

Энергетический паспорт здания

1. Общие сведения о здании

2. Описание здания

3. Описание теплового пункта

4. Описание инженерных систем

5. Описание систем автоматизированного управления

6. Описание систем возобновляемых источников энергии

7. Описание систем хранения энергии

8. Описание систем защиты от коррозии

9. Описание систем защиты от шума

10. Описание систем защиты от пожара

11. Описание систем защиты от взрыва

12. Описание систем защиты от радиации

13. Описание систем защиты от электромагнитных помех

14. Описание систем защиты от статического электричества

15. Описание систем защиты от молнии

16. Описание систем защиты от обледенения

17. Описание систем защиты от загрязнения

18. Описание систем защиты от вредителей

19. Описание систем защиты от грибка

20. Описание систем защиты от плесени

21. Описание систем защиты от запаха

22. Описание систем защиты от пыли

23. Описание систем защиты от влаги

24. Описание систем защиты от сырости

25. Описание систем защиты от конденсата

26. Описание систем защиты от коррозии

27. Описание систем защиты от ржавчины

28. Описание систем защиты от окисления

29. Описание систем защиты от деформации

30. Описание систем защиты от разрушения

31. Описание систем защиты от старения

32. Описание систем защиты от износа

33. Описание систем защиты от поломки

34. Описание систем защиты от аварии

35. Описание систем защиты от катастрофы

36. Описание систем защиты от стихийного бедствия

37. Описание систем защиты от терроризма

38. Описание систем защиты от кибератаки

39. Описание систем защиты от утечки информации

40. Описание систем защиты от кражи

41. Описание систем защиты от мошенничества

42. Описание систем защиты от подделки

43. Описание систем защиты от подкупа

44. Описание систем защиты от вымогательства

45. Описание систем защиты от шантажа

46. Описание систем защиты от похищения

47. Описание систем защиты от убийства

48. Описание систем защиты от изнасилования

49. Описание систем защиты от рабства

50. Описание систем защиты от торговли людьми

51. Описание систем защиты от принуждения к труду

52. Описание систем защиты от принуждения к проституции

53. Описание систем защиты от принуждения к браку

54. Описание систем защиты от принуждения к беременности

55. Описание систем защиты от принуждения к аборту

56. Описание систем защиты от принуждения к самоубийству

57. Описание систем защиты от принуждения к суициду

58. Описание систем защиты от принуждения к преступлению

59. Описание систем защиты от принуждения к участию в преступлении

60. Описание систем защиты от принуждения к сокрытию преступления

61. Описание систем защиты от принуждения к завышению цены

62. Описание систем защиты от принуждения к занижению цены

63. Описание систем защиты от принуждения к невыполнению обязательств

64. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

65. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

66. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

67. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

68. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

69. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

70. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

71. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

72. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

73. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

74. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

75. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

76. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

77. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

78. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

79. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

80. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

81. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

82. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

83. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

84. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

85. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

86. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

87. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

88. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

89. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

90. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

91. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

92. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

93. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

94. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

95. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

96. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

97. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

98. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

99. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

100. Описание систем защиты от принуждения к неисполнению обязательств

Таблица 1. Классы энергетической эффективности здания	
Классы энергетической эффективности здания	Разница в % расчетного или фактического значения удельных теплотерь, $Q_{буд}$, от максимально допустимого значения, E_{max} , $[(Q_{буд} - E_{max}) / E_{max}] \cdot 100\%$
A	Минус 50 и меньше
B	От минус 49 до минус 10
C	От минус 9 до плюс 5

Энергетический паспорт здания

Опубликовано на PATRIOT-NRG Национальный портал по энергосбережению (<http://patriot-nrg.com>)

D	От плюс 6 до плюс 25	
E	От плюс 26 до плюс 75	
F	Плюс 76 та больше	

.....

.....

.....

.....

-
-
-
-
-
-
-

.....

-
-
-

.....

-
-

.....

.....

.....

Энергетический паспорт здания

Опубликовано на PATRIOT-NRG Национальный портал по энергосбережению (<http://patriot-nrg.com>)

Евгений Колесник

Источник: <http://patriot-nrg.com/ru/content/energeticheskiy-pasport-zdaniya>