

8 КАТЕГОРИЙ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

Домашние хозяйства и общины	Химические/ промышленные	Энергетическая эффективность	Отходы, утилизация	Сельское хозяйство	Транспорт	Лесное хозяйство, землепользование	Возобновляемая энергетика
Доставка чистой воды	N ₂ O, адипиновая/азотная кислота	Энергетическая эффективность	Рециклинг	Устойчивое сельское хозяйство	Судоходство	REDD+	Биогаз
Эффективность освещения	Улавливание, использование и захоронение углерода (CCUS)	Переход на иные виды топлива	Рекуперация отработанного газа	Метан (домашний скот)	Общественный транспорт	Иные	Гидроэнергетика
Экологически чистые кухонные плиты	Хладагенты группы ГФУ	Промышленная энергоэффективность	Неуточненные	Управление пастбищными угодьями	Иные	Голубой углерод	Солнечная
Переход на биогаз	Хладагенты - озоноразрушающие	Иные	Предотвращение образования отходов (газ)	Управление азотом		Восстановление растительного покрова, лесоразведение, лесовосстановление	Биомасса/биочар
Очистка воды и домашних плит	Летучие выбросы		Сжигание мусора			Агролесоводство	Другие виды
Энергетическая эффективность	Другие					Предотвращение вырубki лесов	Ветряная
Сельская солнечная энергетика						Улучшенное управление лесным хозяйством	Геотермальная
						Углерод в почве	
						Городские леса	