|  |  |
| --- | --- |
| Small-scale | Мелкомасштабный |
| Embedded | Интегрированный |
| Cut down | Сокращать |
| Cause | Вызвать |
| Huge | Колоссальные, огромные |
| Fluctuations | Колебания |
| Thermal ratings | Максимально допустимая тепловая нагрузка |
| Dynamic demand | Динамический спрос |
| Transmission system operator | Оператор системы передачи электроэнергии |
| Ensure | Обеспечивать |
| A key indicator | Ключевой показатель |
| Acceptable boundaries | Допустимый предел |
| Duty cycle | Рабочий цикл, цикл работы |
| Amount | Количество |
| Immediate | Незамедлительный, мгновенный |
| Inefficient | Непроизводительный |
| Standby mode | Режим ожидания |
| Major loss | Серьезные потери |
| Frequency response | Частотная характеристика |
| Per annum | Ежегодно |
| Incandescent light bulb | Лампа накаливания |
| Storage | Накопление |
| Match | Согласовать |
| exacerbate | Усугубляться |
| Load rating | Номинальная нагрузка |
| Overcast | Пасмурный |
| Pump storage | Аккумулирующий бассейн |
| Reservoir | Резервуар |
| Abundant | Избыточный |
| Facility | Установка |
| Lifespan | Срок службы |
| Flywheel | Маховик |
| Superconducting coil | Сверхпроводящая катушка |
| boot | запускать |