*Приложение № 2*

к Положению о гарантии происхождения электроэнергии, произведенной в режиме высокоэффективной когенерации

 Код технологии когенерации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п |  Технологии когенерации | Код технологии когенерации |
| 1. | Газовая турбина с комбинированным циклом с рекуперацией тепла | 01 |
| 2. | Паровая турбина с противодавлением | 02 |
| 3. | Конденсационная паровая турбина | 03 |
| 4. | Газовая турбина с рекуперацией тепла | 04 |
| 5. | Двигатель внутреннего сгорания | 05 |
| 6. | Микротурбины | 06 |
| 7. | Двигатели Стирлинга | 07 |
| 8. | Топливные элементы | 08 |
| 9. | Паровые двигатели | 09 |
| 10. | Циклы Ренкина для органических жидкостей | 10 |

*Примечание: Коды установлены для технологий когенерации, предусмотренных частью II Приложения №2 к Закону о тепловой энергии и продвижении когенерации №92 от 29*