

Форма ремонтного журнала котла

Приложение 2
от 27.01.97 к Методическим рекомендациям по составу и объему
технической документации на предприятиях тепловых
сетей системы жилищно-коммунального хозяйства.
Выпуск 2. Отопительные котельные

Обложка

Ремонтный журнал	
Котла типа _____	
Регистр № _____	станционный № _____

(наименование предприятия)	
Начат «__» _____ 20__ г.	
Окончен «__» _____ 20__ г.	

Последующие листы

Дата вывода котла в ремонт, на очистку и промывку	Места установленных заглушек (паровые, питательные, продувочные и др. линии). Номера установленных заглушек	Фактически отработанное время котла от последнего ремонта, очистки или промывки	Дата выдачи и закрытия наряда-допуска, его номер	Результаты осмотра котла до ремонта (состояние поверхностей нагрева, барабана и других элементов котла, экономайзера и пароперегревателя; толщина накипи и шлама и другие данные). Подпись лица, ответственного за безопасную эксплуатацию котла	Перечень выполненных работ при ремонте, очистке или промывке. Перечень документов (с указанием № и дат), подтверждающих качество ремонта	Фамилия и подпись ответственного за ремонт	Заключение о качестве ремонта и готовности котла к эксплуатации. Дата включения котла в работу	Подпись лица, ответственного за безопасную эксплуатацию котла. Дата
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Схема расположения труб (заклепок) к ремонту, проведенному в период с _____ по _____ 20__ г.

Указания по ведению ремонтного журнала котла

1. Журнал должен быть зарегистрирован в номенклатуре дел, книг и журналов организации.
2. Журнал должен быть пронумерован, прошнурован и скреплен печатью. На последней странице делается запись о количестве прошнурованных листов и ставится подпись ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котла.
3. Записи в журнале ведутся чернилами, разборчиво, без помарок
4. Журнал хранится у ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котла.
5. Все сведения заносятся в журнал только лицом ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию котла.
6. Журнал (тома журнала) хранятся в течении всего срока эксплуатации котла и 1 год после его замены.

Примечание: Сведения о ремонтных работах, вызывающих необходимость проведения досрочного освидетельствования котлов, а также ремонтных работах по замене элементов котла с применением сварки или вальцовки, записываются в ремонтный журнал и заносятся в паспорт котла.