

80

ЛЕТ

Компания InSinkErator® празднует 80-ю годовщину и достижение такого показателя как 80 миллионов тонн пищевых отходов, которые не попали на свалки*.

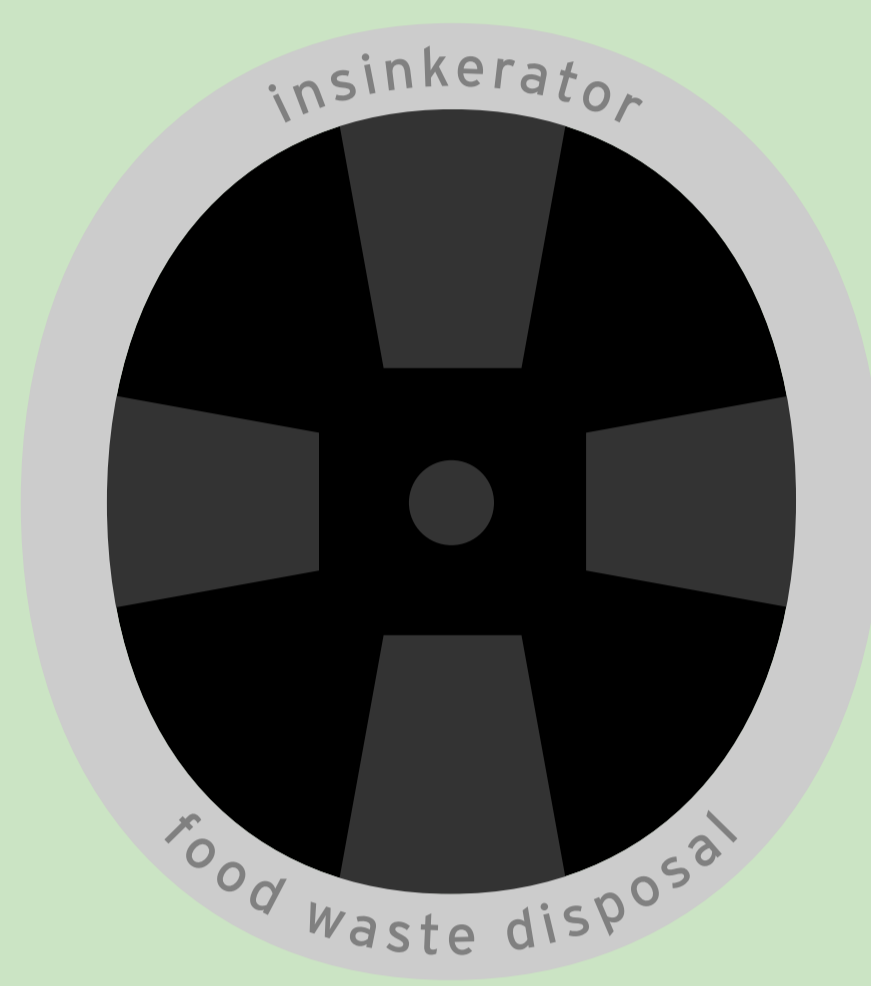
Пищевые отходы на свалках приводят к выделению метана, газа, являющегося одной из причин глобального потепления

