

ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ АТМОСФЕРУ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ ЗА 2022 ГОД

CO₂

Всего в Алтайском крае за 2022 год
насчитывается **483,1 тысяч тонн**
выбросов загрязняющих веществ

Из которых **194,9 тысяч тонн** от
стационарных источников.

А **288,1 тысяч тонн** от передвижных
источников.

CO

O₂



Что для защиты нашего воздуха сможешь сделать ты?

CO₂

Для решения проблемы и сокращения выбросов
принимают следующие меры:

- ✓ отбор и компостирование органических отходов;
- ✓ система переработки вторсырья;
- ✓ внедрение систем многократного использования товаров.

CO

Загрязнённость атмосферного воздуха



На сколько ты знаешь об
этой проблеме?

CO



ВОЗ связывает с загрязнением атмосферы **более 7 млн смертей ежегодно** и выделяет список болезней человека, возникающих вследствие загрязнения атмосферного воздуха чаще всего:

- ишемическая болезнь сердца; сердечная недостаточность;
- хроническая обструктивная болезнь легких; астма; респираторные инфекции дыхательных путей;
- инсульт, цереброваскулярные заболевания.

Для сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу мы можем переходить на возобновляемые энергетические ресурсы:

- ✓ солнечная энергия;
- ✓ ветровая энергия;
- ✓ геотермальная энергия;
- ✓ гидроэнергия;
- ✓ биоэнергетика.

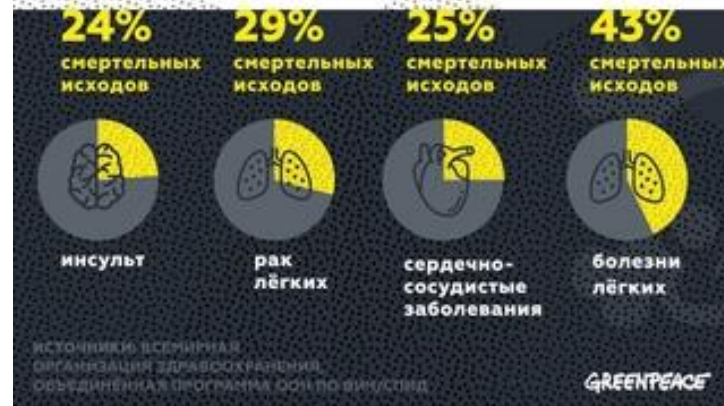
CO

Источники антропогенных загрязнений

- ✓ сельское хозяйство
- ✓ промышленность
- ✓ домохозяйство
- ✓ транспорт
- ✓ металлургия
- ✓ утилизация отходов
- ✓ радиоактивное загрязнение.

O2

Насколько часто загрязнение воздуха становится причиной смерти от заболеваний?



CO

CO2

O2

