

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31511.04ЮАЧ1**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации  
«Отраслевой сертификационно-испытательный центр»  
рег. № ЮАЧ0.RU.1401

410056, Российская Федерация, город Саратов, улица Вольская, дом 35, телефон/факс: (8452)746-915

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЮАЧ0.RU.1401.H00323

П 000852

Срок действия: с 09.11.2017 по 08.11.2020

**ПРОДУКЦИЯ:** Устройства катодной защиты типа УКЗТ и устройства электродренажной защиты типа УЭДЗ выпускаемые по ТУ 3415-003-27191815-94. Серийный выпуск.

**КОД ОКПД 2:** 27.11.50.120 **КОД ТН ВЭД:** 8504 40 820 5

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:**

СТО 5.2-1-2013 «Анодные заземлители, контрольно-измерительные пункты, преобразователи для катодной защиты, электроды сравнения, протекторы (гальванические аноды), поляризованные электродренажи», ТУ 3415-003-27191815-94 «Устройства катодной защиты типа УКЗТ и электродренажной защиты типа УЭДЗ. Технические условия»

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** Общество с ограниченной ответственностью «Донская корона», ИНН 6141031080

346882, Российская Федерация, Ростовская область, город Батайск, улица Индустриальная, дом 5

Телефон: (863)247-05-74, факс: (863)547-01-64, E-mail: ste@aaanet.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:** Обществу с ограниченной ответственностью Научно-производственное Предприятие «ДОН», 344010, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Малогиной, дом 163/72, комната 3.

Телефон: (863)248-60-37, факс: (863)547-01-64, E-mail: info@cathodic.su

**НА ОСНОВАНИИ:** Протоколов испытаний №331/006, №331/007 от «19» октября 2017 года; Акта о результатах анализа состояния производства от «01» августа 2017 года. ООО ОС «ОСИЦ», г. Саратов, № ЮАЧ0.RU.1401


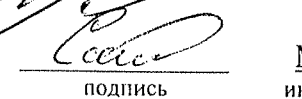
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Схема сертификации 4с.

Инспекционный контроль: ноябрь 2018г., ноябрь 2019г.

Руководитель органа по  
сертификации

Эксперт



  
подпись  
  
подпись

В.М. Мороз  
инициалы, фамилия

М.Н. Соколов  
инициалы, фамилия

000852