



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/035.KR.02.02217



Серия KG № 0105217

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.tekhno-
 sert@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОПИТЕР", ОГРН
1107847402057, ИНН 7810809875 Место нахождения: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, 192102,
город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 1, литер А, офис 609; тел: +78123206907;
 электронная почта: krockus2000@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Hyundai Electric & Energy Systems Co., Ltd.;" Место нахождения:
Республика Корея, 75, Yulgok-ro, Jongno-gu, Seoul, 3058, Филиалы согласно приложения на 1
листе(ах),

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: Дополнительные контакты, шины согласно
приложения на 1 листе(ах), серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно приложения на 1 листе(ах)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС
004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 488 от 02.03.2022;
выданного Испытательным центром ТОО «МАНАР». Аттестат аккредитации № КЗ.И.05.0146.
Акта анализа состояния производства № 01490-СС/01-2022 от 21.01.2022 года Схема
 сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения
и управления низковольтная. Часть 1 Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура
распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы
цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия и сроки
 хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции
 эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.03.2022 ПО 05.03.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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



Анарбеков Арсен Анарбекович
 (Ф.И.О.)

Сонколов Мирлан Женишбекович
 (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/035.KR.02.0221
Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия
Серия KG № 0053398



№	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Кол-во, единица измерения
		Изделия электроустановочные: Дополнительные контакты, шины	
1	8536908500	серия UANS, тип: HVA, FHVA, HVB, HVC, FRA, FRB, FRC, AA, AQ, AR, AS, AT, AU, AV, A5A, B6, PQ, PR, PS, PT, P4; серия HGNS, тип: HVA, FHVA, HVB, HVC, FRA, FRB, FRC, CLA, ISOL, AK, AR, AS, AT, AU, AV, A5A, A5J, ACA5, B6, PQ, PR, PS, PT, P4, P8, MOC, MSW; серия HGC, тип: TB, SB.	
2		Филиал "Havells India Limited" Республика Индия, Village Dharampur, Sai Road Baddi, District Solan, Himachal Pradesh	
3		Филиал "Gaonenggele Electrical Shares Co., Ltd." Китайская Народная Республика, № 258, Wei 20 Road, Yueqing Economic & Development Zone, Yueqing, Zhejiang Province	
4		Филиал "Federal Elektrik" Турецкая Республика, 1 Organize Sanayi Bölgesi 1 Yol No: 25Hanlı-Arifiye /SAKARYA	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Анарбеков Арсен Анарбекович
(Ф.И.О.)

Сонколов Мирлан Жентебекович
(Ф.И.О.)