



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.01116/19

Серия **RU** № **0159366**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Национал электрик». Основной государственный регистрационный номер: 1037701920706. Место нахождения: 107078, Российская Федерация, город Москва, улица Новорязанская, дом 18, строение 22, этаж 2, комната 3. Адрес места осуществления деятельности: 123290, Российская Федерация, город Москва, 1-й Магистральный тупик, дом 5А, БЦ «Магистраль Плаза» Телефон: 84957775158, адрес электронной почты: info@nationalelectric.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ LSIS Co.,Ltd. Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, LS Tower, 1026-6, Hoge-dong, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 431-848, Seoul. Адрес места осуществления деятельности: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, Cheong-Ju Plant#1, Song Jung Dong, Hung Duk Ku, Cheong-Ju, 361-720 Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0655770)

ПРОДУКЦИЯ Автоматические воздушные выключатели серий Susol/Metasol типов АН, АН, АS, АДН, DDH, DDV (смотри приложение - бланк № 0655771). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 20 900 8

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2789-2712-19 от 11.04.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 11.04.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр-Стандарт»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р 51326.1-99 "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2019 **ПО** 11.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Бопословов Игорь Кириллович (Ф.И.О.)
Лаврентьев Сергей Витальевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.01116/19

Серия **RU** № **0655770**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Cheongju Factory	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 1 Songjeong-dong, Cheongju-si, Chungbuk-do, 361-720
Cheonan Factory	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 56, Samseong 4-gil, Mokcheon-eup, Dongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, 31226
Busan Factory	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 1-19 Block Hwajeon-dong, Gangseo-gu, Busan, 618-280

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Богословов Игорь Кириллович
(ф.и.о.)

Даврентьев Сергей Витальевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-KR.AM03.B.01116/19

Серия **RU** № **0655771**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8536 20 900 8	Автоматические воздушные выключатели серий Susol/Metasol типов АН, АН, АS, АДН, DDH, DDV:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Автоматические воздушные выключатели 3-х и 4-х полюсные, серий Susol/Metasol, типов АН, АН, АS:</p> <p>АН-06D(3,4)-(02, 04, 06) (Ином: 200, 400, 630А); АН-08D(3,4)-(04, 06, 08) (Ином: 400, 630, 800А); АН-10D(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13D(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16D(3,4)-16 (Ином: 1600А); АS-20D(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-06W(3,4)-(02, 04, 06) (Ином: 200, 400, 630А); АН-08W(3,4)-(04, 06, 08) (Ином: 400, 630, 800А); АН-10W(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13W(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16W(3,4)-16 (Ином: 1600А); АS-20W(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-20E(3,4)-(06, 08, 10, 13, 16, 20) (Ином от 630 до 2000А); АН-25E(3,4)-25 (Ином: 2500А); АН-32E(3,4)-32 (Ином: 3200А); АН-20X(3,4)-(06, 08, 10, 13, 16, 20) (Ином от 630 до 2000А); АН-25X(3,4)-25 (Ином: 2500А); АН-32X(3,4)-32 (Ином: 3200А); АS-06D(3,4)-(02, 04, 06) (Ином: 200, 400, 630А); АS-08D(3,4)-(04, 06, 08) (Ином: 400, 630, 800А); АS-10D(3,4)-10 (Ином: 1000А); АS-13D(3,4)-13 (Ином: 1250А); АS-16D(3,4)-16 (Ином: 1600А); АS-20E(3,4)-(06, 08, 10, 13, 16, 20) (Ином от 630 до 2000А); АS-25E(3,4)-25 (Ином: 2500А); АS-32E(3,4)-32 (Ином: 3200А); АS-40E(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-20X(3,4)-(06, 08, 10, 13, 16, 20) (Ином от 630 до 2000А); АS-25X(3,4)-25 (Ином: 2500А); АS-32X(3,4)-32 (Ином: 3200А); АS-40X(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-40F(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-50F(3,4)-50 (Ином: 5000А); АS-40Y(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-50Y(3,4)-50 (Ином: 5000А); АS-40G(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-50G(3,4)-50 (Ином: 5000А); АS-63G(3,4)-63 (Ином: 6300А); АS-40Z(3,4)-40 (Ином: 4000А); АS-50Z(3,4)-50 (Ином: 5000А); АS-63Z(3,4)-63 (Ином: 6300А); АН-06D(3,4)-(02, 04, 06) (Ином: 200, 400, 630А); АН-08D(3,4)-(04, 06, 08) (Ином: 400, 630, 800А); АН-10D(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13D(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16D(3,4)-16 (Ином: 1600А); АН-20D(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-06W(3,4)-(02, 04, 06) (Ином: 200, 400, 630А); АН-08W(3,4)-(04, 06, 08) (Ином: 400, 630, 800А); АН-10W(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13W(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16W(3,4)-16 (Ином: 1600А); АН-20W(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-06E(3,4)-(04, 06) (Ином: 400, 630А); АН-08E(3,4)-08 (Ином: 800А); АН-10E(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13E(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16E(3,4)-16 (Ином: 1600А); АН-20E(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-25E(3,4)-25 (Ином: 2500А); АН-32E(3,4)-32 (Ином: 3200А); АН-40E(3,4)-40 (Ином: 4000А); АН-06X(3,4)-(04, 06) (Ином: 400, 630А); АН-08X(3,4)-08 (Ином: 800А); АН-10X(3,4)-10 (Ином: 1000А); АН-13X(3,4)-13 (Ином: 1250А); АН-16X(3,4)-16 (Ином: 1600А); АН-20E(3,4)-20 (Ином: 2000А); АН-25X(3,4)-25 (Ином: 2500А); АН-32X(3,4)-32 (Ином: 3200А); АН-40X(3,4)-40 (Ином: 4000А); АН-40G(3,4)-40 (Ином: 4000А); АН-50G(3,4)-50 (Ином: 5000А); АН-63G(3,4)-63 (Ином: 6300А); АН-40Z(3,4)-40 (Ином: 4000А); АН-50Z(3,4)-50 (Ином: 5000А); АН-63Z(3,4)-63 (Ином: 6300А);</p> <p>Автоматические воздушные выключатели постоянного тока 3-х и 4-х полюсные, серий Susol, типов АДН:</p> <p>АДН-16E(3,4)-(Ином: 800А); АДН-16E(3,4)-(Ином: 1000А); АДН-16E(3,4)-(Ином: 1250А); АДН-16E(3,4)-(Ином: 1600А); АДН-25E(3,4)-(Ином: 1600А); АДН-25E(3,4)-(Ином: 2000А); АДН-25E(3,4)-(Ином: 2500А);</p> <p>Выключатели-разъединители постоянного тока 3-х и 4-х полюсные, серий Susol, типов DDH, DDV:</p> <p>DDH-08E(3,4)-(Ином: 800, 1000, 1250, 1600, 2000, 25000, 3200, 4000А); DDV-08E(3,4)-(Ином: 800, 1000, 1250, 1600, 2000, 25000, 3200, 4000А);</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Богословов Игорь Кириллович
(подпись)

Давренцев Сергей Витальевич
(подпись)



Богословов Игорь Кириллович
(Ф.И.О.)

Давренцев Сергей Витальевич
(Ф.И.О.)