

Неожиданным стал выбор первого шага на пути к решительному сокращению выбросов газа в атмосферу, который сделали власти Рио-де-Жанейро. Они сконцентрировали внимание на утилизации бытовых и промышленных отходов. Ежедневно завод, расположенный в 60 километрах от города, превращает в биогаз 10 000 тонн бытовых, промышленных пищевых и садовых отходов, которые раньше гнили на свалке и были основным источником выбросов, вызывающих изменение климата. Очищенный продукт переработки, который вырабатывается в объеме 20 000 кубометров в час, закупают теперь промышленные предприятия и государственная газовая компания. В рамках инициативы «C40 Cities» — сети городов, стремящихся к предотвращению кардинальных изменений климата, Рио-де-Жанейро взял на себя обязательство с 2005 по 2020 годы на 20 процентов сократить выбросы в атмосферу. Рио с населением около 6,7 миллиона человек также находится в группе 70 городов мира, которые стремятся стать «углеродно-нейтральными» к 2050 году. Это означает, баланс выбросов, изменяющих климат, будет поддерживаться за счет компенсационных мер, таких, например, как посадка деревьев, поглощающих углерод.

Подробнее: <https://rossaprimavera.ru/news/d5507df7>