Smart grids (Part 3(III)) Voc.

|  |  |
| --- | --- |
| microgeneration | микрогенерация |
| photo voltaic | фотоэлектрический |
| boiler | котел |
| by-product | побочный продукт |
| emerge | появляться |
| set | набор |
| evenly | равномерно |
| interference | вмешательство |
| remotely | дистанционно |
| reverse power flow | обратный поток энергии |
| sleek | гладкий |
| run | управлять |
| occur | возникать |
| flatten | выравнивать |
| peak shaving | пиковая обрезка |
| enhanced | повышенный |
| meter | метр |
| hub | концентратор |
| burden | нагрузка |
| prevalent | распространенный |
| rollouts | счетчики |
| unbundling | разукрупнение |
| deployment | развертывание |
| pre-emptive | упреждающий |
| upcoming | предстоящий |
| TIBCO | компания-разработчик программного обеспечения для организаций |
| continuously | непрерывно |
| spot | точечный |
| overall reliability | общая надежность |