



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ВНИИГАЗ-Сертификат» № ОГН4.RU.1121
142717, Московская область, г.о. Ленинский, п Развилка, ул Газовиков, зд. 15, стр. 11
Телефон: +7 (498) 657-45-18, e-mail: info@vniigaz-cert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1121.V03747

П 06059

Срок действия с 26.06.2025 по 25.06.2028

ПРОДУКЦИЯ:

Преобразователи плотности газа Turbo Flow UDM.
ТУ 26.51.52-033-70670506-2021 (изм. 1).
Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014: 26.51.52.190

КОД ТН ВЭД РФ:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52931-2008 п.п. 5.1, 5.2, 5.5, 5.11, 5.14, 5.17, 5.19.5, 5.19.6, 5.21.1, 5.21.2, 5.33, 9.1;
ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) п.п. 5.2, 6.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Турбулентность-ДОН»
(ООО НПО «Турбулентность-ДОН»), ИНН 6141021685, 129110, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул.
Щепкина, д. 47, стр. 1, офис V, ком. 11. Адрес производства: 346815, Ростовская область, Мясниковский м.р-н, Краснокрымское
с.п., автодорога Ростов-на-Дону – Новошахтинск тер., 1-й км, зд. 6/8. Тел.: +7 (863) 203-77-80, E-mail: info@turbo-don.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственному объединению «Турбулентность-ДОН»
(ООО НПО «Турбулентность-ДОН»), ИНН 6141021685.
129110, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1, офис V, ком. 11.
Тел.: +7 (863) 203-77-80, E-mail: info@turbo-don.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 30.10.2024 № СЦ-1296-2024/ИГС-С; Дополнения к акту о результатах анализа
состояния производства от 28.05.2025 № СЦ-1296-2024/ИГС-С; Протокола сертификационных испытаний образцов продукции от
28.03.2025 № 002-ЦОС4/2025 (ЦИИИ ЧУ СЦ «ВНИИГАЗ-Сертификат», свидетельство № ОГН4.RU.2752, срок действия до 11.07.2027);
Протоколов сертификационных испытаний образцов продукции от 30.05.2025 №№ 1106-25 ОГН4.RU.2641; 1206-25 ОГН4.RU.2641;
1306-25 ОГН4.RU.2641; 1406-25 ОГН4.RU.2641; 1506-25 ОГН4.RU.2641; 1606-25 ОГН4.RU.2641; 1706-25 ОГН4.RU.2641;
1806-25 ОГН4.RU.2641; 1906-25 ОГН4.RU.2641; 306-25 ОГН4.RU.2641; 406-25 ОГН4.RU.2641; 506-25 ОГН4.RU.2641;
606-25 ОГН4.RU.2641; 706-25 ОГН4.RU.2641; 806-25 ОГН4.RU.2641; 906-25 ОГН4.RU.2641; 1006-25 ОГН4.RU.2641 (ВНИИР – филиал
ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», свидетельство № ОГН4.RU.2641, срок действия до 05.08.2025); Акта экспертной группы от
09.06.2025 № СЦ-1296-2024/ИГС-С; Решения о выдаче сертификата соответствия от 26.06.2025 № СЦ-1296-2024/ИГС-С/В.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 2с.
Сертификат об утверждении типа средств измерений № 86699-22 (срок действия утверждения типа до 06.09.2027).
Описание типа средства измерений (регистрационный № 86699-22), утверждено приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 12.07.2024 № 1655.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Д.А. Тоцев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Н.Н. Эмирбеков

инициалы, фамилия