

## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ

1. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. I, книга 1. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1988. — 166 с.
2. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. I, книга 2. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1989. — 96 с.
3. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. II, книга 1. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1989. — 144 с.
4. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. II, книга 2. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1990. — 152 с.
5. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. III. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1990. — 159 с.
6. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. IV. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1991. — 184 с.
7. Промышленная трубопроводная арматура. Каталог. Ч. V. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1992. — 150 с.
8. Сильфонные компенсаторы. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1986. — 24 с.
9. Информационный сборник насосного оборудования. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1991. — 144 с.
10. Центробежные горизонтальные и вертикальные химические насосы с проточной частью из металла. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1990. — 80 с.
11. Центробежные химические насосы унифицированного ряда с проточной частью из металла. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1988.
12. Центробежные погружные химические насосы. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1984. — 35 с.
13. Центробежные герметичные электронасосы. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1985. — 50 с.
14. Центробежные насосы двустороннего входа. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1982. — 24 с.
15. Центробежные нефтяные насосы для магистральных трубопроводов. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1981. — 20 с.
16. Химические насосы из неметаллических материалов. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1975. — 26 с.
17. Динамические насосы для сточных жидкостей. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1986. — 32 с.
18. Осевые вертикальные насосы типов ОВ и ОПВ. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1983. — 26 с.
19. Осевые химические насосы типа ОХГ. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1985. — 16 с.
20. Лопастные и роторные насосы. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1985. — 70 с.
21. Поршневые насосы и электронасосные агрегаты общепромышленного применения. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1982. — 28 с.
22. Поршневые и плунжерные нефтяные насосы с регулируемой подачей. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1980. — 14 с.
23. Гидроприводные прямодействующие насосы и агрегаты типа ГНП. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1977. — 16 с.
24. Погружные электронасосы для воды. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1983. — 26 с.
25. Погружные электронасосы для загрязненных вод. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1983. — 14 с.
26. Дозировочные насосы и агрегаты. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1975. — 28 с.
27. Вакуумное оборудование. Каталог. — М.: ЦИНТИхимнефтемаш, 1985. — 60 с.
28. Сидоров М. Д. Справочник по воздуходувным и газодувным машинам. — М.—Л.: Машгиз, 1962. — 260 с.
29. Соломахова Т. С., Чебышева К. В. Центробежные вентиляторы. Справочник. — М.: Машиностроение, 1980. — 176 с.
30. Вентиляторы. Отраслевой каталог. — М.: ЦНИИТЭИТяжмаш, 1987. — 164 с.
31. Каталог продукции и услуг АО «МОВЕН». — М.: ротапонт АО «МОВЕН», 1991. — 80 с.
32. Тягодутьевые машины. Отраслевой каталог. — М.: ЦНИИТЭИИТяжмаш, 1988. — 182 с.
33. Тягодутьевые машины. Отраслевой каталог. — М.: ЦНИИТЭИИТяжмаш, 1988. — 118 с.
34. ГОСТ 5976—90. Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия. — М.: Издательство стандартов, 1990. — 22 с.
35. ГОСТ 10616—90. Вентиляторы радиальные и осевые. Параметры и размеры. — М.: Издательство стандартов, 1990. — 28 с.
36. ГОСТ 24814—81. Вентиляторы крышные радиальные. Общие технические условия. — М.: Издательство стандартов, 1981. — 13 с.
37. ГОСТ 22247—96. Центробежные консольные насосы для воды. Параметры и размеры. — М.: Издательство стандартов, 1996. — 12 с.
38. Заплетохин В. А. Конструирование деталей механических устройств. Справочник. — Л.: Машиностроение, 1990—667 с.
39. Ольховский Н. Е. Предохранительные мембраны. — М.: Химия, 1976 — 150 с.