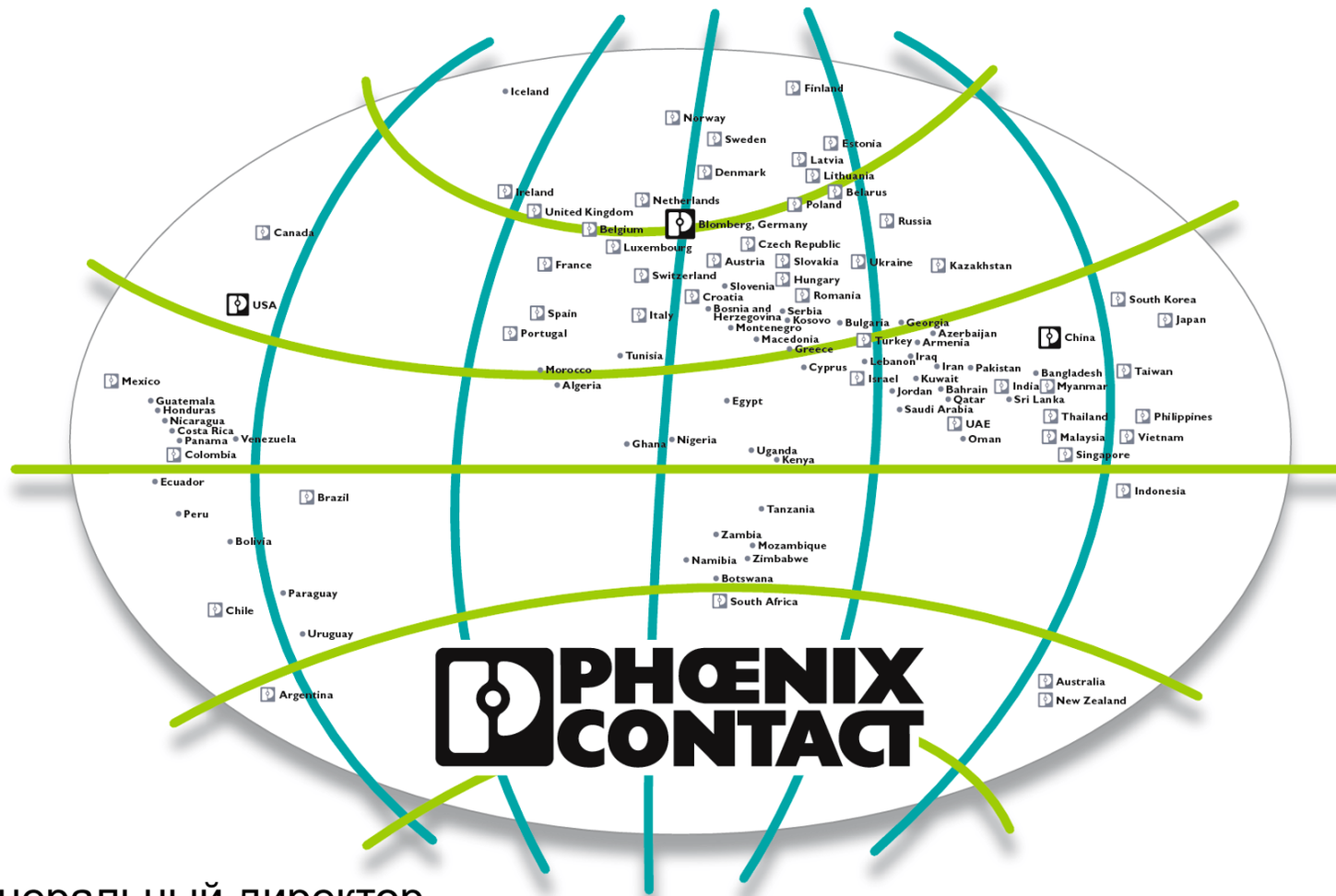
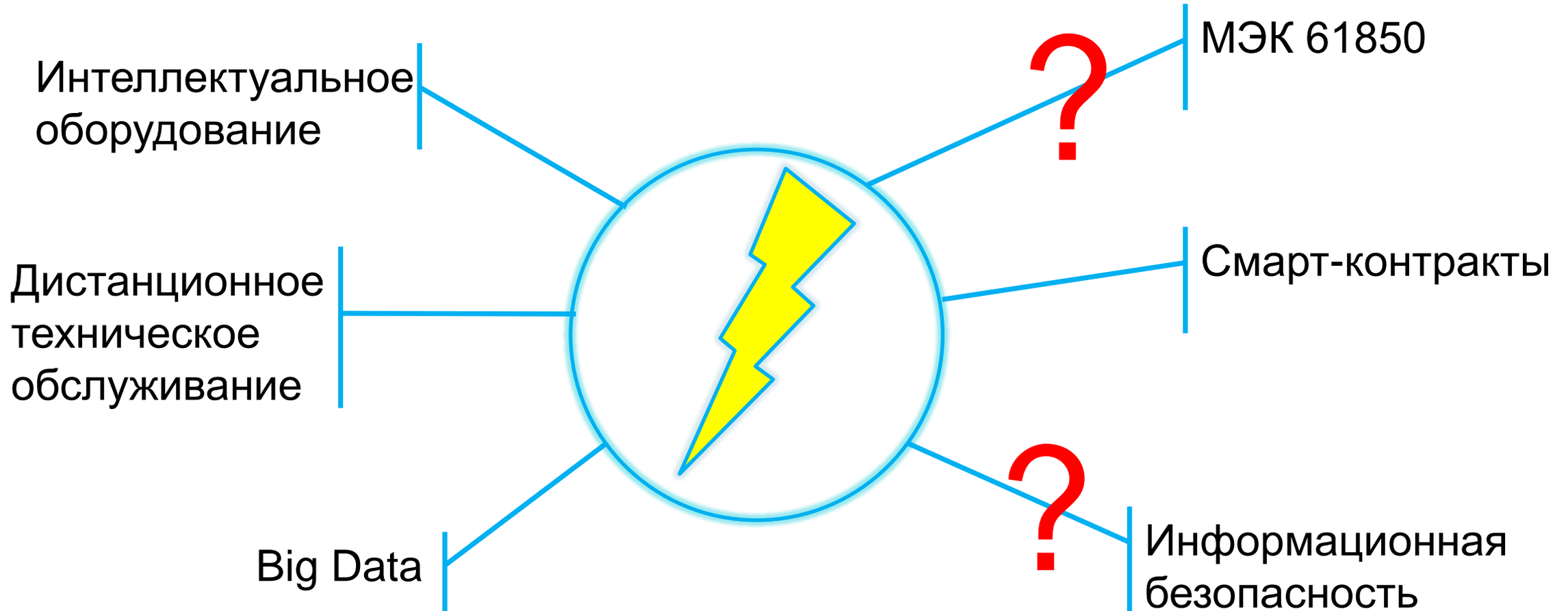


