



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SE.АД07.В.02433/20

Серия **RU** № **0225137**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭВАН"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603016, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, улица Юлиуса Фучика, дом 8, литер И4-И8
Основной государственный регистрационный номер 1065260108517.
Телефон: 7312888555. Адрес электронной почты: Info@evan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NIBE AB"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швеция, Box 14, SE-285 21,40 Jarnvagsgatan, Markaryd
Филиалы согласно приложению - бланк № 0729092.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: (согласно приложениям - бланки №№ 0729090, 0729091).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516101100, 8516108000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 4662ИЛНВО, 4663ИЛНВО от 05.11.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 07.10.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0729093. Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

06.11.2020

ПО

05.11.2021

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ирина Александровна
(подпись)

Ирина Тамазовна
(подпись)



Родзвон Ирина Александровна
(Ф.И.О.)

Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС RU C-SE.АД07.В.02433/20**

Серия **RU** № **0729090**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516101100. 8516108000	Электрические аппараты и приборы бытового назначения.	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Водонагреватели проточные, водонагреватели с несколькими контурами, со встроенным проточным электроводонагревателем: Серия OSKAR. Модель OP-5U, Модель OP-5P, Модель OP-5S, Модель OP-5C. Серия KASKADA 2. Модель OP-12.04, Модель OP-18.04, Модель OP-21.04, Модель OP-24.04. Модель OP-12.05, Модель OP-18.05, Модель OP-21.05, Модель OP-24.05. Серия KASKADA 2 ELECTRONIC. Модель OP-9/12/15.06, Модель OP-18/21/24.06. Серия K-2 LCD. Модель OP-9/12/15.07, Модель OP-18/21/24.07. Серия OW. Модель OW-5B, Модель OW-5B+, Модель OW-10B, Модель OW-10B+, Модель OW-5.1, Модель OW-10.1, Модель OW-E5, Модель OW-E10, Модель OW-E15, Модель OW-E15.1, Модель HEV 300, Модель HEV 10-300, Модель HEV 500, Модель HEV 10-500, Модель HE 10-30, Модель IMMERSIONHEATER W-CARD3X400V, Модель VVM 310, Модель VVM 310R, Модель VVM 320, Модель VVM 320R, Модель VVM 500, Модель VVM 500R, Модель VVM 225 E EM 3X400V, Модель VVM 225 R EM 3X400V, Модель VVM 225 R EM 3X230V, Модель VVM 