

Девятая Всероссийская Олимпиада развития энергетической системы России



1. Развитие энергетической стратегии России на период до 2030 года
2. Развитие энергетической системы России
3. Государственное регулирование энергетической системы России
4. Государственные программы и проекты развития энергетической системы России
5. Энергетическая безопасность России
6. Развитие научно-технического прогресса в энергетической системе России
7. Развитие инновационных процессов в энергетической системе России
8. Правовое регулирование энергетической системы России
9. Развитие внешней энергетической политики России
10. Развитие энергетической эффективности в России
11. Оценочная деятельность в энергетической системе России
12. Развитие энергетической системы в регионах России
13. Развитие инвестиционной деятельности в энергетической системе России
14. Аналитическое обеспечение энергетической системы России
15. Кадровое обеспечение энергетической системы России
16. Экологическая безопасность энергетической системы России
17. Ядерная безопасность России
18. Развитие рынка электрической энергии
19. Развитие экологических программ в энергетической системе России
20. Развитие атомной энергетики России
21. Развитие солнечной энергетики в России
22. Развитие тепловой энергетики в России
23. Развитие альтернативных источников энергии в России
24. Ценообразование в энергетической системе России
25. Развитие единой энергетической системы России
26. Развитие ветроэнергетики в России
27. Развитие производства электрической аппаратуры и оборудования
28. Развитие машиностроения в энергетической системе России
29. Развитие ресурсосбережения в энергетической системе России
30. Развитие энергосберегающих технологий
31. Развитие качества в энергетической системе России
32. Развитие оперативно-диспетчерского управления в энергетической системе
33. Развитие объектов электросетевого хозяйства энергетической системы
34. Развитие субъектов электроэнергетики в энергетической системе России
35. Развитие энергосбытовых организаций в энергетической системе
36. Развитие автономных систем энергоснабжения
37. Экономика труда в энергетической системе России
38. Инновационно-внедренческая деятельность предприятий энергетической системы
39. Экономическая безопасность предприятий энергетической системы
40. Экономика предприятий энергетической системы
41. Развитие производственных программ предприятий энергетической системы
42. Новые механизмы хозяйствования предприятий энергетической системы
43. Технологии управления на предприятиях энергетической системы
44. Развитие кадрового потенциала предприятий энергетической системы
45. Управление финансами предприятий энергетической системы
46. Финансовый учёт и анализ на предприятиях энергетической системы
47. Управленческий учёт на предприятиях энергетической системы

**Девятая Всероссийская Олимпиада развития
энергетической системы России**



48. Развитие конкурентоспособности предприятий энергетической системы
49. Бухгалтерский учёт на предприятиях энергетической системы
50. Управление активами и пассивами предприятий энергетической системы