



ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СЕРТИС-ЦЕНТР»

ТОВ «СЕРТИС-ЦЕНТР»

ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКЦІЇ

вул. Фастівська 23, м. Біла Церква Київської області, 09113, Україна

Тел.: +38 (067) 620-30-04, E-mail: info@sertis.com.ua, Web: www.sertis.com.ua



10296
Сертифікація
продукції

(1) **ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТИПУ
НА ОСНОВІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ**

- (2) Технічний регламент обладнання та захисних систем, призначених для використання в потенційно вибухонебезпечних середовищах (постанова КМУ від 28 грудня 2016 р. № 1055)
- (3) Номер повідомлення: **СП 19.Е.056-4** Номер видання: **4**
- (4) Продукція (обладнання, захисні системи або компоненти), на яку поширюється це повідомлення: **наведена в Додатку**
- (5) Заявник: **Спільне підприємство «РАДМІРТЕХ» у формі товариства з обмеженою відповідальністю, Україна, 61037, м. Харків, проспект Героїв Харкова, 199, код ЄДРПОУ 31559582**
- (6) Виробник: **Спільне підприємство «РАДМІРТЕХ» у формі товариства з обмеженою відповідальністю, Україна, 61037, м. Харків, проспект Героїв Харкова, 199, код ЄДРПОУ 31559582**
- (7) ТОВ «СЕРТИС-ЦЕНТР», орган з оцінки відповідності за реєстраційним номером UA.TR.115, призначений виконувати роботи з оцінки відповідності продукції вимогам Технічного регламенту, затвердженого постановою КМУ від 28 грудня 2016 р. № 1055, повідомляє, що виробник має систему управління якістю, яка відповідає вимогам Додатку 7 Технічного регламенту - МОДУЛЬ Е (відповідність типу на основі забезпечення якості продукції).
- (8) Повідомлення видано на підставі звіту про аудит № 165ПН/СУЯ-24 від 17.04.2024
Повідомлення може бути скасовано, якщо виробник більше не буде відповідати вимогам Додатка 7 Технічного регламенту.
Результати нагляду за системою управління якістю є частиною цього повідомлення.
- (9) Повідомлення дійсне до 03.07.2025 та може бути скасовано в разі, якщо виробник не буде відповідати вимогам нагляду за якістю виробничого процесу.
- (10) Згідно з пунктом 50 Технічного регламенту (постанова КМУ від 28 грудня 2016 р. № 1055) знак відповідності технічним регламентам повинен супроводжуватися ідентифікаційним номером призначеного органу UA.TR.115, який був залучений на етапі контролю виробництва.

Дата первинного видання повідомлення: 11.04.2019

Керівник органу з оцінки відповідності



Костянтин МЕЖЕНКОВ

м. Біла Церква, 19.04.2022

Аркуш 1 з 2

Це повідомлення з додатком може бути відтворене лише повністю та без змін.

(11) **ДОДАТОК**

(12) до ПОВІДОМЛЕННЯ № СЦ 19.Е.056-4

Номер видання: 4

(13) Перелік продукції (обладнання, захисні системи або компоненти), на яку поширюється це повідомлення.

Найменування продукції	Застосовані види вибухозахисту	Номер сертифіката експертизи типу
Коректори об'єму газу БЕГА модифікацій БЕГА-1.01-00, БЕГА-1.01-00, БЕГА-2.01-00	«іb»	СЦ 18.0290
Кабель з пристроєм гальванічної розв'язки УГР типів ГРИС.685611.267, РТЕХ.685611.056, РТЕХ.685611.064 (Light)	«іb»	СЦ 18.0285
Пристрої переносу інформації типів УПІ-1М, УПІ-1-16, УПІ-2Мб	«іb»	СЦ 18.0286
GPRS модем для побутових лічильників газу ТКБ	«іb»	СЦ 18.0330 X
Лічильники газу з вбудованим пристроєм перетворювання об'єму "Комплекс КВ" модифікацій КВР-1.01, КВР-1.02, КВТ-1.01	«іb»	СЦ 18.0317
Перетворювач абсолютного (надлишкового) тиску з вбудованим радіомодулем LoRa типу БЕГА-ДА(ДИ)-LoRa	«іb»	СЦ 20.0560 X

(14) Місця виробництва (виробничі підприємства виробника).

Назва підприємства	Адреса підприємства
Спільне підприємство «РАДМІРТЕХ» у формі товариства з обмеженою відповідальністю	м. Харків, проспект Героїв Харкова, 199

(15) Історія видання повідомлення.

Номер та дата видання	Статус видання / описання змін або доповнень	Підстава видання (звіт / протокол)
Видання 1 від 11.04.2019	Первинне схвалення	звіт про аудит № 067/СУЯ-19 від 08.04.2019
Видання 2 від 07.09.2020	Розширення сфери схвалення СУЯ стосовно виробництва перетворювача абсолютного (надлишкового) тиску з вбудованим радіомодулем LoRa типу БЕГА-ДА(ДИ)-LoRa. Система відповідає вимогам ДСТУ EN ISO/IEC 80079-34:2018 (EN ISO/IEC 80079-34:2011, IDT; ISO/IEC 80079-34:2011, IDT).	звіт про аудит № 067/СУЯ-19 від 08.04.2019
Видання 3 від 04.07.2022	Повторне схвалення згідно із Модулем Е Технічного регламенту обладнання та захисних систем, призначених для використання в потенційно вибухонебезпечних середовищах (постанова КМУ від 28 грудня 2016 р. № 1055).	звіт про аудит № 067-02/СУЯ-22 від 01.07.2022
Видання 4 від 19.04.2024	Зміна юридичної адреси виробника (перейменування вулиці). Розширення сфери схвалення СУЯ стосовно виробництва коректорів об'єму газу БЕГА модифікацій БЕГА-1.01-00.	звіт про аудит № 165ПН/СУЯ-24 від 17.04.2024