

Форма
журнала учета работ и регистрации результатов визуального и измерительного контроля
при наружном осмотре трубопроводов пара и горячей воды

Обложка

(наименование организации)
<p style="margin: 0;">Журнал</p> <p style="margin: 0;">учета работ и регистрации результатов визуального и измерительного контроля</p> <p style="margin: 0;">при наружном осмотре трубопроводов пара и горячей воды</p>
<p>Начат «__» 20__г. Окончен «__» 20__г.</p>

Последующие листы

№ п/п	Дата	Сведения о контролируемом объекте			Расположение и размеры** контролируемых участков на объекте контроля	Условия проведения контроля	Производственно-контрольный документ, его номер	Метод оптического вида контроля объекта и примененные приборы***
		наименование	вид	номер/шифр инвентарный номер*				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

* номер, однозначно определяющий данный участок

** при необходимости

*** указывается либо "В" (визуальный), либо "ВО" (визуально-оптический). Визуально-оптический метод дефектоскопии выполняется с помощью оптических приборов (луп, эндоскопов).

Способ измерительного контроля и примененные приборы (инструменты)	Материал трубопровода (марка и номер партии материала трубопровода)	Основные характеристики дефектов, выявленных при контроле			Наименование или шифр нормативно-технической документации, согласно которой выполнена оценка качества****	Оценка результатов контроля
		форма	размеры	расположение или ориентация относительно базовых осей или поверхностей объекта контроля		
10	11	12	13	14	15	16

**** не указывается, если есть сквозные повреждения, фото которых прилагаются