



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsofb.ru, e-mail: nsoph@nsoph.ru

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.316.Н.00044

(номер сертификата соответствия)

033265

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «ЭКРА».  
Адрес: 428020, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Я. Яковлева, дом 3,  
помещение 541.  
ОГРН: 1022101135726. Телефон: +78352220110. Адрес электронной почты: ekra@ekra.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «ЭКРА».  
Адрес: 428020, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, город Чебоксары, проспект И. Я. Яковлева,  
дом 3, помещение 541.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по  
сертификации, выдавшего сертификат  
соответствия)

ОС ООО «КВАНТУМ». Адрес: 115280, Россия, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр.  
I, оф. 302. Телефон: 84952300155, факс: 84952300155, Адрес электронной почты:  
Sert@GLAVROSSERT.RU. ОГРН: 1207700252429. Свидетельство № НСОПБ  
ЮАБО.RU.ЭО.ПР.316 от 10.06.2021 г., выдано Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции,  
позволяющая провести идентификацию)

Шкафы защит присоединений напряжением 110 и 220 кВ серии ШЭ2607, выпускаемые  
по ТУ 3433-016.01-20572135-2007 «Шкафы защит присоединений напряжением 110 и  
220 кВ серии ШЭ2607». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
(наименование национальных стандартов, стандартов  
организаций, сводов правил, условий договоров на  
соответствие требованиям которых проводилась  
сертификация)

ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие  
требования» п.п 2.2, 2.3; ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80)  
«Испытания на пожароопасность. Методы испытаний.  
Испытания нагретой проволокой»; ГОСТ 27484-87 (МЭК 695-  
2-2-80) «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний.  
Испытания горелкой с игольчатым пламенем»;

код ОК 034-2014 (ОКПД2)  
27.12.31.000

ГОСТ 27924-88 «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания на плохой контакт при помощи  
накальных элементов».

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0003/05-2022 от 24.05.2022 г., ИЛ  
ООО «КВАНТУМ», рег. № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.316 от 10.06.2021 г., адрес:  
142201, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Пролетарская, дом 78;  
142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя  
требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № 20.0913.026 от  
22.07.2020 года, выдан ОС Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»  
рег. № РОСС RU.0001.21ГА45.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.05.2022 по 24.05.2027**



Руководитель  
заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

А.В. Рожнова

С.А. Малыгин