



Сокращение выбросов парниковых газов в Великобритании: механизмы и достижения



Foreign & Commonwealth Office

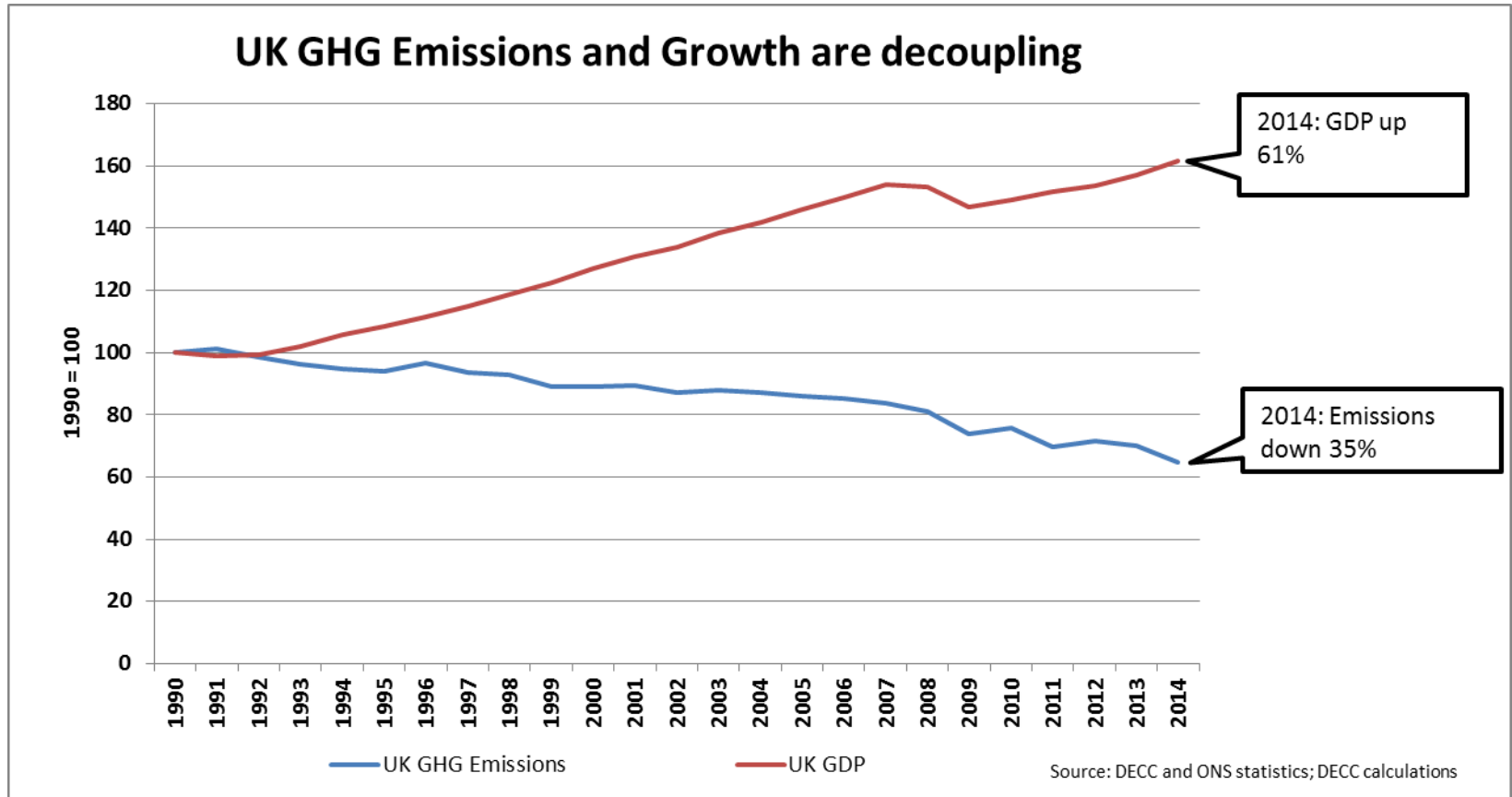
КРУГЛЫЙ СТОЛ «БИЗНЕС И КЛИМАТ. СТРАТЕГИИ НИЗКОУГЛЕРОДНОГО РАЗВИТИЯ. ЛУЧШИЙ МИРОВОЙ И ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ОПЫТ» 15 июня 2017 г.



