



## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

В области промышленной безопасности «Технология Безопасности»  
Регистрационный № RU.331640.04СТБ0



### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям промышленной безопасности №СДС.ТБ.001.ТУ.00112

#### Выдан органом по сертификации:

Общество с ограниченной ответственностью «Региональный промышленный центр».  
Место нахождения 121359, город Москва, ул. Маршала Тимошенко, дом 4, помещение. П,  
комната 3; рег. № СДС RU.ТБ.ОС.0001; телефон (915) 255-39-83

#### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

**Оборудование (техническое устройство, материал):** Комплекс технических средств охранно-пожарной сигнализации и управления пожаротушением КТС-2000 ТУ 4371-006-12221545-01. Серийный выпуск.

**Код ОКПД2 (ТН ВЭД ТС):** 26.30.50.120 (8531 10 300 0)

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «СИНКРОСС», Адрес: Россия, 410010, г.Саратов, ул. Жуковского, д. 9А, ИНН: 6452006432, ОГРН: 1026402656147, телефон: +7 (845) 255-66-56, электронная почта: office@sinkross.ru

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «СИНКРОСС», Адрес: Россия, 410010, г.Саратов, ул. Жуковского, д. 9А, ИНН: 6452006432, ОГРН: 1026402656147, телефон: +7 (845) 255-66-56, электронная почта: office@sinkross.ru

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ФНИП «Общие правила взрывобезопасности для взрывоопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», утв. приказом ФСЭТАН от 15.12.2020 года N 533, ФНИП «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утв. приказом ФСЭТАН от 15.12.2020 года N 534, ФНИП «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов», утв. приказом ФСЭТАН от 11.12.2020 года N 517.

#### ОСНОВАНИЯ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА

1. Заключение экспертизы промышленной безопасности ООО «РПЦ» (лицензия ФСЭТАН от 03.02.2017 г. № ДЭ-00-016415) № 108-ТУ/ТБ-2023 от 28.03.2023г.
2. Декларация о соответствии ЕАЭС № Д-RU.РА03.В.44828/21 от 13.12.2021г.

#### Условия применения и дополнительная информация:

1. Применение поставляемого оборудования в соответствии с требованиями технических и эксплуатационных документов изготовителя и нормативно-правовой документации в области промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Срок службы указан в технической и эксплуатационной документации изготовителя.

**Срок действия сертификата:** с 30.03.2023г. по 29.03.2027г. включительно

Руководитель  
органа по сертификации

/ Е. Магурян /  
инициалы, фамилия

Эксперт



/ Н.С Черницов /  
инициалы, фамилия