



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, РАБОТ (УСЛУГ)

«ВНИИГАЗ-Сертификат» № ОГН4.RU.1303

Российская Федерация, 142717, Московская область, город Видное, поселок Развилка, ВНИИГАЗ
Телефон: +7 (498) 657-45-18, e-mail: info@vniigaz-cert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1303.B02295

П 03966

Срок действия с 16.02.2023 по 15.02.2026

ПРОДУКЦИЯ:

Устройство защиты трубопровода от воздействия наведенного переменного тока.

ТУ 3435-005-93719333-2010 (с изм. 9).

Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014: 27.12.31.000

КОД ТН ВЭД РФ:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-3.5-454-2010 (п. 5.5.1); ГОСТ 12.1.004-91 (пп. 2.2 и 2.3); ГОСТ 14192-96 (разделы 3 и 5, пп. 4.1, 5.7 – 5.10); ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (разделы 5 и 6); ГОСТ 15150-69 (разделы 3 и 10); ГОСТ 18620-86 (разделы 2 – 5); ГОСТ 23216-78 (пп. 2.1 и 3.3); ГОСТ IEC 61643-11-2013 (разделы 5 и 6).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Трубопроводные системы и технологии» (АО «ТСТ»), ИНН 5012034772.

141112, Московская область, г.о. Щелково, г. Щелково, ул. Московская, стр.73А.

Телефон: +7 (495) 647-03-07, E-mail: info@pipe-st.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Акционерному обществу «Трубопроводные системы и технологии» (АО «ТСТ»), ИНН 5012034772.

141112, Московская область, г.о. Щелково, г. Щелково, ул. Московская, стр.73А.

Телефон: +7 (495) 647-03-07, E-mail: info@pipe-st.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 24.12.2021 № СЦ-411/8-2021/ИГС-С;

Протокола испытаний от 24.06.2022 № 4192226447/017-ЦОС4/2022

(ИЦ «ВНИИГАЗ» ООО «Газпром ВНИИГАЗ» (ОГН4.RU.2705);

Акта экспертной группы по сертификации продукции от 01.12.2022 № СЦ-411/8-2021/ИГС-С;

Решения о выдаче сертификата соответствия от 16.02.2023 № СЦ-411/8-2021/ИГС-С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1а.



Руководитель органа по сертификации


подпись

Д.А. Тощев

инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

Д.Н. Запвалов

инициалы, фамилия