**Халимов Д.И.,ЭСм-1-19, 20.05.20**

|  |  |
| --- | --- |
| microgeneration | микрогенерация |
| photo voltaic | фотоэлектрическими |
| boiler | котел |
| by-product | Побочный продукт |
| emerge | возникает |
| set | задачи |
| evenly | равномерно |
| interference | помехам |
| remotely | дистанционно |
| reverse power flow | Обратный поток мощности |
| sleek | гладкий |
| run | выдавать |
| occur | пики |
| flatten | сгладить |
| peak shaving | Пиковые нагрузки |
| enhanced | улучшенный |
| meter | метр |
| hub | концентратор |
| burden | нагрузка |
| prevalent | преобладающий |
| rollouts | откачка |
| unbundling | развязывание |
| deployment | развертывание |
| pre-emptive | преимущественное |
| upcoming | предстоящий |
| TIBCO | компания-разработчик программного обеспечения для организации |
| continuously | непрерывно |
| spot | пятно |
| overall reliability | Общая надежность |