



# ТОВ «СЕРТИС-ЦЕНТР»

ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОДУКЦІЇ

09113, Україна, Київська область, м. Біла Церква, вул. Фастівська 23  
Тел.: +38 (0456) 381-700, E-mail: info@sertis.com.ua, Web: www.sertis.com.ua



ISO 296  
DСТУ EN ISO/IEC 17065

## (1) ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ТИПУ НА ОСНОВІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИРОБНИЧОГО ПРОЦЕСУ

(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: **СЦ 20.D.067-1** Номер видання: **1**

(4) Продукція (обладнання, захисні системи або компоненти), на яку поширюється це повідомлення: **наведена в Додатку**

(5) Заявник: **ROSE Systemtechnik GmbH,  
Erbeweg 13 - 15 32457 Porta Westfalica Germany, Німеччина**

(6) Виробник: **ROSE Systemtechnik GmbH,  
Erbeweg 13 - 15 32457 Porta Westfalica Germany, Німеччина**

(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 4 Технічного регламенту - МОДУЛЬ D (відповідність типу на основі забезпечення якості виробничого процесу).

Система управління якістю виробника також відповідає вимогам Додатку 7 Технічного регламенту - МОДУЛЬ E (відповідність типу на основі забезпечення якості продукції).

(8) Повідомлення видано на підставі звіту про аудит № 087/СУЯ-20 від 23.02.2020 р.

Повідомлення може бути скасовано, якщо виробник більше не буде відповідати вимогам Додатка 4 Технічного регламенту.

Результати нагляду за системою управління якістю є частиною цього повідомлення.

(9) Повідомлення дійсне до 23.02.2022 р. 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: 24.02.2020 р.

Керівник органу з оцінки відповідності



К.В. Меженков

м. Біла Церква, 24.02.2020 р.

Аркуш 1 з 2

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

(11) **ДОДАТОК**

(12) до ПОВІДОМЛЕННЯ № СЦ 20.D.067-1

Номер видання: 1

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

Найменування продукції	Застосовані види вибухозахисту	Номер сертифіката експертизи типу
Вибухозахищені порожні корпуси типів 25.*****, 26.*****, 34.*****, 48.*****	«eb», «tb», «ia»	СЦ 19.0392 U
Коробки керуючі та розподільчі вибухозахищені типів 05.*****, 15.*****, 06.*****, 16.*****, 35.*****, 36.*****	«db», «eb», «tb», «mb», «ia»	СЦ 19.0393 X

(14) **Місця виробництва (виробничі підприємства виробника).**

Назва підприємства	Адреса підприємства
ROSE Systemtechnik GmbH	Erbeweg 13 - 15 32457 Porta Westfalica Germany, Німеччина

(15) **Історія видання повідомлення.**

Номер та дата видання	Статус видання / описання змін або доповнень	Підстава видання (звіт / протокол)
Видання 1 від 24.03.2020	Первинне схвалення	087/СУЯ-20 від 23.03.2020