



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/035.RU.02.02285



Серия KG № 0105285

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС "Техно Серт" № KG 417/КЦА.ОСП.035 от 15 июня 2021  
выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская  
Республика, город Бишкек, ж/м Арча-Бешик, ул. Сулуу-Тор, уч. 348 А; Место осуществления  
деятельности: ул. Токтогула 125/1; тел: +996 312 97 51 65; электронная почта: info.tekhn-  
sert@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГЕРМЕС". ОГРН 1027804868541,  
ИНН 7810235290 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 192102, город Санкт-  
Петербург, улица Витебская Сортировочная, дом 34, литер И, офис 37; Место осуществления  
деятельности: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 192102, город Санкт-Петербург, улица  
Касимовская, дом 5 литер А; тел: +7 (812) 320-88-81; электронная почта: gemes.14@inbox.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГЕРМЕС"; Место  
нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 192102, город Санкт-Петербург, улица Витебская  
Сортировочная, дом 34, литер И, офис 37, Место осуществления деятельности: РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ, 192102, город Санкт-Петербург, улица Касимовская, дом 5 литер А.

**ПРОДУКЦИЯ** Комплектные устройства на напряжение до 1000 В: шкафы управления и  
распределения на номинальный ток до 6300 А, шкафы управления и распределения на  
номинальный кратковременно допустимый ток до 150 кА, номинальное напряжение до 1000 В,  
типы НКУ, ШУПР, ГРЩ, ВРУ, ШУ, ЩСН, УКРМ (КРМ), ШОТ; шкафы управления и станции  
управления типа ESQ, серийный выпуск Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3433-001-  
56284438-2020 «Шкафы управления и распределения, на номинальный ток до 6300А, напряжение  
до 1000В. Шкафы управления и станции управления типа ESQ»

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 853710

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС  
004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Технического регламента  
Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 311 от 17.02.2022;  
Испытательный центр ТОО «МАНАР», Аттестат аккредитации № KZ.И.05.0146. Акт анализа  
состояния производства № 01226-СС/01-2022 от 11.01.2022 года. Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 61439-1-2013; ГОСТ Р 51321.1-2007  
(МЭК 60439-1:2004); ГОСТ 30804.6.2-2013; ГОСТ 30804.6.4-2013. Условия и сроки хранения  
продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной  
документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 10.03.2022 ПО 09.03.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



(подпись)

М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Нурмурзаев Ильяс Байышбекович  
(Ф.И.О.)