



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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
требованиям промышленной безопасности №СДС.ТБ.001.ТУ.00072

Выдан органом по сертификации:

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

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство, материал): Комплекс технических средств системы автоматизации КТС СА, ТУ 4371-017-12221545-2011.
Серийный выпуск.

ТН ВЭД ТС 8537 10 100 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) № 065-ТУ/ТБ-2023 от 18.06.2022г.
2. Декларация о соответствии ЕАЭС № Д-RU.РА03.В. 86792/22 от 01.06.2022г.

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 20.06.2022г. по 19.06.2027г. включительно

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



/ Е. Магурян /
инициалы, фамилия

/ Н.С Черницов /
инициалы, фамилия