



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.A301.B.02996

Серия RU № 0416850

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «АЛЪЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Россия, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Фактический адрес: 119049, Россия, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, факс: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301 выдан 27.10.2015 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Завод "Нейтрон".

Основной государственный регистрационный номер: 1169658013172.

Место нахождения: 620024, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, Елизаветинское шоссе, дом 41, офис 21

Фактический адрес: 620014, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Северный, дом 5а

Телефон: 73432875283, факс: 73432875284, адрес электронной почты: info@urgk.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Завод "Нейтрон".

Место нахождения: 620024, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, Елизаветинское шоссе, дом 41, офис 21

Фактический адрес: 620014, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Северный, дом 5а

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы водогрейные, типа НЕЙТРОН-НТ, модели (согласно приложению - бланк № 0279593).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3112-003-46660463-2015 «Котлы водогрейные, типа «НЕЙТРОН-НТ» Конструкция».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8402 11 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1611/3-73336 от 16.11.2015 года.

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Сервис+», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года; акта анализа состояния производства от 15.07.2016 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад»; документации изготовителя (смотри приложение - бланк № 0279594).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 – 8(ОЖЗ).

Срок службы 15 лет. Срок хранения 10 лет. Категория оборудования 4 по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.08.2016

ПО

01.08.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.A301.B.02996

Серия RU № 0279593

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8402 11 000 9	Котлы водогрейные типа НЕЙТРОН-НТ, модели:	ТУ 3112-003-46660463-2015 «Котлы водогрейные, типа «НЕЙТРОН-НТ» Конструкция».
	Нейтрон-НТ-0,05; Нейтрон-НТ -0,1; Нейтрон-НТ -0,2; Нейтрон-НТ -0,3; Нейтрон-НТ-0,4; Нейтрон-НТ -0,5; Нейтрон-НТ-0,6; Нейтрон-НТ -0,8; Нейтрон-НТ -1,0; Нейтрон-НТ -1,25; Нейтрон-НТ -1,5; Нейтрон-НТ -2,0; Нейтрон-НТ -2,5; Нейтрон-НТ-3,0; Нейтрон-НТ-3,5; Нейтрон-НТ-4,0; Нейтрон-НТ-4,5; Нейтрон-НТ-5,0; Нейтрон-НТ-5,5; Нейтрон-НТ-6,0; Нейтрон-НТ-6,5; Нейтрон-НТ-7,0; Нейтрон-НТ-7,5; Нейтрон-НТ-8,0; Нейтрон-НТ-8,5; Нейтрон-НТ-10,0; Нейтрон-НТ-12,0	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.A301.B.02996

Серия RU № 0279594

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза:

1. Обоснование безопасности № 3112-003-46660463-2015 ОБ.
2. Паспорт № 3112-006-46660463-2015 ПС.
3. Руководство по эксплуатации № 3112-003-46660463-2015 РЭ.
4. Сборочный чертеж № УГК.НЕЙТРОН-НТ-0,2
5. Расчет на прочность № 3112-003-46660463-2015 РП.
6. Протоколы входного контроля сварных соединений №№ 25-2015, 26-2015 от 21.09.2015 года
7. Протоколы гидравлических испытаний №№ 5, 6 от 20.09.2015 года.
8. Протоколы визуального и измерительного контроля №№ 5, 6 от 21.09.2015 года.
9. Протоколы ультразвукового контроля сварных соединений протокол №№ 5, 6 от 21.09.2015 года.
10. Сведения о технологическом процессе: данные о способах и параметрах режима сварки; свидетельство аттестации сварочного оборудования № АЦСО-18-02021, действительно до 17.12.2016 года.
11. Документы, лаборатории неразрушающего контроля: аттестат лаборатории неразрушающего контроля № 58A150587 от 24.03.2014 года; квалификационное удостоверение специалиста неразрушающего контроля № 0010-0104 от 21.12.2012 года.
12. Документы, подтверждающие характеристики материалов.
13. Документы, подтверждающие квалификацию персонала: аттестационное удостоверение специалиста сварочного производства I уровня № СУР-2ГАЦ-I-29612 от 27.09.2014 года.



М.В. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

И.В. Михайлов

(инициалы, фамилия)