



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ВНИИГАЗ-Сертификат» № ОГН4.RU.1121  
142717, Московская область, г.о. Ленинский, п Развилка, ул Газовиков, зд. 15, стр. 11  
Телефон: +7 (498) 657-45-18, e-mail: info@vniigaz-cert.ru

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1121.B02953

П 05319

Срок действия с 01.04.2024 по 31.03.2027

### ПРОДУКЦИЯ:

Блочные комплектные устройства электрохимической защиты БКУ ЭХЗ-ОЗЭУ.  
ТУ 27.12.32-002-75454983-2019 (с изменением 1).  
Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014: 27.12.32.000

КОД ТН ВЭД РФ: -

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-3.5-454-2010 п. 5.5.1; СТО Газпром 9.1-035-2014 п.п. 10.1.1-10.1.3; ГОСТ 14695-80 (СТ СЭВ 1127-78) п.п. 2.1, 2.2, 3.1, 3.3, 3.7, 3.9, 3.10- 3.13, 3.15-3.21, 3.23-3.28, 3.30, 3.31, 3.32, 4.1, 4.2, 5.7, 7.8; 7.1-7.4, 7.5,7.8, 7.10; ГОСТ Р 58760-2019 п.п. 5.1, 7.1-7.4, 6.1.1-6.1.4, 6.1.6, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.7, 6.2.9, 6.2.10, 6.4.12, 6.4.16, 6.5.2-6.5.6, 6.5.8-6.5.9, 6.5.11, 6.6, 6.6.1-6.6.2; ГОСТ Р 58761-2019 п.п. 3.1.2, 3.2.1, 3.2.6, 3.2.7, 3.2.7.1, 3.2.7.2, 3.2.7.3, 3.2.8, 3.2.11, 3.2.12, 3.3.1, 3.4.3, 3.4.6-3.4.8, 3.4.8.2, 3.5.1-3.5.5, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3; ГОСТ ИЕС 61643-11-2013 п. 7.2.4; ГОСТ ИЕС 61643-21-2014 п.п. 5.2.1.4, 5.2.1.6; ГОСТ Р 51164-98 Приложение И п.п. И.3 - И.8, И.12, И.14 - И.16, И.18.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Озерский завод энергоустановок» (ООО «ОЗЭУ»), ИНН 7422036304.  
Российская Федерация, 454106, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Куйбышева, д. 3, офис 22.  
Адрес производства: Российская Федерация, 456780, Челябинская область, город Озёрск, улица Герцена, дом 9.  
Телефон: +7 (35130) 7-37-28, e-mail: sales@ozeu.ru.

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Озерский завод энергоустановок» (ООО «ОЗЭУ»), ИНН 7422036304.  
Российская Федерация, 454106, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Куйбышева, д. 3, офис 22  
Телефон: +7 (35130) 7-37-28, e-mail: sales@ozeu.ru.

### НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 19.05.2023 № СЦ-706-2023/ИГС-С;  
Дополнения к акту о результатах анализа состояния производства от 21.07.2023 № СЦ-706-2023/ИГС-С;  
Протокола испытаний от 15.02.2024 № 188-24/ОС  
(Электролаборатория ООО «ОЗЭУ», свидетельство № 28-ЭТЛ/578, срок действия до 01.09.2025);  
Акта экспертной группы по сертификации продукции от 25.02.2024 № СЦ-706-2023/ИГС-С;  
Решения о выдаче сертификата соответствия от 01.04.2024 № СЦ-706-2023/ИГС-С/В.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1d.



Руководитель органа по сертификации

Д.А. Тошев

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Е.М. Белова

инициалы, фамилия