

Закрытое акционерное общество
«НПО Флейм»

5K-A

ПАСПОРТ № 204014

Клапан РК 401.225.009-02

Соответствует ОТГ ТЭС – 2000
(РД 153-34.1-39.504-00)

ТУ 37.001.34333434-01

г. Санкт-Петербург
2003 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные технические данные и характеристики.
2. Сведения о материале основных деталей и крепежа.
3. Сведения о наплавке.
4. Сведения о сварных швах и их контроле.
5. Сведения о химическом составе и механических свойствах металла основных деталей.
6. Сведения о гидравлических испытаниях.
7. Свидетельство о приемке.
8. Свидетельство о консервации.
9. Гарантии изготовителя.

1. Основные технические данные и характеристики.

1.1. Наименование изделия: Клапан регулирующий

питательный - основной

- 1.2. Условный проход Ду 225 мм
- 1.3. Рабочая среда мин. вода
- 1.4. Рабочее давление Pp 23,5 МПа
- 1.5. Рабочая температура Tr 250 °C
- 1.6. Номинальная пропускная способность Gном 420 т/ч
- 1.7. Коэффициент расхода Kv 133 м³/ч
- 1.8. Электропривод МЭФ 1600/25-C, 25У-96K
- 1.8.1. Заводской № привода _____
- 1.9. Номинальный момент Mкр 1600 Нм
- 1.10. Рабочий диапазон перепадов на клапане ΔP 10-20 МПа
- 1.11. Основание для разработки проточной части —

Техническое Задание Заказчика