МЕТАН
 CH_4

МЕТАН
 CH_4

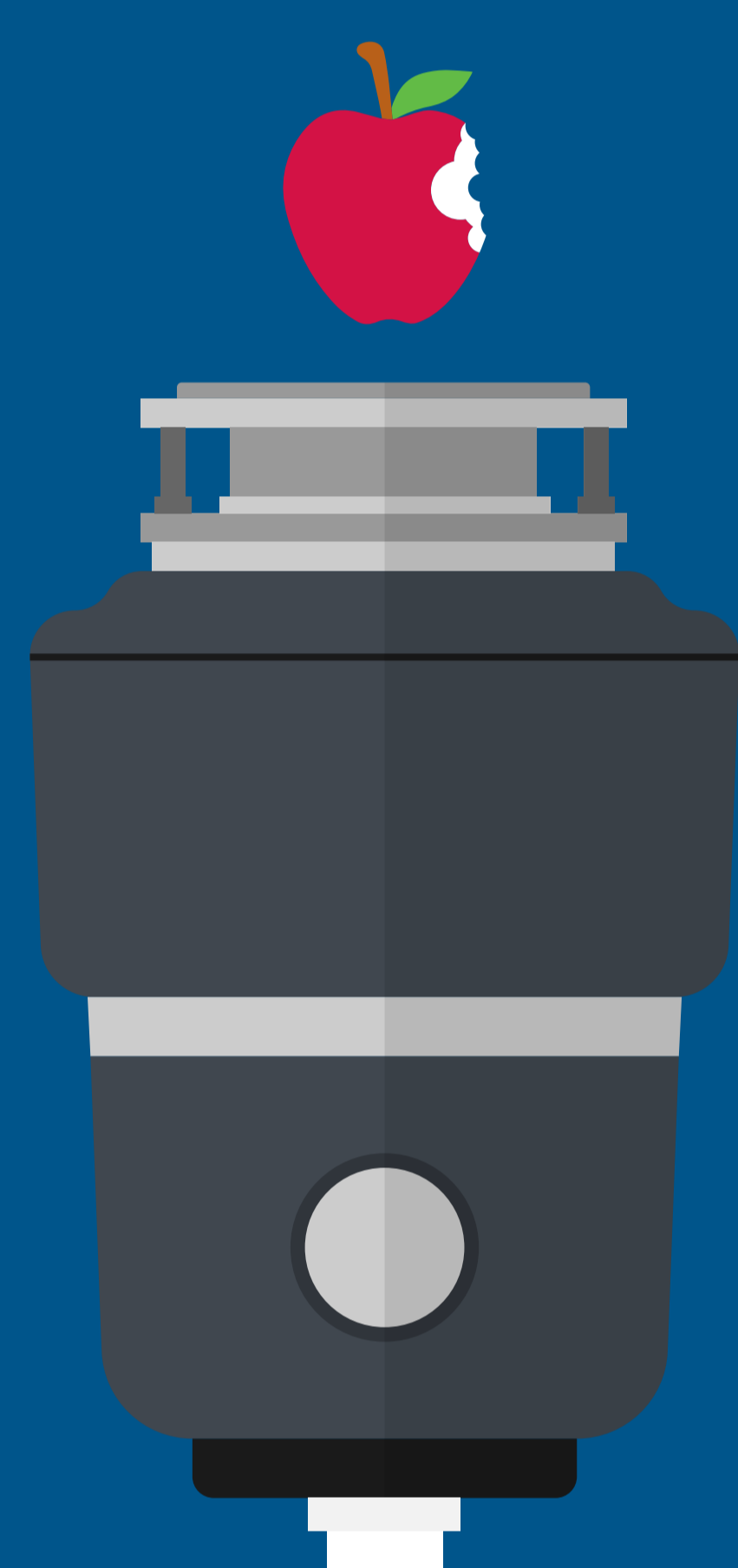
В **21**