Филип Дуглас
Первый Секретарь
Посольство Великобритании в Москве

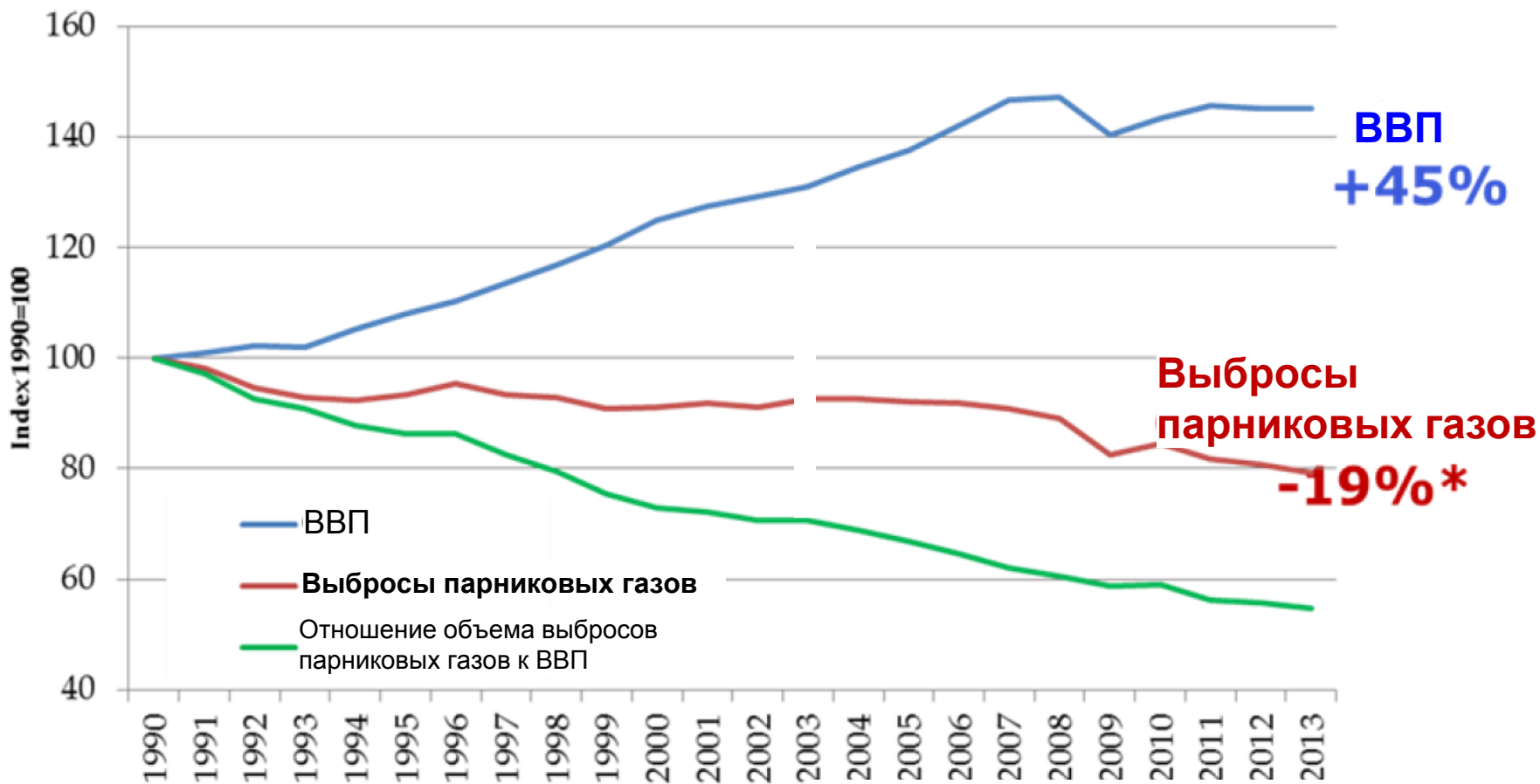


Экономика Британии растет. Выбросы парниковых газов снижаются



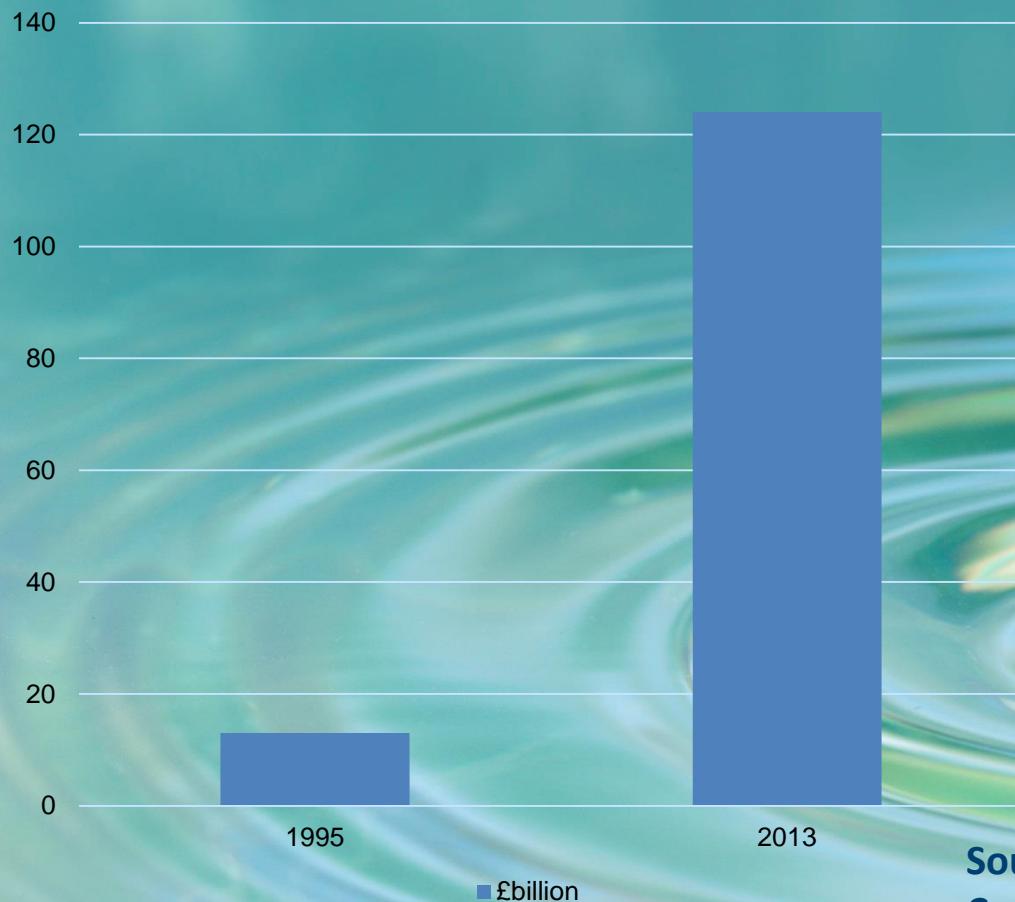


Уровень выбросов перестал зависеть от экономического роста



Экология — растущий сектор

млрд фунтов стерлингов

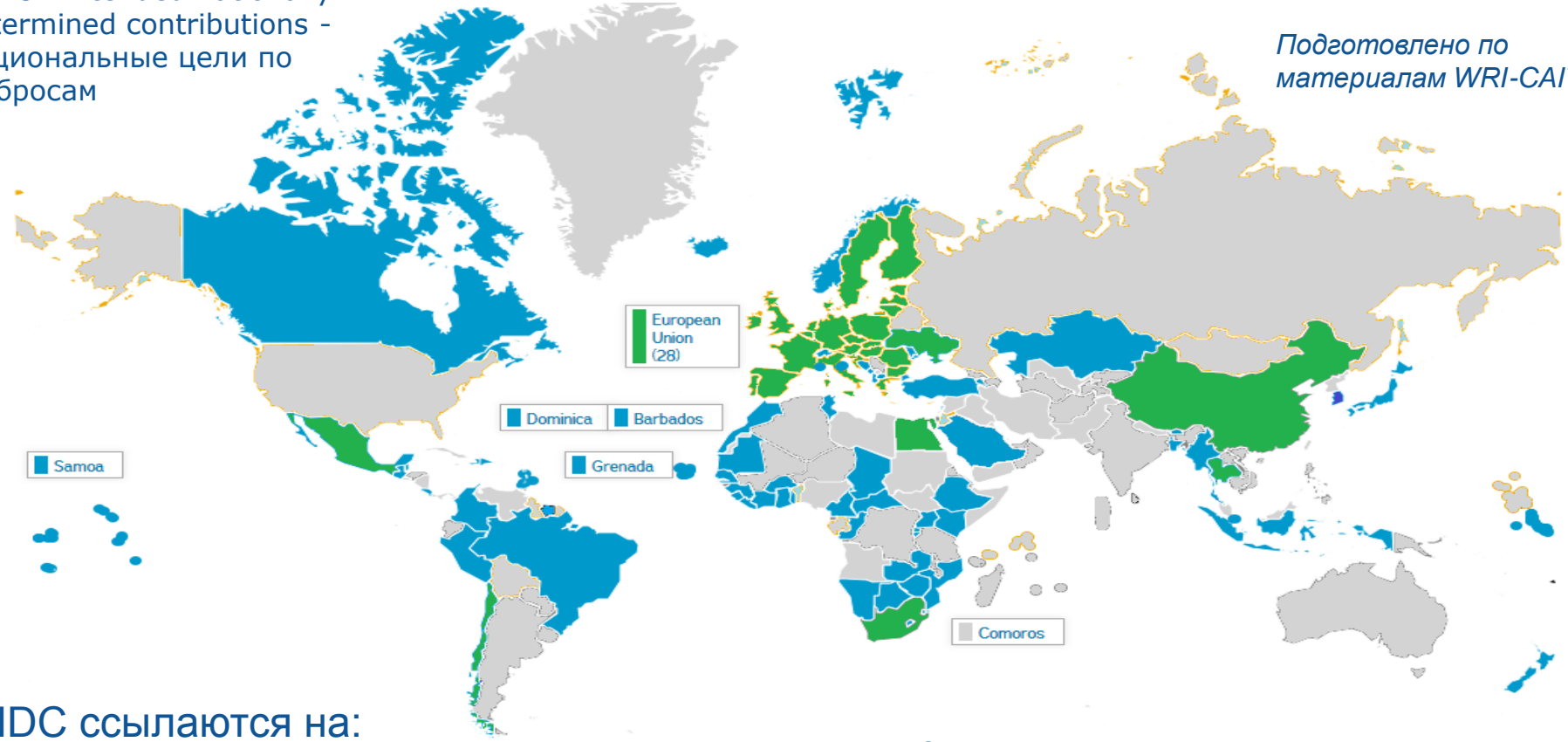


Source: UK Environmental Industries Commission

Потенциальное влияние INDC* на прямое определение цен на углерод

*INDC - Intended nationally determined contributions - национальные цели по выбросам

Подготовлено по материалам WRI-CAIT



INDC ссылаются на:

■ Национальные ETS и углеродные налоги

■ Запланированное / возможное использование международных рыночных механизмов

■ Нет конкретных ссылок или еще нет INDC

- 1. Простое начало.** Это лучше для промышленности и экологии, чем медленная разработка сложной схемы.
- 2. Равные условия игры – выгодны для промышленности.** Климатическая политика должна означать больше сотрудничества, а не больше тарифных барьеров.
- 3. Очень важен диалог.** Если правительство и промышленность сотрудничают, то углеродное ценообразование может повышать энергоэффективность. Это выгодно и для промышленности, и для экологии.