Цифровизация энергетических систем России: куда двигаться дальше



Е.В. Семенова, генеральный директор
ООО «Феникс Контакт РУС»

Цифровизация энергетических систем России: куда двигаться дальше



Цифровизация инфраструктуры

Применение аттестованного оборудования

В 2018 была проведена аттестация коммутаторов Phoenix Contact в НТЦ ФСК ЕЭС для возможности применения в проектах ПАО «ФСК ЕЭС» и ПАО «Россети»



15.08.2018 № НТЦ/10/1690

На № 954 от 08.08.2018

Об аттестации коммутатора
FL SWITCH 4824E-4GC

Генеральному директору ООО
«Феникс Контакт РУС»

Е. В. Семеновой

Уважаемая Елена Владимировна!

В настоящее время АО «НТЦ ФСК ЕЭС», в соответствии с договором № И-75-2-09/17/СДС от 17.05.2017, выполняет работы по организации и координации работы аттестационной комиссии по проверке соответствия управляемого коммутатора FL SWITCH 4824E-4GC, изготавливаемого Phoenix Contact GmbH & Co. KG (Германия), проверяемого на соответствие требованиям государственных и отраслевых стандартов России, условиям применения и дополнительным требованиям потребителя.

В рамках выполнения работ по договору, проведены аттестационные испытания управляемого коммутатора FL SWITCH 4824E-4GC с положительным результатом. Подготовлено Заключение аттестационной комиссии, которое после согласования членами аттестационной комиссии, будет направлено на утверждение в ПАО «Россети».

Заместитель
генерального директора

В. В. Бойков



Информационная безопасность

ПАК «МЭ-М»



- Межсетевой экран
- Система обнаружения вторжений

Сертифицировано ФСТЭК!



Цифровая подстанция: решения, опыт, перспективы развития



Надежный партнер по созданию инфраструктуры цифровых подстанций

Цифровая подстанция: решения, опыт, перспективы развития



ОАО «ФСК ЕЭС»

ПС Тайга; ПС Левобережная



ТЭЦ-22



Типовой шкаф ЦП



Сетевая инфраструктура станции



ИРКУТСКЭНЕРГО
ЭНЕРГОУГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

ПС Ново-Зиминская



ЛЕНЭНЕРГО

ПС Янино