

[Купить Журнал "Сведения о сварных соединениях и результатах их контроля"](#)

ЖУРНАЛ
«Сведения о сварных соединениях
и результатах их контроля»

ЦентрМаг

Электростанция _____

Энергоблок (котел, турбина) N _____

Монтажная (ремонтная) организация _____

ЖУРНАЛ
«Сведения о сварных соединениях
и результатах их контроля»

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

Изделие (узел) и номер схемы (формуляра)	Дата проведения сварки	Номер стыков по схеме или формуляру	Марка стали, диаметр и толщина стенки труб	Способ и температура подогрева стыка	Способ сварки и тип стыка (поворотный, неповоротный, горизонтальный)	Присадочный материал		Фамилия, инициалы сварщика, клеймо
						марка, диаметр	номер партии и сертификата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

«_____» _____ 20 ____ г.

Руководитель монтажного
(ремонтного) участка _____ (фамилия, инициалы)
_____ (подпись)

Руководитель сварочных
работ _____ (фамилия, инициалы)
_____ (подпись)

¹ Механические испытания и металлографические исследования выполняются для производственных сварных соединений, оговоренных в п. 18.6.4 РД 153-34.1-003-01.

[illegible]

В журнале прошнуровано, пронумеровано и скреплено

печатью _____ листов / страниц
(нужное подчеркнуть)

«_____» _____ 20____ г.

Ф.И.О., должность, подпись _____

М.П.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).
Общероссийский классификатор видов экономической деятельности»
(утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот



Знак информационной продукции
(Федеральный закон № 436-ФЗ от 29.12.2010 г.)

ЦентрМаг

ЦентрМаг