|  |  |
| --- | --- |
| Small-scale | мелкомасштабный |
| embedded | ~~встроенный~~  интегрированный |
| cuts down | сокращать |
| cause | вызвать |
| huge | огромные |
| fluctuations | колебания |
| thermal ratings | ~~тепловые характеристики~~ максимально допустимая тепловая нагрузка |
| dynamic demand | динамический спрос |
| transmission system operator | оператор системы передачи электроэнергии |
| ensures | ~~гарантирует~~ обеспечивать |
| key indicator | ~~ключевой индикатор~~ ключевой показатель |
| acceptable  | допустимые |
| boundaries | пределы |
| duty cycle | рабочий цикл |
| amount | количество |
| immediate | ~~немедленный~~ незамедлительный |
| inefficient | ~~неэффективный~~ непроизводительный |
| standby mode | режим ожидания |
| mayor loss | значительные потери |
| frequency response | частотная характеристика |
| per annum | ~~В год~~ ежегодно |
| incandescent light bulb | ~~использование ламп накаливания~~ лампа накаливания |
| storage | накопление |
| match | ~~соответствовать~~ согласовать |
| exacerbated | усугубляется |
| load rating | номинальная нагрузка |
| overcast | пасмурный |
| pump storage | ~~насосное хранилище~~ аккумулирующий бассейн |
| holding reservoir | накопительный резервуар |
| abundant | ~~в избытке~~ избыточный |
| facility | ~~оборудования~~ установка |
| lifespan | срок службы |
| flywheel | маховик |
| superconducting coil | сверхпроводящая катушка |
| boot | запускать |