225 R EM 1X230V, Модель VVM 310, Модель VVM 310 EMK, Модель VVM 320 E EM, Модель VVM 320 R, Модель VVM 320 R 1x230V, Модель VVM 320 R 3x230V, Модель VVM 500, Модель NIBE VVM S320 E EM 3x400V, Модель NIBE VVM S320 R EM 3x400V, Модель NIBE VVM S320 R EM 3x400V NL, Модель NIBE VVM S320 R EM 1x230V, Модель NIBE VVM S320 R EM 3x230V, Модель VVM S320 E EM 3x400V, Модель VVM S320 R EM 3x400V, Модель VVM S320 R EM 3x400V NL, Модель VVM S320 R EM 1x230V, Модель VVM S320 R EM 3x230V, Модель EVC 13, Модель ELK 5, Модель ELK 5kW 1x230V, Модель ELK 8, Модель ELK 8kW 1x230V, Модель ELK 15, Модель ELK 15 3X230V, Модель ELK 26, Модель ELK 42, Модель ELK 213, Модель ELK 213 EXP, Модель EMINENT 35 E, Модель EMINENT 55 E, Модель EMINENT 100 E, Модель EMINENT 35 R, Модель EMINENT 55 R, Модель EMINENT 100 R, Модель EMINENT 120 R, Модель COMPACT 200 E 3kW, Модель COMPACT 300 E 3kW, Модель COMPACT 150 R 3kW, Модель COMPACT 200 R 3kW, Модель COMPACT 300 R 3kW, Модель COMPACT 300 R 3kW FINLAND, Модель COMPACT 300 R 6kW, Модель COMPACT 200 SC E 3kW, Модель COMPACT 300 SC E 3kW, Модель COMPACT 150 SC R 3kW, Модель COMPACT 200 SC R 3kW, Модель COMPACT 300 SC R 3kW, Модель ES24 160 3kW, Модель ES24 160 6kW, Модель ES24 210 3kW, Модель ES24 210 6kW, Модель ES24 300 6kW, Модель EL32 150-RF 3kW, Модель EL32 150-RF 6kW, Модель EL32 230-RF 3kW, Модель EL32 230-RF 6kW, Модель EL32 300-RF 3kW, Модель EL32 300-RF 6kW</p> <p>Водонагреватели косвенного нагрева с теплообменником и электрическим нагревательным элементом, водонагреватели косвенного нагрева с электрическим нагревательным элементом, накопительные водонагреватели с электрическим нагревательным элементом: Серия VLK. Модели VLK 15, VLK 30, VLK 60, VLK 60-3, VLK 100, VLK 100-3, VLK 160, VLK 160-3. Серия VLP. Модели VLP 100, VLP 160, VLP 220, VLP 300. Серия VLM. Модели VLM 100 S, VLM 160 S, VLM 220 S, VLM 270 S, VLM 300 S, VLM 300 S ELEGANT, VLM 300 S ELEGANT-T, VLM 100 KS EM, VLM 160 KS EM, VLM 220 KS EM, VLM 300 KS EM, VLM 300 KS STAR, VLM 350 S, VLM 300 S SPACE, VLM 500 S, VLM 500 KS EM, 500 KS STAR, VLM 500 S 7,5 кВт, VLM 500 S 2 x 6 кВт, VLM 500 S 2 x 7,5 кВт, VLM 1000, VLM 1000 KS, VLM 1000 KS STAR, VLM 1000 2 x 6 кВт, VLM 1000 2 x 7,5 кВт, VLM 1000 4 x 6 кВт, VLM 1000 4 x 7,5 кВт, VLM 1500, VLM 1500 KS, VLM 1500 KS STAR, VLM 1500 3 x 6 кВт, VLM 1500 3 x 7,5 кВт, VLM 1500 6 x 6 кВт, VLM 1500 6 x 7,5 кВт, VLM 2000, VLM 2000 KS, VLM 2000 KS STAR, VLM 2000 4 x 6 кВт, VLM 2000 43 x 7,5 кВт, VLM 2000 8 x 6 кВт, VLM 2000 8 x 7,5 кВт, VLM 300 OL, VLM 160 K, VLM 200 K, VLM 300 K. Серия VLS. Модели VLS 160, VLS 220, VLS 300, VLS 160 S, VLS 220 S, VLS 300 S, VLS 100 S RST, VLS 150 S RST, VLS 200 S RST, VLS 300 S RST.