

№ 0000164

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «НИИ ИСПЫТАНИЙ И ЭКСПЕРТИЗЫ»

№ РОСС RU.31532.04ИЖЧО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СДС НИИ.RU.OC09.00113

Срок действия с 08.10.2020 по 07.10.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № СДС НИИ.RU.OC09, Общество с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л», 141009, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский, дом 10, помещение 3. ИНН: 5029255794 ОГРН: 1205000045161 e-mail: minrus-cert@yandex.ru.

ПРОДУКЦИЯ Детали трубопроводов бесшовные приварные, см. приложение.
Серийный выпуск.

код ОКПД2
24.20.40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 17380-2001, 17375-2001, ГОСТ 30753-2001, ГОСТ 17376-2001, ГОСТ 17378-2001, ГОСТ 17379-2001

код ТН ВЭД
7307

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Медэкс Энерго»
Место нахождения: Российская Федерация, 117463, город Москва, проспект Новоясеневский, дом 32, корпус 1, помещение VI, комната 2, оф.82

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Медэкс Энерго»
Место нахождения: Российская Федерация, 117463, город Москва, проспект Новоясеневский, дом 32, корпус 1, помещение VI, комната 2, оф.82
ОГРН: 1087746570603, ИНН: 7730582185, телефон: +7 495 120 39 69; e-mail: info@medexe.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 00503-МИН/10-2020 от 08.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "МИНРУС-Л", аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

Руководитель органа



А.В. Терентьев
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Соколовский
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «МИНРУС-Л» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «НИИ ИСПЫТАНИЙ И ЭКСПЕРТИЗЫ»

№ РОСС RU.31532.04ИЖЧО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия СДС НИИ.RU.OC09.00113
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 08.10.2020 по 07.10.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ СДС НИИ.RU.OC09

Общество с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л»
141009, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский, дом 10, помещение 3,
e-mail: minrus-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
24.20.40 7307	Детали трубопроводов приварные	ГОСТ 17380-2001
	Детали трубопроводов приварные материал	по размерам ГОСТ 17380-2001
	Отводы крутоизогнутые	ГОСТ 17375-2001, ГОСТ 30753-2001
	Отводы крутоизогнутые материал из нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов	по размерам ГОСТ 17375-2001
	Тройники равнопроходные и переходные:	ГОСТ 17376-2001
	Тройники равнопроходные и переходные из нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов	по размерам ГОСТ 17376-2001
	Переходы концентрические и эксцентрические:	ГОСТ 17378-2001
	Переходы концентрические и эксцентрические из нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов	по размерам ГОСТ 17378-2001
	Заглушки эллиптические:	ГОСТ 17379-2001
	Заглушки эллиптические из нержавеющей стали и коррозионностойких сплавов	по размерам ГОСТ 17379-2001

Руководитель органа

А.В. Терентьев
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Соколовский
инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «МИНРУС-Л» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля