

Паспорт-журнал печи

Печь_____

Дата ввода в эксплуатацию _____

Установка _____ Цена _____

Паспорт составлен 20 г.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕЧИ

1.1 Теплотехническая

Тип печи _____

Тип змеевиков_____

Проектная теплопроизводительность _____

Производительность по сырью_____

a) проектная

6) фактическая

Производительность сырья по потокам

Перерабатываемое сырье

Температура по потокам (вход, выход)

Температура дымовых газов на перевале

Давление по потокам (вход, выход)

1.2 Техническая

Количество труб по экранам, их размеры, материал

Характеристики отводов (двойников), количество их по экранам, материал

1.3 Отбраковочные размеры для труб и отводов

1.4 Отбраковочные размеры для двойников, мм

1.5 Проектные данные по футеровке печи

Наименование кладки	Наименование требуемого материала	Е.д. измерения	Кол-во	Масса, т	Примечание
Кладка торцовых стен	OK-1	шт.			
	OK-5	«			
	OK-20	«			
	OK-24	«			
	OK-31. 32. 33. 34	«			
	OK-79	«			
Кладка фронтальных стен ниже форсунок	Кирпич шамотный	м ³			
	нормальный				
Кладка форсуночных окон	OK-47	«			
Кладка фронтальных стен выше форсунок		«			
Кладка перевальных стен и т.д.		«			

1.6 Результаты осмотров элементов

1.7. Сведения о выполненных ревизиях, испытаниях и проверках змеевика печи

1.8 Сведения о проведенных осмотрах и ревизиях дымовой трубы, огнеупорной кладки, изоляции печи

1.9 Записи о ремонтах и авариях

А)ремонты:

Б) аварии:

1.10 Перечень прилагаемых к паспорту документов

- 1 Паспорт металлической дымовой трубы (составить по форме приложения 1 ПБ 03-445-02).
- 2 Схемы змеевиков.
- 3 Заводские сертификаты на изготовление змеевиков.
- 4 Документы о согласовании отступлений от проекта при монтаже.
- 5 Акты приемки скрытых работ (дата и номер).
- 6 Документы (сертификаты и др.), удостоверяющие качество сварочных работ.
- 7 Журнал сварочных работ.
- 8 Акт испытания змеевиков печи на плотность и прочность.
- 9 Заключение по просвечиванию сварных монтажных швов.
- 10 Документы о результатах проверок и обследований (рекомендации, заключения и др.).

ЦентрИнж