



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД07.Н02207

Срок действия с 26.12.2019

по 25.12.2022

№ 0490581

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495) 221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

**ПРОДУКЦИЯ** Программный SCADA-пакет SCAD CC

Серийный выпуск

код ОК

034-2014 (КПЕС 2008)  
58.29.29

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

DNP3; ИЕС 60870-101; ИЕС 60870-104; ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000;  
ГОСТ Р ИСО/МЭК 9126-93; ГОСТ Р МЭК 9294-93; ГОСТ 28195-89

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «СКАД тех»

Адрес: 129090, Москва, Олимпийский проспект, д. 16, стр. 5  
ИНН: 7722798039

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Акционерное общество «СКАД тех»

Адрес: 129090, Москва, Олимпийский проспект, д. 16, стр. 5  
Телефон: 7 (495)374-80-32. E-mail: info@scad.su  
ИНН: 7722798039

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1505-12-19/15-ЦТ от 26.12.2019 года, выданного испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ.007; сертификата соответствия ISO 9001:2015 № RU.04ПТС1.C00925, срок действия с 01.11.2019 года по 01.11.2022 года, выданного Органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Мостетст» Системы добровольной сертификации рег. РОСС RU.31903.04ПТС1 Союза по оценке качества и подтверждения соответствия «Промтехсертификация».

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

*Евсеев*  
подпись

К.А. Экхарт

инициалы, фамилия

Эксперт

*Есипова*  
подпись

Л.Н. Есипова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации