

а 2013 0035

- 1 Зах Р. Г. Котельные установки, Энергия, Москва, 1968, р. 43, 45-46, 103-106, 326, 327
- 2 Контролируемый химический недожог - эффективный метод снижения выбросов оксидов азота, Росляков П.В., Ионкин И.Л., Егорова Л.Е., Московский энергетический институт (Технический университет), 2009, р. 4, 6, <<http://www.combienergy.ru/nts15.html>>
- 3 SU 846924 A1 1981.07.15
- 4 SU 987287 A1 1983.01.07