



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AЖ57.B.00213

Серия RU № 0688004

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», место нахождения: 115088, Россия, город Москва, улица Новоостاپовская, дом 6А, строение 1, аттестат аккредитации № RA.RU.11AJ57 дата регистрации 22.11.2017 года, телефон: 8(968)5906197, адрес электронной почты: certgk@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Селект рус", Россия
Место нахождения и место осуществления деятельности: 108814, город Москва, поселок Сосенское, Калужское шоссе 23-й км, домовладение 15, строение 1, Россия
Основной государственный регистрационный номер 1087746423710, телефон: +74997246022, адрес электронной почты: info@select.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

фирма "Helios Ventilatoren GmbH + Co"
Место нахождения и место осуществления деятельности: Lupfenstrasse 8, 78056 Villingen-Schwenningen, Germany, Германия

ПРОДУКЦИЯ

Вентиляторы бытовые напряжением питания 230 В (Смотри приложение - бланки № 0487697, № 0487698)

Серийный выпуск

Изготавливается в соответствии с директивами Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8414000000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года) ;ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 32-6/2/8-2018, № 32-7/2/8-2018 от 06.08.2018 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест" Регистрационный № RA.RU.21KC01, протоколы испытаний № 18080036, № 18080037 от 03.08.2018 Испытательный центр Закрытого Акционерного Общества "Спектр-К" Регистрационный № RA.RU.21ГД02, акт анализа состояния производства № 204 от 03.08.2018, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0093 от 03.07.2018, договор № Н-01/15 от 17.02.2015, каталог продукции, схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Смотри приложение - бланк № 0487699)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

07.08.2018

ПО

06.08.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Дёмин
(подпись)
Юсипов
(подпись)

Дёмин Михаил Александрович

(инициалы, фамилия)

