

1. Менеджмент как наука – это...
2. Что из нижеперечисленного соответствует понятию "энергетический ресурс"?
3. Какие аспекты являются основным ядром энергетического менеджмента?
4. Применительно к энергетическому менеджменту SMART (SMART) - цели должны быть...
5. Ключевой функцией энергоменеджмента является...
6. Энергетический менеджмент — это...
7. Различают энергетический менеджмент...
8. Неверно, что энергетический профиль предприятия отражает...
9. Для совершенствования энергетического профиля организация должна...
10. Под энергетическим анализом понимаются действия,...
11. Что является потенциалом для энергосбережения?
12. К обязанностям энергетического менеджера относятся...
13. Система энергетического менеджмента – это...
14. Какой из сертификатов серии ISO 50000 содержит требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем энергетического менеджмента?
15. Для каких организаций возможно внедрение национального стандарта энергоменеджмента ГОСТ Р ИСО 50001–2012?
16. Целью энергетического планирования является...
17. Контроль — это...
18. В чем заключается особенность технократического подхода к энергоменеджменту?
19. В чем заключается основное отличие энергетического менеджмента от системы энергоменеджмента?
20. Какой Федеральный закон определяет основные понятия в области энергетической эффективности России?



21. Что является целью закона №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»?
22. Что является законодательной основой современной государственной политики России в сфере энергоэффективности?
23. Что из нижеперечисленного является предметом регулирования Закона № 261-ФЗ?
24. Энергетическая политика – это...
25. Кто на региональном (субъектов Российской Федерации) уровне осуществляет деятельность в области нормативно-методического обеспечения энергосбережения?
26. Какие государственные органы имеют право принимать нормативные правовые акты в области государственного регулирования отношений в сфере энергетики?
27. Государственное регулирование в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности осуществляется путем...
28. В ведении какого ведомства находятся сводные функции в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности?
29. Нормативно-правовая база, регулирующая сферу энергоэффективности России, представлена документами на...
30. Цели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в экономике России охватывают...
31. Какое ведомство является координатором и ответственным исполнителем Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на период до 2035 года»?
32. Тариф на тепловую и электрическую энергию — это...
33. Энергоэффективное использование топлива – это...
34. Кто осуществляет контроль за применением регулируемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации цен (тарифов) на электрическую энергию?
35. Посредством какого ведомства в настоящее время в РФ осуществляется реализация государственных функций в сфере государственного регулирования цен (тарифов)?
36. К составляющим элементам эталонной выручки относятся...
37. Что такое энергосервисный контракт?



38. Какие факторы необходимо учитывать при выборе ценовой категории электроэнергии?
39. Для каких организаций подходит 5-я ценовая категории при расчете стоимости электроэнергии?
40. Корректировка значений базового энергопотребления должна производиться...
41. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующего поставщика...
42. Что из нижеперечисленного не относится к целям инструментального энергетического обследования?
43. Энергетический паспорт здания – это...
44. Что является законодательной базой, регулирующей отношения в связи с приобретением или прекращением статуса саморегулируемых организаций?
45. На чём базируется ресурсный подход к оценке стоимости энергоаудита?
46. Какой из видов энергообследования в сфере ЖКХ обычно проводится по сокращенной программе и, как правило, без переносного приборного оборудования?
47. Неверно, что энергетическое обследование должно завершаться...
48. Какова цель проведения внеочередного энергообследования в сфере ЖКХ?
49. Система теплоснабжения объектов ЖКХ состоит из...
50. Целью проведения очередного полного энергообследования является...
51. Какой временной интервал отводится на преддоговорной этап энергетического обследования?
52. Под управлением проектом понимают...
53. При оценке эффективности проекта следует учитывать временную стоимость денег...
54. На какие категории классифицируются энергосберегающие мероприятия по стоимости их реализации?
55. Что обозначается термином «энергетическая эффективность»?
56. Неверно, что в управление энергосбережением входят...
57. Дисконтируемый срок окупаемости...
58. Предсказуемыми рисками являются...



