

Сведения о юридическом лице (заявитель)

Тип декларанта
Изготовитель

Полное наименование
Акционерное общество «СВЭЧЕЛ»

ФИО руководителя
Е.А. Лекторский

Должность
Руководитель

В лице
Генерального директора Лекторского Евгения Александровича

Адрес места нахождения
454052, РОССИЯ, Челябинская Область, город Челябинск, улица Комаровского, дом 4-а

Фактический адрес
454052, РОССИЯ, Челябинская Область, город Челябинск, улица Комаровского, дом 4-а

Номер телефона
73517995041

Номер факса
73517995041

Адрес электронной почты
mail@svechel.ru

Сведения о государственной регистрации

—

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица (ОГРН)
1027402817970

Сведения о юридическом лице (изготовитель)

Полное наименование
Акционерное общество «СВЭЧЕЛ»

Адрес места нахождения
454052, РОССИЯ, Челябинская Область, город Челябинск, улица Комаровского, дом 4-а

Фактический адрес
454052, РОССИЯ, Челябинская Область, город Челябинск, улица Комаровского, дом 4-а

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица (ОГРН)
1027402817970

Номер телефона
73517995041

Номер факса
73517995041

Адрес электронной почты
mail@svechel.ru

Сведения о документах, на основании которых выдана декларация

Схема декларирования

Зд

Основание выдачи декларации

протокола № 2793-215-15/СП от от 11.09.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СПБ-Стандарт", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB94 срок действия с 28.10.2011 по 28.10.2016 года; (смотреть приложение №1)

Сведения о продукции

«Тип объекта декларирования»: серийный выпуск, партия, единичное изделие

Серийный выпуск

Происхождение продукции

Отечественная

Полное наименование продукции

Трубные элементы поверхностей нагрева котлов, диаметром до 108*10 мм, давлением до 4МПа. Трубные элементы соединительных трубопроводов в пределах котла, диаметром до 159*10мм, давлением до 4Мпа

Сведения о продукции (тип, марка, модель, сорт, артикул и др.), обеспечивающие ее идентификацию

Модель СВЭЧЕЛ

Код ТН ВЭД ТС

840290000

Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция
Техническими условиями ТУ 311900-001-00188662-2012

Иная информация, идентифицирующая продукцию

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения о документах, на основании которых изготовлена продукция

Технический регламент

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Сведения об экспертах, проводивших работы по декларированию

Сведения об органе по сертификации

Полное наименование

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и экспертиза"

Номер аттестата

РОСС RU.0001.10AY04

Наименование органа по аккредитации

Росаккредитация

ФИО руководителя

Кудряшов Константин Валентинович

Юридический адрес

109202, РОССИЯ, город Москва, ул. Басовская, 16, 1

Адрес места нахождения
117420, Россия, город Москва, ул. Профсоюзная, 57

Номер телефона
84955061160

Сведения о приложениях к декларации

Свободная форма

Номер приложения к ДС для свободной формы
1

Прочие сведения о декларации соответствия обоснование безопасности № 311900-001-00188662-2015 «Элементы трубные поверхностей нагрева, трубные блоки, трубы соединительные в пределах котла»; паспорт оборудования № ПО-ТЭ-2015«Удостоверение (Паспорт) о качестве изготовления элементов котла»; руководство по эксплуатации № РЭ 311900-003-00188662-2012 «Элементы трубные поверхностей нагрева, трубные блоки, трубы соединительные в пределах котла»; Технические условия ТУ 311900-001-00188662-2012 «Элементы трубные поверхностей нагрева, трубные блоки, трубы соединительные в пределах котла»; результаты прочностных расчетов и расчетов пропускной способности предохранительных устройств № СП 33.13330.2012 Технологические регламенты на изготовление трубных элементов поверхностей нагрева котлов № ТИ-1-2014 Акт №383 от 30.06.15. визуального и измерительного контроля, Заключение № 807 от 30.06.2015 года по ультразвуковому контролю, № ПМ 311900-002-00188662-2012 «Программа и Методика приемочных испытаний трубных элементов поверхностей нагрева, трубных блоков и соединительных труб в пределах котла» Протоколы проверки знаний Территориальной аттестованной комиссии Уральского управления Ростехнадзора: №56-15-4131 от 28.07.15, №56-13-5445 от 28.08.13, №56-13-6080 от 24.09.13, №-56-15-0654 от 18.02.15, № 56-15-0653 от 18.02.15. разрешение № РРС-К-05-2-000446 от 07.08.2010 года, выданное федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору

Реквизиты декларации

Регистрационный номер
ТС N RU Д-РУ.АУ04.В.25599

Дата начала действия
15.09.2015

Дата окончания действия
14.09.2020