</p> <p>Модели SOLAR 220, SOLAR 220 X, SOLAR 300, SOLAR 300 X, SOLAR 500, SOLAR 500 X, SOLAR 500 E, SOLAR 500 F, SOLAR 500 G, SOLAR 500 H, SOLAR 500 I, SOLAR 500 J, SOLAR 500 K, SOLAR 500 L, SOLAR 500 M, SOLAR 500 N, SOLAR 500 O, SOLAR 500 P, SOLAR 500 Q, SOLAR 500 R, SOLAR 500 S, SOLAR 500 T, SOLAR 500 U, SOLAR 500 V, SOLAR 500 W, SOLAR 500 X, SOLAR 500 Y, SOLAR 500 Z, SOLAR 500 AA, SOLAR 500 AB, SOLAR 500 AC, SOLAR 500 AD, SOLAR 500 AE, SOLAR 500 AF, SOLAR 500 AG, SOLAR 500 AH, SOLAR 500 AI, SOLAR 500 AJ, SOLAR 500 AK, SOLAR 500 AL, SOLAR 500 AM, SOLAR 500 AN, SOLAR 500 AO, SOLAR 500 AP, SOLAR 500 AQ, SOLAR 500 AR, SOLAR 500 AS, SOLAR 500 AT, SOLAR 500 AU, SOLAR 500 AV, SOLAR 500 AW, SOLAR 500 AX, SOLAR 500 AY, SOLAR 500 AZ, SOLAR 500 BA, SOLAR 500 BB, SOLAR 500 BC, SOLAR 500 BD, SOLAR 500 BE, SOLAR 500 BF, SOLAR 500 BG, SOLAR 500 BH, SOLAR 500 BI, SOLAR 500 BJ, SOLAR 500 BK, SOLAR 500 BL, SOLAR 500 BM, SOLAR 500 BN, SOLAR 500 BO, SOLAR 500 BP, SOLAR 500 BQ, SOLAR 500 BR, SOLAR 500 BS, SOLAR 500 BT, SOLAR 500 BU, SOLAR 500 BV, SOLAR 500 BW, SOLAR 500 BX, SOLAR 500 BY, SOLAR 500 BZ, SOLAR 500 CA, SOLAR 500 CB, SOLAR 500 CC, SOLAR 500 CD, SOLAR 500 CE, SOLAR 500 CF, SOLAR 500 CG, SOLAR 500 CH, SOLAR 500 CI, SOLAR 500 CJ, SOLAR 500 CK, SOLAR 500 CL, SOLAR 500 CM, SOLAR 500 CN, SOLAR 500 CO, SOLAR 500 CP, SOLAR 500 CQ, SOLAR 500 CR, SOLAR 500 CS, SOLAR 500 CT, SOLAR 500 CU, SOLAR 500 CV, SOLAR 500 CW, SOLAR 500 CX, SOLAR 500 CY, SOLAR 500 CZ, SOLAR 500 DA, SOLAR 500 DB, SOLAR 500 DC, SOLAR 500 DD, SOLAR 500 DE, SOLAR 500 DF, SOLAR 500 DG, SOLAR 500 DH, SOLAR 500 DI, SOLAR 500 DJ, SOLAR 500 DK, SOLAR 500 DL, SOLAR 500 DM, SOLAR 500 DN, SOLAR 500 DO, SOLAR 500 DP, SOLAR 500 DQ, SOLAR 500 DR, SOLAR 500 DS, SOLAR 500 DT, SOLAR 500 DU, SOLAR 500 DV, SOLAR 500 DW, SOLAR 500 DX, SOLAR 500 DY, SOLAR 500 DZ, SOLAR 500 EA, SOLAR 500 EB, SOLAR 500 EC, SOLAR 500 ED, SOLAR 500 EE, SOLAR 500 EF, SOLAR 500 EG, SOLAR 500 EH, SOLAR 500 EI, SOLAR 500 EJ, SOLAR 500 EK, SOLAR 500 EL, SOLAR 500 EM, SOLAR 500 EN, SOLAR 500 EO, SOLAR 500 EP, SOLAR 500 EQ, SOLAR 500 ER, SOLAR 500 ES, SOLAR 500 ET, SOLAR 500 EU, SOLAR 500 EV, SOLAR 500 EW, SOLAR 500 EX, SOLAR 500 EY, SOLAR 500 EZ, SOLAR 500 FA, SOLAR 500 FB, SOLAR 500 FC, SOLAR 500 FD, SOLAR 500 FE, SOLAR 500 FF, SOLAR 500 FG, SOLAR 500 FH, SOLAR 500 FI, SOLAR 500 FJ, SOLAR 