59. Исходными данными для составления синтетического энергобаланса служат...
60. Стратегической целью государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности является...
61. Под государственной политикой энергосбережения понимается...
62. Функции (действия) Правительства по снижению энергоёмкости экономики и повышению её энергоэффективности – ...
63. В соответствии с решением Правительства Российской Федерации все сводные функции в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности находятся ...
64. Установите соответствие между ведомствами и направлениями информационного обеспечения и сбора данных
65. Среднесрочный период – это...
66. Долгосрочный период – это...
67. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации – это...
68. Энергетическое обследование – это...
69. Результатом энергетического обследования является...
70. Целью энергетического обследования является...
71. Согласно ч.1 ст.15 Закона № 261-ФЗ энергетическое обследование может проводиться в отношении...
72. Энергетический баланс – это...
73. Приходная часть энергобаланса...
74. Расходная часть энергобаланса...
75. Топливо-энергетический баланс – это...
76. Экономия потребляемой предприятиями электроэнергии достигается через...
77. Основными источниками реактивной мощности на предприятиях являются...
78. Для компенсации реактивной мощности, оцениваемой по величине  $\cos\phi$ , применяются...



79. Законодательно установленная сфера купли-продажи электроэнергии (мощности) на основе баланса спроса и предложения продавцов и покупателей без лимитирования минимальных объемов продаж-покупок электроэнергии - это...
80. Какое из нижеперечисленных утверждений относится к недостаткам оптового рынка?
81. Электроэнергию и мощность «можно продавать» на розничном рынке по...
82. Кто осуществляет контроль за деятельностью гарантирующих поставщиков в части обеспечения надежного энергоснабжения населения?
83. Кто осуществляет контроль за применением регулируемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации цен (тарифов) на электрическую энергию?
84. С какой организацией заключают договор собственники объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, предусматривающий право собственников указанных объектов самостоятельно заключать договоры оказания услуг по передаче электрической энергии, в случаях, установленных Правительством Российской Федерации?
85. Федеральный государственный энергетический надзор осуществляет...
86. Сфера обращения электрической энергии и мощности в рамках Единой энергетической системы России в границах единого экономического пространства Российской Федерации с участием крупных производителей и крупных покупателей электрической энергии и мощности, а также иных лиц, получивших соответствующий статус субъекта и действующих на основе соответствующих Правил –
87. Что проводится системным оператором, лежит в основе рынка мощности и определяет, какая мощность будет оплачиваться на оптовом рынке?
88. Коммерческая организация, осуществляющая энергосбытовую деятельность и обязанная в соответствии с федеральным законом «Об электроэнергетике» заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с любым обратившимся к ней потребителем либо с лицом, действующим от своего имени или от имени потребителя и в интересах указанного потребителя и желающим приобрести электрическую энергию – это...
89. Организации, владеющие объектами электросетевого хозяйства, по которым осуществляется передача электрической энергии потребителям (покупателям) – это...
90. Управляющая организация, товарищество собственников жилья, жилищный, жилищно-строительный или иной специализированный потребительский кооператив, в целях оказания потребителям коммунальной услуги - это...



- 91.** Организации, осуществляющие в качестве основного вида деятельности продажу другим лицам произведенной или приобретенной электрической энергии, свободные в выборе покупателя (потребителя), с которым они готовы заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)– это...
- 92.** Приобретатель электрической энергии (мощности) в целях ее продажи, а также исполнитель коммунальных услуг, приобретающий электрическую энергию (мощность) в целях ее использования при предоставлении коммунальных услуг – это...
- 93.** Приобретатель электрической энергии (мощности) для собственных бытовых и (или) производственных нужд – это...
- 94.** Собственник или иной законный владелец объекта по производству электрической энергии (мощности), входящего в ЕЭС России, в отношении которого на ОРЭМ не зарегистрированы ГТП и установленная генерирующая мощность которого составляет менее 25 МВт; или установленная мощность равна либо превышает 25 МВт, и на него не распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой э/э (мощности) только на оптовом рынке – это...
- 95.** Организации, осуществляющие комплекс мер по централизованному управлению технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителя э/э, если эти объекты влияют на электроэнергетический режим работы энергетической системы – это...
- 96.** Каковы причины смены гарантирующего поставщика? (выберите несколько вариантов ответа)
- 97.** Информационно-измерительная система, предназначенная для автоматического сбора, обработки, хранения и представления пользователю данных о расходе тех или иных энергоресурсов - это...
- 98.** Системы, которые формируют данные, используемые в дальнейшем для производства взаимных финансовых расчетов между поставщиками и потребителями энергоресурсов – это...
- 99.** Системы, предназначенные для контроля энергопотребления внутри отдельного предприятия по его подразделениям и объектам – это...

