

Умови отримання надбавки до "зеленого" тарифу для біогазових станцій

Елементи обладнання українського походження	Питомий відсотковий показник, %
Металоконструкції/залізобетонні/сталеві конструкції, з яких побудований генератор газу (газгольдер/реактор анаеробного зброджування/газифікатор і т.п.)	35
Міксери підготовки та подачі біомаси і двигуни до них	10
Газові компресори/газодувки	5
Обладнання для фільтрування або очищення газів	15
Когенераційні установки (модулі)/електрогенераторні установки з поршневим двигуном з іскровим запалюванням	35
Разом по об'єкту	100



Реактор анаеробного зброджування – споруда, у якій відбувається процес бродіння та розкладання біомаси під впливом метаноутворювальних бактерій, виділення біогазу та перетворення біомаси на біодобриво



Міксер підготовки та подачі біомаси – пристрій, який переміщує біомасу



Газодувка – пристрій для перекачування біогазу у вибухонебезпечному виконанні



Обладнання для фільтрування або очищення газів – обладнання для очищення технологічних газів і аспіраційного повітря від твердих або рідких часток



Когенераційна установка – обладнання, призначене для виробництва електричної і теплової енергії шляхом спалювання біогазу