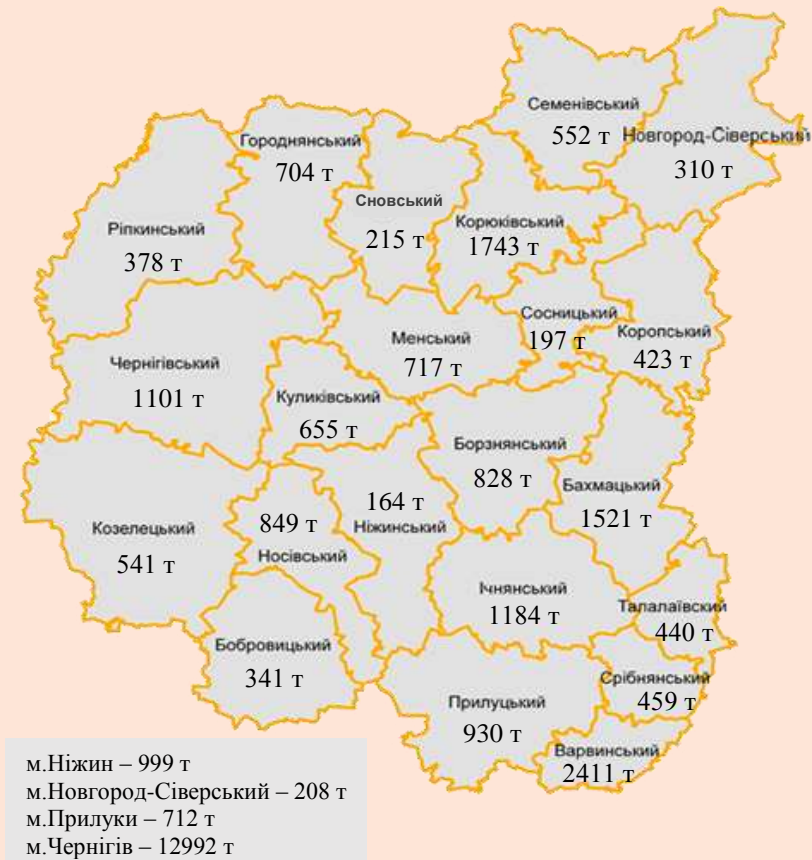
Оксид азоту (N₂O)
29,3 т

Крім того, діоксид вуглецю (CO₂)
1627,8 тис.т

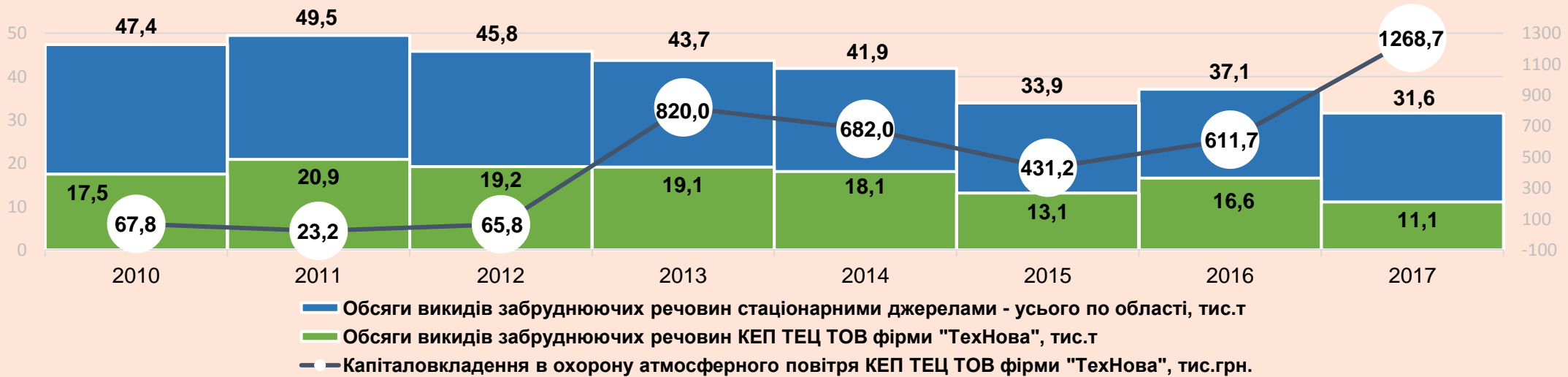
У 2017 році від стаціонарних джерел забруднення підприємств Чернігівщини в атмосферу потрапило 31,6 тис.т шкідливих речовин

На одну особу
2017 – 31 кг
2016 – 36 кг

На 1 км²
2017 – 990 кг
2016 – 1163 кг



Основний забруднювач регіону – КЕП "Чернігівська теплоелектроцентрально" ТОВ фірми "ТехНова" – 35% усіх викидів



Утилізовано – 167,5 тис.т

Спалено – 11,7 тис.т

Видалено в спеціально відведені місця або об'єкти – 289,1 тис.т

За попередніми даними у 2017р. на території області утворилося 732,7 тис.т відходів

I-III класу небезпеки – 0,8 тис.т

IV класу небезпеки – 731,9 тис.т

Від економічної діяльності – 541,6 тис.т

Від домогосподарств – 191,1 тис.т

За категоріями матеріалів

Відходи рослинного походження



224,5 тис.т

Звичайний осад



108,5 тис.т

Тваринні екскременти, сеча та гній



108,1 тис.т

Побутові та подібні відходи



107,1 тис.т

Відходи згоряння



77,5 тис.т

Деревні відходи



33,9 тис.т

Залишки сортування



18,2 тис.т

Хімічні відходи



12,2 тис.т

Відходи чорних металів



10,9 тис.т

Осад промислових стоків



10,0 тис.т

Ґрунтові відходи



7,5 тис.т

Паперові та картонні відходи



6,4 тис.т

Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи



1,9 тис.т

Інші мінеральні відходи



1,5 тис.т

Скляні відходи



1,3 тис.т

Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів



1,1 тис.т

Пластикові відходи



0,5 тис.т

Інші відходи



1,6 тис.т

Накопичення відходів протягом експлуатації в місцях видалення

