



Covenant of Mayors
for Climate & Energy



Разработка базового кадастра выбросов

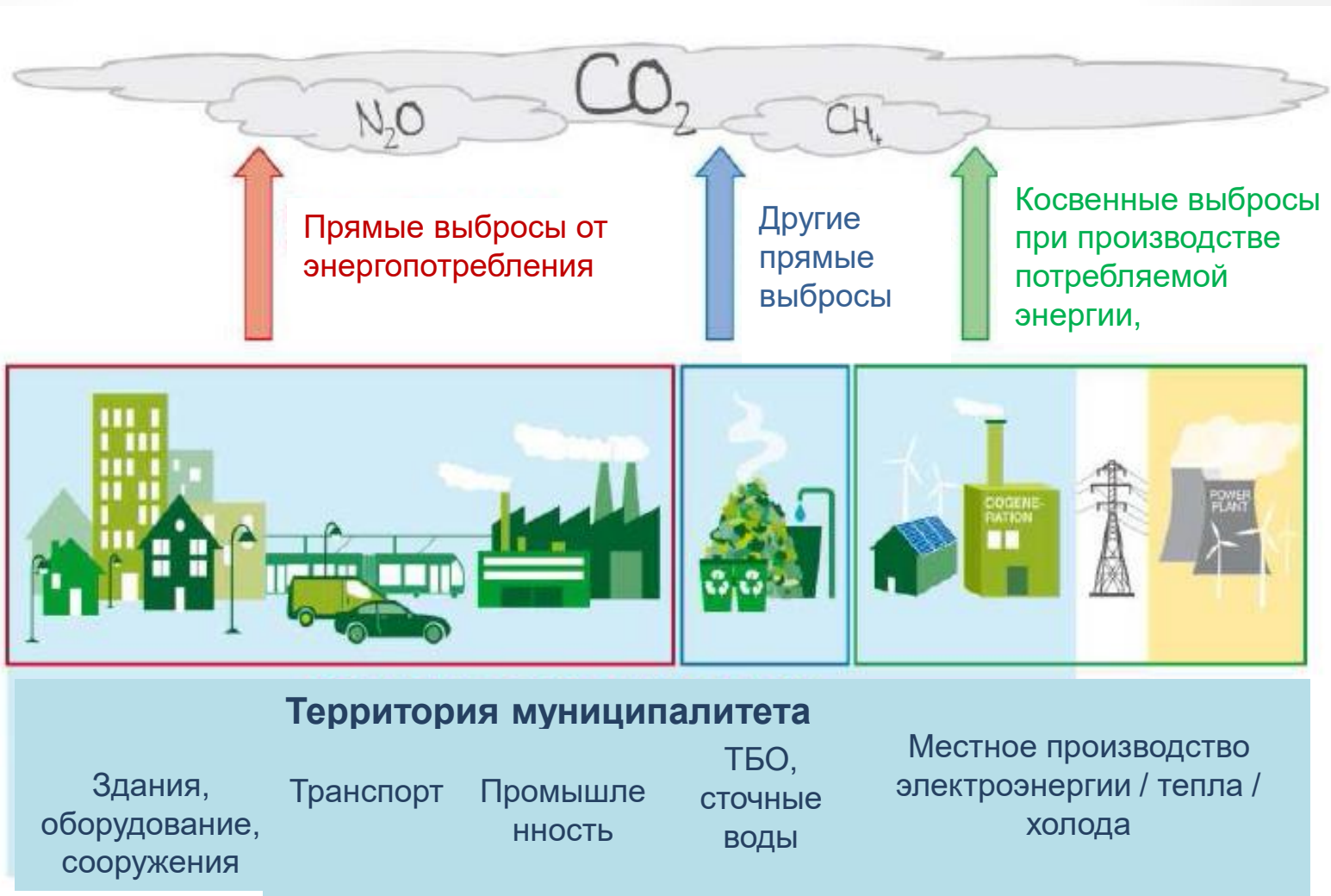


Базовый кадастр выбросов

- Определяет **объем CO₂**, который выбрасывается в атмосферу в базовом году
- Позволяет определить основные **источники выбросов** парниковых газов
- Является инструментом для определения **эффективности мероприятий** в рамках Соглашения мэров



Территориальный подход



Секторы

Муниципальные здания / сооружения	✓
Жилые здания	✓
Третиные здания / сооружения	✓
Транспорт	✓
Уличное освещение	✓
Местное производство электроэнергии	Рекомендовано
Местное производство тепла / холода	Рекомендовано
Промышленность	По выбору
ТБО	По выбору
Сточные воды	По выбору
Сельское и лесное хозяйство	По выбору
Информирование	По выбору



← 5 ключевых секторов



ПДУЭРК должен включать:

- ✓ **БКВ**, анализ выбросов в мин. 3 из 5 ключевых секторов
- ✓ **Мероприятия по сокращению выбросов в мин. 2 из 3 выбранных ключевых секторов**

Важные советы

- Перед тем, как начинать сбор данных, **определите секторы**, на которые Вы будете делать акцент.
- Определите базовый год (любой после 1990).
- Сосредоточьтесь на **энергопотреблении** конечных потребителей в ключевых секторах.
- Исследование источников выбросов в неключевых секторах (ТБО, очистные) является преимуществом, но не обязанностью.
- Потребление энергоносителей можно собирать в натуральных величинах, в БКВ будет в МВтч.
- Используйте примечания
 - “**NO**”: данный процесс отсутствует в муниципалитете.
 - “**IE**”: данные о выбросах включены в другой раздел БКВ
 - “**C**”: данные носят конфиденциальный характер
 - “**NE**”: выбросы имеются, но статистика по ним не ведется

