



ПРИВРЕДНА
КОМОРА
СРБИЈЕ

1857

15-1/38
- 6. 10. 2015

СТРУЧНИ СКУП О УПРАВЉАЊУ РИЗИКОМ У РЕВИТАЛИЗАЦИЈИ ЕЛЕКТРОДИСТРИБУТИВНИХ ОБЈЕКТА

ПРИВРЕДНА КОМОРА СРБИЈЕ, БЕОГРАД
РЕСАВСКА 15, САЛА 1, ПРИЗЕМЉЕ
22. ОКТОБАР 2015.

Након два успешна скупа одржана у октобру и новембру 2013. године Национални комитет ЦИРЕД Србија у сарадњи са Привредном комором Србије организује и трећи, у четвртак 22. октобра у Београду, у просторијама ПКС у Ресавској 15.

Одржавање објеката и управљање ризиком један су од кључних момената у управљању дистрибутивним системом као субјектом. Сам процес се стално развија и то нам је дало подлогу за одржавање овог догађаја. Циљ нам је да у једном кратком термину дамо прилику инжењерима у Електропривреди Србије, као и широј стручној јавности, да се детаљније упознају са тематиком, процесима и методологијама за које јесу чули а нису се до сада истим темељније бавили.

- ПРОГРАМ -

10:00 – 11:30 СЕСИЈА 1

1) УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ У ЕЛЕКТРОПРИВРЕДИ, МЕЂУНАРОДНИ СТАНДАРДИ И СВЕТСКА ИСКУСТВА

- Управљање ризиком кроз стандарде
- Ревитализација застарелих постројења у циљу повећања поузданости, али и снижења укупних трошкова предузећа
- Усвојена методологија за вишекритеријумску анализу одлучивања о ревитализацији као структурираном моделу управљања ризика.

RISK MANAGEMENT IN THE POWER UTILITIES, STANDARDS AND INTERNATIONAL EXPERIENCE

- Risk management through ISO standards
- Refurbishment of ageing substations: increase reliability and decrease overall utility costs
- Methodology applied by EPS for the multicriteria decision analysis for the substation refurbishment

ПРЕДАВАЧ: **ПРОФ ДР АЛЕКСАНДАР ЈАЊИЋ**

Трајање предавања је 45 минута.

2) ОДРЖАВАЊЕ ЕЛЕКТРОДИСТРИБУТИВНИХ ОБЈЕКТА И РИЗИК

- Анализа постојећег стања опреме у станицама, са гледишта ризика.
- Стратегије одржавања
- Ризик од елементарних непогода

MAINTENANCE OF DISTRIBUTION ASSETS AND RISK

- Risk analysis of substations based on the current equipment condition
- Different maintenance strategies
- Environmental risk

ПРЕДАВАЧ: **ДР ВЕЛИМИР СТРУГАР, ЕПЦГ, ЦРНА ГОРА**

Трајање предавања је 45 минута.

11:30 – 11:50 КАФЕ ПАУЗА

11:50 – 13:30 СЕСИЈА 2

3) САВРЕМЕНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У ЦИЉУ СМАЊИВАЊА ОПЕРАТИВНОГ РИЗИКА

- Одређивање приоритета у ревитализацији ТС заснована на ризику
- Дугорочна стратегија

MODERN TECHNOLOGIES APPLIED FOR THE OPERATIONAL RISK REDUCTION

- Substation maintenance activities prioritization based on risk
- Short term and long term strategies in the asset management

ПРЕДАВАЧ: **МР ЗОРАН РИСТАНОВИЋ, SIEMENS**

Трајање предавања је 45 минута.

4) ЦИРЕД СРБИЈА 2016

- 10. Саветовање о електродистрибутивним мрежама Србије – Информације

CIRED SERBIA 2016

- 10th Conference on electricity distribution in Serbia – Information

ДР ЗОРАН СИМЕНДИЋ, ПРЕДСЕДНИК ЦИРЕД СРБИЈА, ЕПС ДИСТРИБУЦИЈА, ЕД СОМБОР

Трајање презентације је 10 минута.

5) ИНТЕГРАЛНО УПРАВЉАЊЕ РИЗИКОМ У СМАРТ ГРИД ОКРУЖЕЊУ

- Процес доношења одлука
- Технике за анализу ризика и доношење одлука
 - Матрица одлучивања
 - Стабло одлучивања
- Критеријуми за доношење одлуке
- Моделовање ризика - Примери

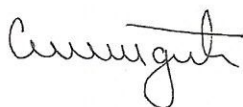
RISK MANAGEMENT IN SMART GRID

- Decision making process Risk Identification
- Techniques for Decision and Risk Analysis
 - Decision matrix
 - Decision tree
- Decision Criteria
- Risk models - Examples

ПРЕДАВАЧ: **ДР ГОРАН ШВЕНДА, SCHNEIDER-ELECTRIC**

Трајање предавања је 45 минута.

13:30 КОКТЕЛ



ДР ЗОРАН СИМЕНДИЋ
Председник ЦИРЕД Србија
ЕПС Дистрибуција
ЕД Сомбор



ДР ЛУБИНКО САВИЋ
Секретар Удружење за енергетику
и енергетско рударство
Привредна Комора Србије