

**ЖУРНАЛ**  
**ТЕРМООБРАБОТКИ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ**

ЦентрМат

ЦентрМаг

Электростанция \_\_\_\_\_

Энергоблок (котел, турбина) № \_\_\_\_\_

Монтажная (ремонтная) организация \_\_\_\_\_

# ЖУРНАЛ ТЕРМООБРАБОТКИ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Наименование трубопровода \_\_\_\_\_

Схема расположения стыков трубопровода № \_\_\_\_\_

Монтажная (ремонтная) организация \_\_\_\_\_

Вид нагревателя \_\_\_\_\_

Способ измерения температуры \_\_\_\_\_

Начат «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Окончен «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

[illegible]

[illegible]

В журнале прошнуровано, пронумеровано  
и скреплено печатью \_\_\_\_\_ листов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 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.)