500 FK, SOLAR 500 FL, SOLAR 500 FM, SOLAR 500 FN, SOLAR 500 FO, SOLAR 500 FP, SOLAR 500 FQ, SOLAR 500 FR, SOLAR 500 FS, SOLAR 500 FT, SOLAR 500 FU, SOLAR 500 FV, SOLAR 500 FW, SOLAR 500 FX, SOLAR 500 FY, SOLAR 500 FZ, SOLAR 500 GA, SOLAR 500 GB, SOLAR 500 GC, SOLAR 500 GD, SOLAR 500 GE, SOLAR 500 GF, SOLAR 500 GG, SOLAR 500 GH, SOLAR 500 GI, SOLAR 500 GJ, SOLAR 500 GK, SOLAR 500 GL, SOLAR 500 GM, SOLAR 500 GN, SOLAR 500 GO, SOLAR 500 GP, SOLAR 500 GQ, SOLAR 500 GR, SOLAR 500 GS, SOLAR 500 GT, SOLAR 500 GU, SOLAR 500 GV, SOLAR 500 GW, SOLAR 500 GX, SOLAR 500 GY, SOLAR 500 GZ, SOLAR 500 HA, SOLAR 500 HB, SOLAR 500 HC, SOLAR 500 HD, SOLAR 500 HE, SOLAR 500 HF, SOLAR 500 HG, SOLAR 500 HH, SOLAR 500 HI, SOLAR 500 HJ, SOLAR 500 HK, SOLAR 500 HL, SOLAR 500 HM, SOLAR 500 HN, SOLAR 500 HO, SOLAR 500 HP, SOLAR 500 HQ, SOLAR 500 HR, SOLAR 500 HS, SOLAR 500 HT, SOLAR 500 HU, SOLAR 500 HV, SOLAR 500 HW, SOLAR 500 HX, SOLAR 500 HY, SOLAR 500 HZ, SOLAR 500 IA, SOLAR 500 IB, SOLAR 500 IC, SOLAR 500 ID, SOLAR 500 IE, SOLAR 500 IF, SOLAR 500 IG, SOLAR 500 IH, SOLAR 500 II, SOLAR 500 IJ, SOLAR 500 IK, SOLAR 500 IL, SOLAR 500 IM, SOLAR 500 IN, SOLAR 500 IO, SOLAR 500 IP, SOLAR 500 IQ, SOLAR 500 IR, SOLAR 500 IS, SOLAR 500 IT, SOLAR 500 IU, SOLAR 500 IV, SOLAR 500 IW, SOLAR 500 IX, SOLAR 500 IY, SOLAR 500 IZ, SOLAR 500 JA, SOLAR 500 JB, SOLAR 500 JC, SOLAR 500 JD, SOLAR 500 JE, SOLAR 500 JF, SOLAR 500 JG, SOLAR 500 JH, SOLAR 500 JI, SOLAR 500 JJ, SOLAR 500 JK, SOLAR 500 JL, SOLAR 500 JM, SOLAR 500 JN, SOLAR 500 JO, SOLAR 500 JP, SOLAR 500 JQ, SOLAR 500 JR, SOLAR 500 JS, SOLAR 500 JT, SOLAR 500 JU, SOLAR 500 JV, SOLAR 500 JW, SOLAR 500 JX, SOLAR 500 JY, SOLAR 500 JZ, SOLAR 500 KA, SOLAR 500 KB, SOLAR 500 KC, SOLAR 500 KD, SOLAR 500 KE, SOLAR 500 KF, SOLAR 500 KG, SOLAR 500 KH, SOLAR 500 KI, SOLAR 500 KJ, SOLAR 500 KK, SOLAR 500 KL, SOLAR 500 KM, SOLAR 500 KN, SOLAR 500 KO, SOLAR 500 KP, SOLAR 500 KQ, SOLAR 500 KR, SOLAR 500 KS, SOLAR 500 KT, SOLAR 500 KU, SOLAR 500 KV, SOLAR 500 KW, SOLAR 500 KX, SOLAR 500 KY, SOLAR 500 KZ, SOLAR 500 LA, SOLAR 500 LB, SOLAR 500 LC, SOLAR 500 LD, SOLAR 500 LE, SOLAR 500 LF, SOLAR 500 LG, SOLAR 500 LH, SOLAR 500 LI, SOLAR 500 LJ, SOLAR 500 LK, SOLAR 500 LL, SOLAR 500 LM, SOLAR 500 LN, SOLAR 500 LO, SOLAR 500 LP, SOLAR 500 LQ, SOLAR 500 LR, SOLAR 500 LS, SOLAR 500 LT, SOLAR 500 LU, SOLAR 500 LV, SOLAR 500 LW, SOLAR 500 LX, SOLAR 500 LY, SOLAR 500 LZ, SOLAR 500 MA, SOLAR 500 MB, SOLAR 500 MC, SOLAR 500 MD, SOLAR 500 ME, SOLAR 500 MF, SOLAR 500 MG, SOLAR 