**РАЗ ВРЕДНЕЕ
УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА**

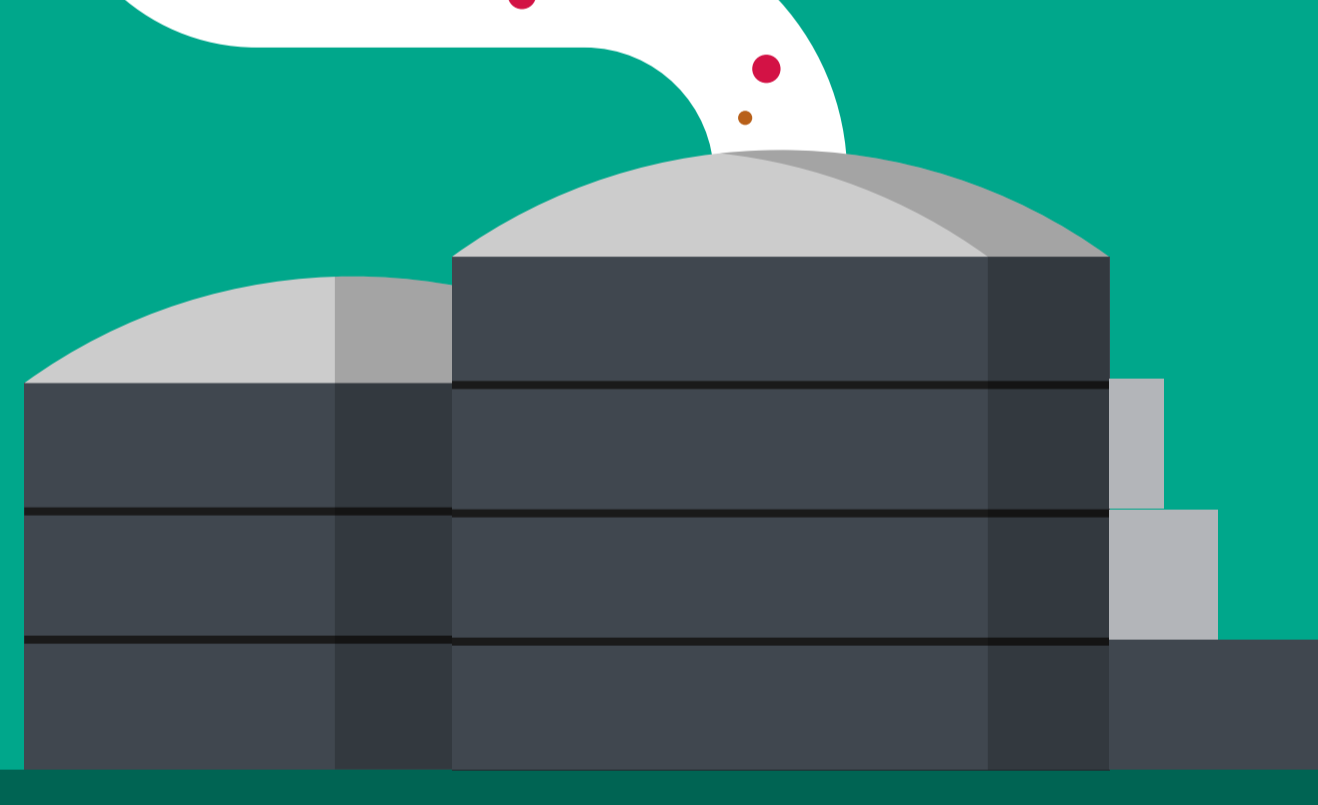
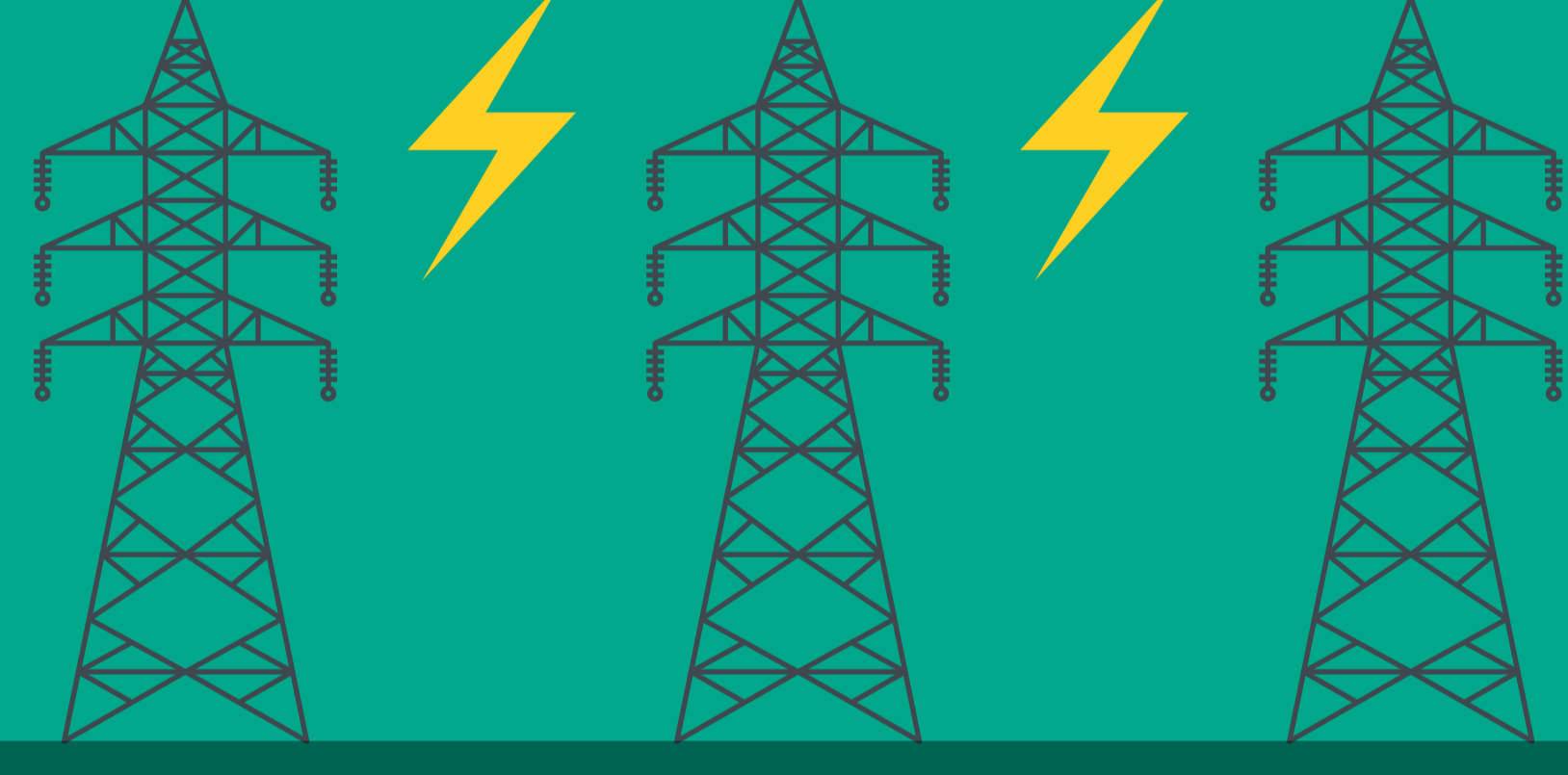


