|  |  |
| --- | --- |
| Small-scale | мелкомасштабный |
| embedded | ~~Встроенный~~ - интегризованный |
| cuts down | Сокращать |
| cause | вызвать |
| huge | Огромный, колоссальный |
| fluctuations | колебания |
| thermal ratings | ~~тепловые характеристики~~  - максимально допустимая тепловая нагрузка |
| dynamic demand | динамический спрос |
| transmission system operator | оператор системы передачи электроэнергий |
| ensures | ~~Гарантирует~~ - обеспечивать |
| key indicator | ~~ключевой индикатор~~ – ключевой показатель |
| acceptable boundaries | допустимый предел |
| duty cycle | рабочий цикл, цикл работы |
| amount | количество |
| immediate | ~~Немедленный~~ – незамедлительный, мгновенный |
| inefficient | ~~Неэффективный~~ - непроизводительный |
| standby mode | режим ожидания |
| mayor loss | ~~значительные потери~~ – серьезные потери |
| frequency response | частотная характеристика |
| per annum | ~~в год~~ - ежегодно |
| incandescent light bulbs | лампа накаливания |
| storage | накопление |
| match | ~~Соответствовать~~ - согласовать  |
| exacerbated | усугубляется |
| load rating | Номинальная нагрузка |
| overcast | пасмурный |
| pump storage | ~~насосное хранилище~~ – аккумулирующий бассейн |
| holding reservoir | резервуар |
| abundant | ~~в избытке~~ - избыточный |
| facilities | ~~Оборудования~~ - установка |
| lifespan | срок службы |
| flywheels | маховик |
| superconducting coil | сверхпроводящая катушка |
| boot | запускать |