Юсипов Ильдар Максutowич

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.АЖ57.В.00213

Серия RU № **0484697**

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
8414592000 8414510000	1. осевые: серия M-1, модели M1-100, M1-100 F, M1-100 N/C, M1-100 P, M1-120, M1-120 F, M1-120 N/C, M1-120 P, M1-150, M1-150 0-10V, M1-150 F, M1-150 N/C, серия HV, модели HV 200/4 R, HV 250/4 R, серия HVR, модели HVR 150/4 E, HVR 150/2 E, HVR 150/2 RE, серия STH, модели STH 3, серия REW, модели REW 90 K, REW 150/2, REW 200/4, REW 200/2, серия HR, модели HR 90 KE/FES, серия GX, модели GX 150, GX 225, GX 300, серия DVW, модели DVW 90, DVW 140, серия DVAW, модели DVAW 130, серия DVAM, модели DVAM 130, серия KWL, модели KWL HB 250 EH R, KWL HB 250 EH L, KWL HB 250 WW R, KWL HB 250 WW L, KWL HB 500 WW R, KWL HB 500 WW L, серия HQ, модели HQW EC 250 A, HQW EC 315 A, HQW EC 355 A, HQW EC 355 B, HQW EC 400 A, HQW EC 400 B, HQW EC 450 A, HQW EC 450 B, HQW EC 500 A, HQW EC 500 B, HQW 200/4, HQW 200/2, HQW 250/6, HQW 250/4, HQW 250/2, HQW 315/6, HQW 315/4, HQW 355/6, HQW 355/4, HQW 400/6, HQW 400/4, HQW 450/6, HQW 450/4, HQW 500/6, HQW 500/4, HQW 560/4, HQW 560/6, HQW 630/6, HQW 630/4, HQW 710/6, серия HW, модели HWW EC 250 A, HWW EC 315 A, HWW EC 355 A, HWW EC 355 B, HWW EC 400 A, HWW EC 400 B, HWW EC 450 A, HWW EC 450 B, HWW EC 500 A, HWW EC 500 B, HWW 200/4, HWW 250/4, HWW 250/2, HWW 315/4, HWW 355/4, HWW 400/4, HWW 450/4, серия HS, модели HSW 200/4, HSW 200/2, HSW 250/6, HSW 250/4, HSW 250/2, HSW 315/6, HSW 315/4, серия HRF, модели HRFW 315/6, HRFW 315/4, HRFW 355/6, HRFW 355/4, HRFW 400/6, HRFW 400/4, HRFW 450/6, HRFW 450/4, HRFW 500/6, HRFW 500/4, HRFW 560/6, HRFW 560/4, HRFW 630/4, HRFW EC 250 A, HRFW EC 315 A, HRFW EC 355 A, HRFW EC 355 B, HRFW EC 400 A, HRFW EC 400 B, HRFW EC 450 A, HRFW EC 450 B, HRFW EC 500 A, HRFW EC 500 B, HRFW 200/4, HRFW 200/2, HRFW 250/4, HRFW 250/2, серия AMW, модели AMW 225/4, AMW 225/2, AMW 250/4, AMW 250/2, AMW 280/4, AMW 280/2, AMW 315/4, AMW 355/4, AMW 400/4, серия MV, модели MV 100 A, MV 100 B, MV 125, MV 150, MV 160, MV 200, MV 250, MV EC 125, MV EC 160, MV EC 200, MV EC 250, MV EC 315, серия MVZ, модели MVZ 100 B, MVZ 125, MVZ 150, MVZ 160, MVZ 200, MVZ 250, серия MVP, модели MVP 100 B, MVP 125, MVP 150, MVP 160, MVP 200, MVP 250, серия MVS, модели MVS 100, MVS 125, MVS 150, MVS 160, MVS 200, MVS 250, серия DV, модели DV EC 200 Pro, DV EC 250 Pro, DV EC 400 A Pro, DV EC 400 B Pro, DV EC 200 Eco, DV EC 250 Eco, DV EC 400 A Eco, DV EC 400 B Eco, серия VAR, модели VARW 225/4, VARW 225/2, VARW 250/4, VARW 250/2, VARW 280/4, VARW 280/2, VARW 315/4, VARW 355/4, VARW 400/4, VARW 450/4, VARW 500/4;
8414594000 8414510000	2. центробежные: серия DX, модели DX 200, DX 400, серия ELS, модели ELS-V 60, ELS-VN 60, ELS-VNC 60, ELS-VP 60, ELS-VF 60, ELS-V 60/35, ELS-VN 60/35, ELS-VF 60/35, ELS-V 100, ELS-VN 100, ELS-VNC 100, ELS-VP 100, ELS-VN 100/60, ELS-V 100/60/35, ELS-VF 100/60/35, серия RR, модели RR 100 A, RR 100 C, RR 125 C, RR 160 B, RR 160 C, RR 200 A, RR 200 B, RR 250 A, RR 250 C, RR 315, RR EC 100, RR EC 125, RR EC 160, RR EC 200 A, RR EC 200 B, RR EC 250 A, RR EC 250 B, RR EC 315 A, RR EC 315 B, серия RRK, модели RRK 100, RRK 125,



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Дёмин
подпись
Юсипов
подпись

Дёмин Михаил
Александрович

Юсипов Ильдар
Максутович

инициалы, фамилия
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.АЖ57.В.00213

Серия RU № **0484698**

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
-----------------	--------------------------------------

