



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Presented at the 2007 AIAA-2007-1330-ASME-10

File: 2023-07-24 X-10536374 X-105363

UNPUBLISHED PAPERS OF THE HISTORICAL SOCIETY OF PENNSYLVANIA, VOLUME 10, PART 1, 1980, PAGES 1-200.

卷之三

ПРИЛОЖЕНИЯ К ПРОГНОЗУ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МИРСАУДИЙСКИХ НЕФТЕГАЗОВЫХ ПОЛЯ

卷之三

REFERENCES 1. B. L. Karpman, *J. Am. Chem. Soc.*, **65**, 1648 (1943).
2. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **75**, 1020 (1953).
3. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **76**, 1020 (1954).
4. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **77**, 1020 (1955).
5. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **78**, 1020 (1956).
6. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **79**, 1020 (1957).
7. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **80**, 1020 (1958).
8. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **81**, 1020 (1959).
9. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **82**, 1020 (1960).
10. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **83**, 1020 (1961).
11. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **84**, 1020 (1962).
12. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **85**, 1020 (1963).
13. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **86**, 1020 (1964).
14. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **87**, 1020 (1965).
15. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **88**, 1020 (1966).
16. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **89**, 1020 (1967).
17. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **90**, 1020 (1968).
18. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **91**, 1020 (1969).
19. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **92**, 1020 (1970).
20. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **93**, 1020 (1971).
21. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **94**, 1020 (1972).
22. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **95**, 1020 (1973).
23. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **96**, 1020 (1974).
24. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **97**, 1020 (1975).
25. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **98**, 1020 (1976).
26. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **99**, 1020 (1977).
27. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **100**, 1020 (1978).
28. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **101**, 1020 (1979).
29. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **102**, 1020 (1980).
30. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **103**, 1020 (1981).
31. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **104**, 1020 (1982).
32. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **105**, 1020 (1983).
33. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **106**, 1020 (1984).
34. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **107**, 1020 (1985).
35. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **108**, 1020 (1986).
36. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **109**, 1020 (1987).
37. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **110**, 1020 (1988).
38. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **111**, 1020 (1989).
39. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **112**, 1020 (1990).
40. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **113**, 1020 (1991).
41. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **114**, 1020 (1992).
42. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **115**, 1020 (1993).
43. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **116**, 1020 (1994).
44. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **117**, 1020 (1995).
45. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **118**, 1020 (1996).
46. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **119**, 1020 (1997).
47. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **120**, 1020 (1998).
48. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **121**, 1020 (1999).
49. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **122**, 1020 (2000).
50. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **123**, 1020 (2001).
51. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **124**, 1020 (2002).
52. J. C. Dabestani, *J. Am. Chem. Soc.*, **125**, 1020 (2003).

1. KONSEP DAN TEKNIK Banyak teknologi yang ada di dunia ini yang berfungsi untuk memudahkan kehidupan manusia. Misalnya saja teknologi dalam bidang pertanian, teknologi dalam bidang kesehatan, teknologi dalam bidang komunikasi dan lain-lain. Teknologi dalam bidang pertanian ini merupakan teknologi yang penting bagi keberadaan manusia. Karena tanpa teknologi dalam bidang pertanian manusia tidak akan bisa bertahan hidup. Teknologi dalam bidang pertanian ini juga merupakan teknologi yang penting bagi keberadaan manusia. Karena tanpa teknologi dalam bidang pertanian manusia tidak akan bisa bertahan hidup.

ІІА НІЖИВОДІЛНІ ПУСТОВІ СЕВІРІАНІ К. 1925 РОКУ, які є АДДОМІНАНТНОЮ
ПОДСІЧКОЮ, які використовують для землеробства та земельного оброблення.

九章算术

卷之三