500 MH, SOLAR 500 MI, SOLAR 500 MJ, SOLAR 500 MK, SOLAR 500 ML, SOLAR 500 MM, SOLAR 500 MN, SOLAR 500 MO, SOLAR 500 MP, SOLAR 500 MQ, SOLAR 500 MR, SOLAR 500 MS, SOLAR 500 MT, SOLAR 500 MU, SOLAR 500 MV, SOLAR 500 MW, SOLAR 500 MX, SOLAR 500 MY, SOLAR 500 MZ, SOLAR 500 NA, SOLAR 500 NB, SOLAR 500 NC, SOLAR 500 ND, SOLAR 500 NE, SOLAR 500 NF, SOLAR 500 NG, SOLAR 500 NH, SOLAR 500 NI, SOLAR 500 NJ, SOLAR 500 NK, SOLAR 500 NL, SOLAR 500 NM, SOLAR 500 NO, SOLAR 500 NP, SOLAR 500 NQ, SOLAR 500 NR, SOLAR 500 NS, SOLAR 500 NT, SOLAR 500 NU, SOLAR 500 NV, SOLAR 500 NW, SOLAR 500 NX, SOLAR 500 NY, SOLAR 500 NZ, SOLAR 500 OA, SOLAR 500 OB, SOLAR 500 OC, SOLAR 500 OD, SOLAR 500 OE, SOLAR 500 OF, SOLAR 500 OG, SOLAR 500 OH, SOLAR 500 OI, SOLAR 500 OJ, SOLAR 500 OK, SOLAR 500 OL, SOLAR 500 OM, SOLAR 500 ON, SOLAR 500 OO, SOLAR 500 OP, SOLAR 500 OQ, SOLAR 500 OR, SOLAR 500 OS, SOLAR 500 OT, SOLAR 500 OU, SOLAR 500 OV, SOLAR 500 OW, SOLAR 500 OX, SOLAR 500 OY, SOLAR 500 OZ, SOLAR 500 PA, SOLAR 500 PB, SOLAR 500 PC, SOLAR 500 PD, SOLAR 500 PE, SOLAR 500 PF, SOLAR 500 PG, SOLAR 500 PH, SOLAR 500 PI, SOLAR 500 PJ, SOLAR 500 PK, SOLAR 500 PL, SOLAR 500 PM, SOLAR 500 PN, SOLAR 500 PO, SOLAR 500 PP, SOLAR 500 PQ, SOLAR 500 PR, SOLAR 500 PS, SOLAR 500 PT, SOLAR 500 PU, SOLAR 500 PV, SOLAR 500 PW, SOLAR 500 PX, SOLAR 500 PY, SOLAR 500 PZ, SOLAR 500 QA, SOLAR 500 QB, SOLAR 500 QC, SOLAR 500 QD, SOLAR 500 QE, SOLAR 500 QF, SOLAR 500 QG, SOLAR 500 QH, SOLAR 500 QI, SOLAR 500 QJ, SOLAR 500 QK, SOLAR 500 QL, SOLAR 500 QM, SOLAR 500 QN, SOLAR 500 QO, SOLAR 500 QP, SOLAR 500 QQ, SOLAR 500 QR, SOLAR 500 QS, SOLAR 500 QT, SOLAR 500 QU, SOLAR 500 QV, SOLAR 500 QW, SOLAR 500 QX, SOLAR 500 QY, SOLAR 500 QZ, SOLAR 500 RA, SOLAR 500 RB, SOLAR 500 RC, SOLAR 500 RD, SOLAR 500 RE, SOLAR 500 RF, SOLAR 500 RG, SOLAR 500 RH, SOLAR 500 RI, SOLAR 500 RJ, SOLAR 500 RK, SOLAR 500 RL, SOLAR 500 RM, SOLAR 500 RN, SOLAR 500 RO, SOLAR 500 RP, SOLAR 500 RQ, SOLAR 500 RR, SOLAR 500 RS, SOLAR 500 RT, SOLAR 500 RU, SOLAR 500 RV, SOLAR 500 RW, SOLAR 500 RX, SOLAR 500 RY, SOLAR 500 RZ, SOLAR 500 SA, SOLAR 500 SB, SOLAR 500 SC, SOLAR 500 SD, SOLAR 500 SE, SOLAR 500 SF, SOLAR 500 SG, SOLAR 500 SH, SOLAR 500 SI, SOLAR 500 SJ, SOLAR 500 SK, SOLAR 500 SL, SOLAR 500 SM, SOLAR 500 SN, SOLAR 500 SO, SOLAR 500 SP, SOLAR 500 SQ, SOLAR 500 SR, SOLAR 500 SS, SOLAR 500 ST, SOLAR 500 SU, SOLAR 500 SV, SOLAR 500 SW, SOLAR 500 SX, SOLAR 500 SY, SOLAR 500 SZ, SOLAR 500 TA, SOLAR 500 TB, SOLAR 500 TC, SOLAR 500 TD, SOLAR 500 TE, SOLAR 