**Smart grids (Part 3(I)) Voc.**

**the lack of –** отсутствие

**constitute –** ~~представлять собой~~ составлять

**scope –** ~~сфера действия~~ рамки

**extend –** ~~распространяться~~ простираться

**exclude –** исключать

**contributor –** участник

**core –** ~~основной~~ ключевой

**Active Network Management –** ~~Активное Сетевое Управление~~ управление активной схемой

**enhance –** ~~усиленный~~ улучшать

**intelligence –** ~~интеллект~~ быстрое понимание

**voltage control –** контроль напряжения

**fault level –** ~~уровень неисправности~~ уровень отказа

**restoration –** восстановление

**ability –** ~~возможность~~ способность

**distributed generation –** ~~распределённая генерация~~ распределенные источники генерирования электрической энергии

**reinforce –** усиливать

**substation –** подстанция

**distribution management system –** система управления распределением

**suite –** ~~комплект~~ набор

**application –** ~~прикладной~~ приложение

**software –** программное обеспечение

**automatic voltage control –** автоматическое регулирование напряжения

**vary –** ~~различаться~~ изменяться

**acceptable limits –** ~~допустимые пределы~~ приемлемые пределы

**load –** ~~загружать~~ нагрузка

**statutory maximum –** ~~установленный законом максимум~~ установленный минимум

**statutory minimum –** ~~установленный законом минимум~~ установленный максимум

**result in –** ~~привести к~~ приводить к

**energy losses –** ~~потери электроэнергии~~ потери энергии

**adjust –** регулировать

**efficiency –** ~~эффективность~~ производительность

**preset limit –** ~~заданный предел~~ установленный предел

**cope with –** справляться с

**reverse power flow –** ~~обратный поток мощности~~ обратная мощность (от нагрузки в сеть)

**dynamic line rating –** ~~динамическая линейная оценка~~ динамический режим работы

**overhead line –** воздушная линия

**value –** значение

**capacity –** ~~емкость~~ пропускная способность

**determine –** определять

**peak performance –** ~~пиковая производительность~~ максимальная производительность

**Measurement Unit –** ~~измерительный блок~~ прибор измерения

**sample –** ~~образец~~ производить выборку

**a near real time view –** ~~вид в почти реальном времени~~ вид в реальном времени

**Supervisory Control And Data Acquisition (SCADA) –** Диспетчерский контроль и сбор данных

**reactive power compensation –** компенсация реактивной мощности

**cable –** кабель

**injection –** введение

**absorption -** поглощение