RRK 160, RRK 200, RRK 250, RRK 315, серия SVR, модели SVR 100 C, SVR 125 B, SVR 160 K, SVR 200 K, SVR EC 100, SVR EC 125, SVR EC 160 A, SVR EC 160 B, SVR EC 200, серия SVV, модели SVV 80, серия SVS, модели SVS 125 B, SVS 160 K, SVS 160 L, SVS 200 K, SVS EC 125, SVS EC 160 A, SVS EC 160 B, SVS EC 200, SVS EC 250, SVS EC 315, серия SB, модели SB 125 A, SB 125 C, SB 160 B, SB 160 D, SB 200 C, SB 200 D, SB 250 C, SB 250 E, SB 315, SB 355, SB 400, SB EC 125 A, SB EC 125 B, SB EC 160 A, SB EC 160 B, SB EC 200 A, SB EC 200 B, SB EC 250, SB EC 315 A, SB EC 315 B, SB EC 355, SB EC 400 A, SB EC 400 B, серия SBD, модели SBD 315 A, SBD 315 B, SBD 355, SBD 400, серия AV, модели AV 100, AV 125, AV 150, AV 200, серия ZEB, модели ZEB 380, ZEB EC, серия KWL, модели KWL EC 200 W L, KWL EC 200 W R, KWL EC 200 W ET L, KWL EC 200 W ET R, KWL EC 270 W L, KWL EC 270 W R, KWL EC 270 W ET L, KWL EC 270 W ET R, KWL EC 300 W L, KWL EC 300 W R, KWL EC 45 L, KWL EC 45 R, KWL EC 60 L, KWL EC 60 R, KWL EC 300 W ET L, KWL EC 300 W ET R, KWL EC 370 W L, KWL EC 370 W R, KWL EC 370 W ET L, KWL EC 370 W ET R, KWL EC 500 W L, KWL EC 500 W R, KWL EC 500 W ET L, KWL EC 500 W ET R, KWL EC 220 D L, KWL EC 220 D R, KWL EC 340 D L, KWL EC 340 D R, KWL EC 700 D Pro, KWL EC 700 D Pro WW, KWL EC 800 S Pro, KWL EC 800 S Pro WW, серия KV, модели KVW 200/4/40/20, серия KR, модели KRW EC 180/30/15, KRW EC 225/40/20, KRW EC 315/50/25, KRW EC 355/60/30, KRW EC 400/60/35, KRW EC 450/70/40, KRW 180/2/30/15, KRW 225/2/40/20, KRW 225/2/50/25, KRW 315/4/50/25, KRW 355/4/60/35, KRW 400/4/70/40, KRW 450/4/70/40, KRW 500/4/80/50, серия SKR, модели SKRW EC 315/50/25, SKRW EC 355/60/30, SKRW EC 400/60/35, SKRW EC 450/70/40, SKRW 315/4/50/25, SKRW 355/4/60/35, SKRW 400/4/70/40, SKRW 500/4/80/50, серия GB, модели GBW EC 250, GBW EC 315, GBW EC 355, GBW EC 400 A, GBW EC 400 B, GBW EC 450, GBW 250/4, GBW 315/4, GBW 355/4, GBW 355/4 T120, GBW 400/4, GBW 400/4 T120, GBW 450/4, GBW 450/4 T120, GBW 500/4, GBW 500/4 T120, GBW 560/4, серия MB, модели MBW EC 225, MBW EC 250, MBW EC 280, MBW EC 315, MBW EC 355, MBW 225/2 TK, MBW 250/2 TK, MBW 280/6, MBW 315/4, MBW 355/4, MBW 400/4, серия ALB, модели ALB 125 C EH 2, ALB 220/4/50/30 WW, серия VD, модели VDRW 180/2 A, VDRW 180/2 C, VDRW 200/2 B, VDRW 200/2 D, VDW 180/2, VDW 200/2, VDW 200/4, VDW 225/2, VDW 225/4, VDW 250/4, VDW 315/4, VDW 355/4, VDW 400/4, VDW 450/4, VDW EC 180, VDW EC 200, VDW EC 225 A, VDW EC 225 B, VDW EC 250, VDW EC 315, VDW EC 355, VDW EC 400, VDW EC 450, серия RD, модели RDW 180/2, RDW 200/2, RDW 200/4, RDW 225/2, RDW 225/4, RDW 250/4, RDW 315/4, RDW 355/4, RDW 400/4, RDW 450/4, RDW EC 180, RDW EC 200, RDW EC 225 A, RDW EC 225 B, RDW EC 250, RDW EC 315, RDW EC 355, RDW EC 400, RDW EC 450.

фирма "Helios Ventilatoren GmbH + Co", Германия



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Демин
подпись
Юсипов
подпись

Дёмин Михаил
Александрович

Юсипов Ильдар
Максutowич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AЖ57.B.00213Серия RU № **0484699****Дополнительная информация**

ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4, 5, подраздел 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5, 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5) «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»

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ IEC 60335-2-80-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам"

Продукция должна храниться в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 60%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно действующие на материалы изделий. Срок службы - 5 лет.



М.П. **Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации**
Эксперт-аудитор (эксперт)

Демин
подпись
Юсупов
подпись

**Дёмин Михаил
Александрович**

**Юсупов Ильдар
Максutowич**

инициалы, фамилия

3