500 TF, SOLAR 500 TG, SOLAR 500 TH, SOLAR 500 TI, SOLAR 500 TJ, SOLAR 500 TK, SOLAR 500 TL, SOLAR 500 TM, SOLAR 500 TN, SOLAR 500 TO, SOLAR 500 TP, SOLAR 500 TQ, SOLAR 500 TR, SOLAR 500 TS, SOLAR 500 TT, SOLAR 500 TU, SOLAR 500 TV, SOLAR 500 TW, SOLAR 500 TX, SOLAR 500 TY, SOLAR 500 TZ, SOLAR 500 UA, SOLAR 500 UB, SOLAR 500 UC, SOLAR 500 UD, SOLAR 500 UE, SOLAR 500 UF, SOLAR 500 UG, SOLAR 500 UH, SOLAR 500 UI, SOLAR 500 UJ, SOLAR 500 UK, SOLAR 500 UL, SOLAR 500 UM, SOLAR 500 UN, SOLAR 500 UO, SOLAR 500 UP, SOLAR 500 UQ, SOLAR 500 UR, SOLAR 500 US, SOLAR 500 UT, SOLAR 500 UY, SOLAR 500 UZ, SOLAR 500 VA, SOLAR 500 VB, SOLAR 500 VC, SOLAR 500 VD, SOLAR 500 VE, SOLAR 500 VF, SOLAR 500 VG, SOLAR 500 VH, SOLAR 500 VI, SOLAR 500 VJ, SOLAR 500 VK, SOLAR 500 VL, SOLAR 500 VM, SOLAR 500 VN, SOLAR 500 VO, SOLAR 500 VP, SOLAR 500 VQ, SOLAR 500 VR, SOLAR 500 VS, SOLAR 500 VT, SOLAR 500 VU, SOLAR 500 VV, SOLAR 500 VW, SOLAR 500 VX, SOLAR 500 VY, SOLAR 500 VZ, SOLAR 500 WA, SOLAR 500 WB, SOLAR 500 WC, SOLAR 500 WD, SOLAR 500 WE, SOLAR 500 WF, SOLAR 500 WG, SOLAR 500 WH, SOLAR 500 WI, SOLAR 500 WJ, SOLAR 500 WK, SOLAR 500 WL, SOLAR 500 WM, SOLAR 500 WN, SOLAR 500 WO, SOLAR 500 WP, SOLAR 500 WQ, SOLAR 500 WR, SOLAR 500 WS, SOLAR 500 WT, SOLAR 500 WU, SOLAR 500 WV, SOLAR 500 WW, SOLAR 500 WX, SOLAR 500 WY, SOLAR 500 WZ, SOLAR 500 XA, SOLAR 500 XB, SOLAR 500 XC, SOLAR 500 XD, SOLAR 500 XE, SOLAR 500 XF, SOLAR 500 XG, SOLAR 500 XH, SOLAR 500 XI, SOLAR 500 XJ, SOLAR 500 XK, SOLAR 500 XL, SOLAR 500 XM, SOLAR 500 XN, SOLAR 500 XO, SOLAR 500 XP, SOLAR 500 XQ, SOLAR 500 XR, SOLAR 500 XS, SOLAR 500 XT, SOLAR 500 XU, SOLAR 500 XV, SOLAR 500 XW, SOLAR 500 XX, SOLAR 500 XY, SOLAR 500 XZ, SOLAR 500 YA, SOLAR 500 YB, SOLAR 500 YC, SOLAR 500 YD, SOLAR 500 YE, SOLAR 500 YF, SOLAR 500 YG, SOLAR 500 YH, SOLAR 500 YI, SOLAR 500 YJ, SOLAR 500 YK, SOLAR 500 YL, SOLAR 500 YM, SOLAR 500 YN, SOLAR 500 YO, SOLAR 500 YP, SOLAR 500 YQ, SOLAR 500 YR, SOLAR 500 YS, SOLAR 500 YT, SOLAR 500 YU, SOLAR 500 YV, SOLAR 500 YW, SOLAR 500 YX, SOLAR 500 YY, SOLAR 500 YZ, SOLAR 500 ZA, SOLAR 500 ZB, SOLAR 500 ZC, SOLAR 500 ZD, SOLAR 500 ZE, SOLAR 500 ZF, SOLAR 500 ZG, SOLAR 500 ZH, SOLAR 500 ZI, SOLAR 500 ZJ, SOLAR 500 ZK, SOLAR 500 ZL, SOLAR 500 ZM, SOLAR 500 ZN, SOLAR 500 ZO, SOLAR 500 ZP, SOLAR 500 ZQ, SOLAR 500 ZR, SOLAR 500 ZS, SOLAR 500 ZT, SOLAR 500 ZU, SOLAR 500 ZV, SOLAR 500 ZW, SOLAR 500 ZX, SOLAR 500 ZY, SOLAR 500 ZZ</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Рольцова Галина Александровна (Ф.И.О.)