Знаете ли вы, что утилизаторы отходов являются средством защиты окружающей среды благодаря тому, что отходы не попадают на свалки?

Утилизаторы отходов InSinkErator® измельчают жесткие пищевые отходы, превращая их в шлам, который вытекает через канализацию в систему отвода, сбора и очистки сточных вод, оборудованную средствами для обработки жидкостей и мелких частиц.



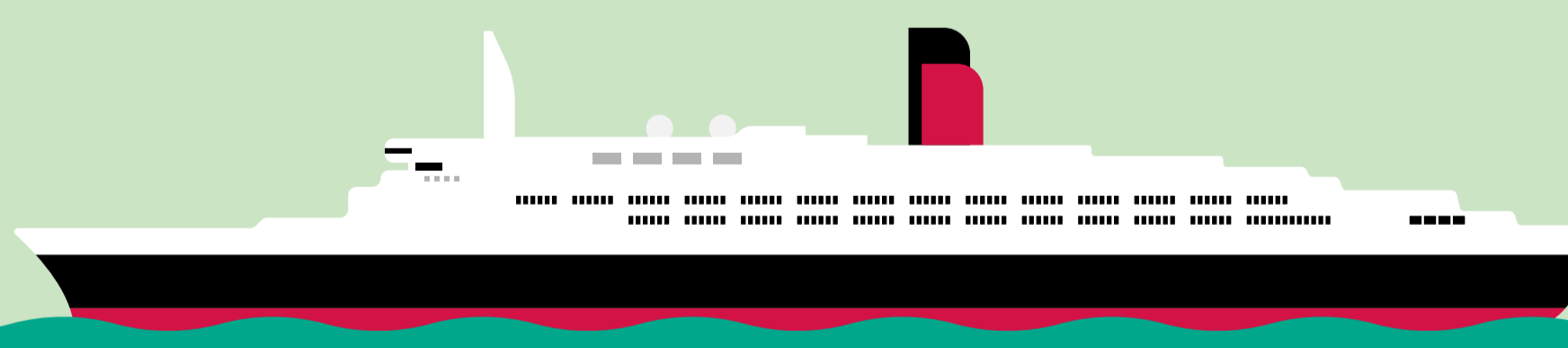
В системах, оснащенных должным образом, пищевые отходы могут быть переработаны в возобновляемые источники энергии и удобрения.



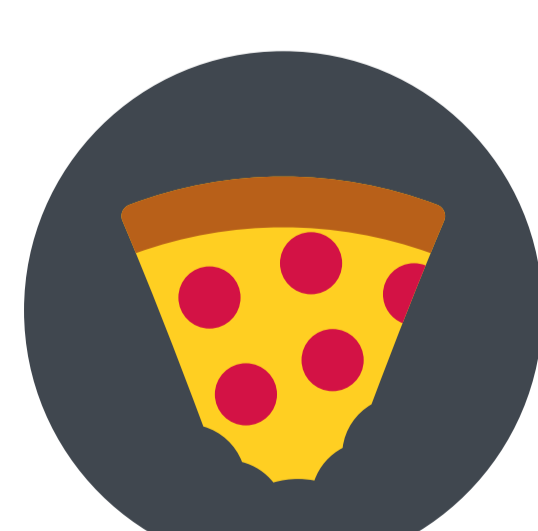
Количество пищевых отходов, не попавшее благодаря нам на свалки, примерно эквивалентно массе

1,000

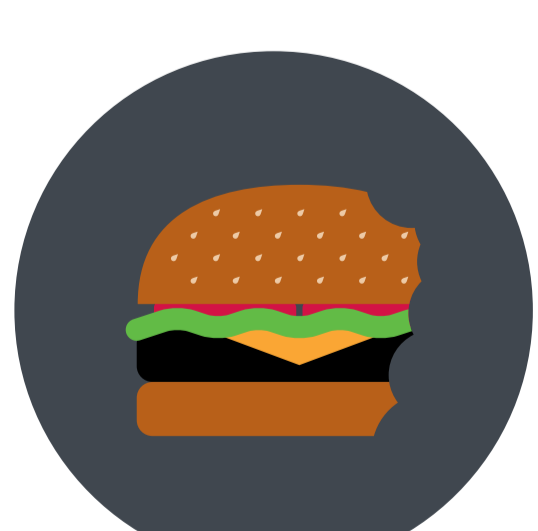
океанских лайнеров



ЧТО Я МОГУ ПОЛОЖИТЬ В УТИЛИЗАТОР ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ?



НЕСВЕЖИЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ ХОЛОДИЛЬНИКА



НЕСЪЕДЕННЫЕ ПРОДУКТЫ ИЗ РЕСТОРАНОВ БЫСТРОГО ПИТАНИЯ



ОВОЩИ/ШЕЛ УХУ



МЕЛКИЕ КОСТИ



ОСТАТКИ ЕДЫ



ЛЮБЫЕ НЕПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ



ЖИР



МАСЛО

insinkerator®

*Данные предоставлены для общего сведения и в качестве наглядной информации. Эффективность утилизаторов в отношении охраны окружающей среды может варьироваться в зависимости от способа использования, местоположения и функциональных способностей местных средств очистки сточных вод. Для получения более подробной информации обращайтесь к специалисту по обработке отходов.