



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/035.RU.02.02191



Серия KG № 0105191

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС "Техно Серт" № KG 417/КПА.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 «ФОРЭНЕРДЖИ». ОГРН  
1211600088050, ИНН 1655468553 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 420111,  
город Казань, улица Московская, дом зд. 15, офисное помещение 27; тел: +7 9270394480;  
электронная почта: spesob@inbox.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ФОРЭНЕРДЖИ». ; Место  
нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 420111, город Казань, улица Московская, дом зд. 15,  
офисное помещение 27,

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные до 1000 вольт, тип: согласно  
приложения на 1 листе(ах), серийный выпуск Продукция изготовлена в соответствии с ТУ  
27.12.31-001-53393330-2021 «Устройства комплектные низковольтные до 1000 В»

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

**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 № 484 от 02.03.2022;  
Испытательный центр ТОО «МАНАР». Аттестат аккредитации № КЗ.И.05.0146. Акт анализа  
состояния производства № 01476-СС/01-2022 от 19.01.2022 года Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004). ГОСТ  
IEC 60947-1-2014 .ГОСТ 30804.6.2-2013 . ГОСТ 30804.6.4-2013 .Условия и сроки хранения  
продукции, срок службы (должности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной  
документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 04.03.2022 ПО 03.03.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович  
(Ф.И.О.)

Исаев Эркин Адикович  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/035.RU.02.0219  
Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия  
Серия KG № 0053372



№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Устройства комплектные низковольтные до 1000 вольт, тип:	
1	8537109900	Устройства вводно-распределительные: - ГРЩ, РУНН, ВРУ1, ВРУ3, ВРУ8500, ВРУ21, ВРУ8, УВР	
2	8537109900	Шкафы, щиты, пункты силовые распределительные: - ШРНН, ЩО70, ШР11, ШРС, ПР	
3	8537109900	Щиты учетно-распределительные: - ЩЭ, УЭРМ, ЩК, ЩУ, ОЩВ, ЩУР, ЩРО, ЩРЭ	
4	8537109900	Шкафы, щиты управления и сигнализации: - РТЗО, ЩСУ, ШОТ, ЩПТ, ЩСН, ПСН, ШАВР, ЩАП, ЯУ5000, ЯУО9600, РУСМ, БМ, ШУВ, ШУЗ	
5	8537109900	Установки компенсации мощности: - УКМ, УКРМ, АУКРМ, УКМФ, УКМТ	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович  
(Ф.И.О.)

Исаев Эркин Адикович  
(Ф.И.О.)