Ирина Тамазовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **БАЭС RU C-SE.АД07.В.02433/20**

Серия **RU** № **0729091**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Е 100.7А, модель OW-E 150.7, модель OW-E 150.7R, модель OW-E 150.7А, модель OW-E 200.7R, Серия Classic Spigo, модель OW-E 80.12L R, модель OW-E 80.12P R, модель OW-E 100.12L R, модель OW-E 100.12P R, модель OW-E 120.12L R, модель OW-E 120.12P R, Серия Spigo, модель OW-E 80.12L, модель OW-E 80.12P, модель OW-E 100.12L, модель OW-E 100.12P, модель OW-E 120.12L, модель OW-E 120.12P, Серия HOT, модель HOT 35-R, модель HOT 55-R, модель HOT 80-R, модель HOT 100-R, модель HOT 120-R, Серия CLASSIC +, модель OW-E 30.1+, модель OW-E 50.1+, модель OW-E 80.1+, модель OW-E 100.1+, модель OW-E 120.1+ Серия VIKING, Модель VIKING-E30, Модель VIKING-E55, Модель VIKING-E80, Модель VIKING-E100, Модель VIKING-E120, Модель VIKING-E150.</p> <p>Серия VIKING SMART, Модель W OZ V060 E VIKING SMART, Модель W OZ V080 E VIKING SMART, Модель W OZ V100 E VIKING SMART, Модель W OZ V120 E VIKING SMART, Модель VIKING PLUS E100, Модель VIKING PLUS E150, Модель ACVM 10B-270, Модель ACVM 270, Серия BUW, Модель W OZ B BUW 300 N, Модель W OZ B BUW 500 N, Модель W OZ B BUW 750 N, Модель W OZ B BUW 1000 N, Модель STVLG200A1-1G3, Модель EV STVLG200A1-1G3, Модель STVLG200A3-1G3, Модель EV STVLG200A3-1G3, Модель STVLG300B1-1G3, Модель EV STVLG300B1-1G3, Модель STVLG300B2-1G3, Модель EV STVLG300B2-1G3, Модель STVLG300C1-1G3, Модель EV STVLG300C1-1G3, Модель STVLG300C1-2G3, Модель EV STVLG300C1-2G3, Модель STVLG400C1-1G3, Модель EV STVLG400C1-1G3, Серия TGRK 80 L, Модель TGRK 80 LNGB6, Серия TGRK 80 R, Модель TGRK 80 RNGB6, Модель WH TGRK 80 LNGB6, Модель EV TGRK 80 LNGB6, Модель WH TGRK 80 RNGB6, Модель EV TGRK 80 RNGB6, Серия TGRK 100 L, Модель TGRK 100 LNGB6, Серия TGRK 100 R, Модель TGRK 100 RNGB6, Модель WH TGRK100 LNGB6, Модель EV TGRK100 LNGB6, Модель WH TGRK100 RNGB6, Модель EV TGRK100 RNGB6, Серия TGRK 120 L, Модель TGRK 120 LNGB6, Серия TGRK 120 R, Модель TGRK 120 RNGB6, Модель WH TGRK120 LNGB6, Модель EV TGRK120 LNGB6, Модель WH TGRK120 RNGB6, Модель EV TGRK120 RNGB6, Серия TGRK 150 L, Модель TGRK 150 LNGB6, Серия TGRK 150 R, Модель TGRK 150 RNGB6, Модель WH TGRK150 LNGB6, Модель EV TGRK150 LNGB6, Модель WH TGRK150 RNGB6, Модель EV TGRK150 RNGB6, Серия TGRK 200 L, Модель TGRK 200 LNGB6, Серия TGRK 200 R, Модель TGRK 200 RNGB6, Модель WH TGRK200 LNGB6, Модель EV TGRK200 LNGB6, Модель WH TGRK200 RNGB6, Модель EV TGRK200 