Сафиуллина Г.М., УИТм-1-19

**Периферийные технологии «Умных электросетей»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | перевод |
| microgeneration | микрогенерация, микропроизводство |
| photo voltaic | фотоэлектрический гальванический |
| boiler | котельные котел |
| by-product | сопутствующий побочный продукт |
| emerge | возникать, появляться |
| set | совокупность устанавливать, настраивать |
| evenly | равномерно |
| interference | помехи |
| remotely | дистанционно |
| reverse power flow | обратное направление мощности |
| to run | работать запускать |
| occur | возникать происходить |
| flatten | сгладить |
| peak shaving | ограничение пиковой нагрузки |
| hub | центр сетевое устройство, к которому подключаются абонентские линии |
| burden | нагрузка |
| prevalent | распространенный |
| rollouts | счетчики массовый выпуск продвижения новой продукции на весь рынок после успешных пробных попыток |
| unbundling | разделять разгруппирование |
| deployment | развертывание ввод в действие |
| emerge | появляться |
| pre-emptive | преимущественный упреждающий |
| upcoming | предстоящий |
| TIBCO | Американская компания-разработчик программного обеспечения для организаций |
| continuously | непрерывно |
| spot | обнаруживать |
| overall reliability | общая надежность |