RNGB6, Серия GBK 80 L, Модель GBK 80 ORLNB6, Серия GBK 80 R, Модель GBK 80 ORRNB6, Модель WH GBK80 ORLNB6, Модель EV GBK80 ORLNB6, Модель WH GBK80 ORRNB6, Модель EV GBK80 ORRNB6, Серия GBK 100 L, Модель GBK 100 ORLNB6, Серия GBK 100 R, Модель GBK 100 ORRNB6, Модель WH GBK100 ORLNB6, Модель EV GBK100 ORLNB6, Модель WH GBK100 ORRNB6, Модель EV GBK100 ORRNB6, Серия GBK 120 L, Модель GBK 120 ORLNB6, Серия GBK 120 R, Модель GBK 120 ORRNB6, Модель WH GBK120 ORLNB6, Модель EV GBK120 ORLNB6, Модель WH GBK120 ORRNB6, Модель EV GBK120 ORRNB6, Серия GBK 150 L, Модель GBK 150 ORLNB6, Серия GBK 150 R, Модель GBK 150 ORRNB6, Модель WH GBK150 ORLNB6, Модель EV GBK150 ORLNB6, Модель WH GBK150 ORRNB6, Модель EV GBK150 ORRNB6, Серия GBK 200 L, Модель GBK 200 ORLNB6, Серия GBK 200 R, Модель GBK 200 ORRNB6, Модель WH GBK200 ORLNB6, Модель EV GBK200 ORLNB6, Модель WH GBK200 ORRNB6, Модель EV GBK200 ORRNB6, Модель GV1* 100 L, Модель EVGV1* 100 L, Модель GV1* 120 L, Модель EVGV1* 120 L, Модель GV1* 150 L, Модель EVGV1* 150 L, Модель GV1* 200 L, Модель EVGV1* 200 L, Модель TGRK 80 LN, Модель TGRK 80 RN, Модель TGRK 100 LN, Модель TGRK 100 RN, Модель TGRK 120 LN, Модель TGRK 120 RN, Модель TGRK 150 LN, Модель TGRK 150 RN, Модель TGRK 200 LN, Модель TGRK 200 RN, Модель GBK 80 E5, Модель GBK 100 E5, Модель GBK 120 E5, Модель GBK 150 E5, Модель GBK 200 E5, Модель STVLG200A1-1G3, Модель STVLG200A3-1G3, Модель STVLG300B1-1G3, Модель STVLG300B2-1G3, Модель STVLG300C1-1G3, Модель STVLG300C1-2G3, Модель STVLG400C1-1G3.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Голованова Галина Александровна

(ф.и.о.)

Ирина Тамазовна

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-SE.АД07.В.02433/20

Серия **RU** № **0729092**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«NIBE BIAWAR Sp z o.o.»	Польша, ul. Al. Jana Pawla II 57, 15-703 Bialystok
«KAUKORA OY»	Финляндия, Tuotekatu 11, 21200 RAISIO
«Mitsubishi Heavy Industries» Ltd.	Таиланд, Nos. 173/31, 173/34 Asia Centre Building, 25th Floor, South Sathorn Road, Thungmahamek, Sathorn, Bangkok 10120
«Tiki doo»	Сербия, Golubinacki put bb, Stara Pazova, 22300

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)



Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Ирина Тамазовна
(подпись)

Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-SE.AD07.B.02433/20

Серия **RU** № **0729093**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ольга Галина Александровна
(ф.и.о.)

Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)