



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НЕ09.В.00502/26

Серия **RU** № **0600049**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общества с ограниченной ответственностью «Магна», место нахождения (адрес юридического лица): 109380, Россия, город Москва, улица Чагинская, дом 4, строение 13, помещение 14/4, адрес места осуществления деятельности: 129301, Россия, город Москва, улица Касаткина, дом 3 строение 2, этаж 4, помещение по БТИ № 10 (часть), регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11HE09, дата регистрации аттестата аккредитации: 27.05.2021 года, номер телефона: +74993508792, адрес электронной почты: os-magna@yandex.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИСТ-ВЕСТ ЛОДЖИСТИК», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 193318, Россия, город Санкт-Петербург, улица Ворошилова, дом 2, Литер А, комната 444А-3, основной государственный регистрационный номер: 1147847397906, телефон: +78123260025, адрес электронной почты: logistics@ew-logic.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «POWERMAN LIMITED», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 605, Shanguyou building, Shang yu song, Yousong community, Longhua district, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.637616, 114.044413.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: автоматические стабилизаторы напряжения, с маркировкой «POWERMAN», серии: AVS. Перечень продукции согласно приложению на 2 листах, номера бланков: 1111618, 1111619. Продукция изготовлена в соответствии с техническим описанием изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 490-ЭТ от 08.06.2026 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21OM18;

акта анализа состояния производства № 004-03/26 от 17.03.2026 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Магна», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11HE09, эксперт Алеева Ильнара Ильдаровна;

Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза согласно приложению на 2 листах, номера бланков: 1111618, 1111619. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2026 года. Договор с изготовителем № б/н от 05.07.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.06.2026 ПО 08.06.2031

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Двор*  
(подпись)

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

*Фетисова*  
(подпись)



Дворянский Леонид Владимирович (Ф.И.О.)

М.П. Фетисова Надежда Андреевна (Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ****К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE09.B.00502/26**Серия **RU** № **1111618**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

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

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

ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»;


ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»;

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»;

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий».

лист 1 из 2

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)

Дворянкин Леонид Владимирович  
(Ф.И.О.)

Фетисова Надежда Андреевна  
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE09.B.00502/26

Серия RU № 1111619

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Электрические аппараты и приборы бытового назначения: автоматические стабилизаторы напряжения, с маркировкой «POWERMAN», серии: AVS, модели: AVS 500 D, AVS 500 D Black, AVS 1000 D, AVS 1000 D Black, AVS 1500 D, AVS 1500 D Black, AVS 2000 D, AVS 2000 D Black, AVS 3000 D, AVS 5000 D, AVS 8000 D, AVS 10000 D, AVS 15000 D, AVS 20000 D, AVS 500 P, AVS 1000 P, AVS 1500 P, AVS 2000 P, AVS 3000 P, AVS 5000 P, AVS 8000 P, AVS 10000 P, AVS 500 C, AVS 1000 C, AVS 500 S, AVS 500 S Silver, AVS 1000 S, AVS 1000 S Silver, AVS 1500 S, AVS 2000 S, AVS 3000 S, AVS 5000 S, AVS 500 A, AVS 1000 A, AVS 500 H, AVS 1000 H, AVS 1500 H, AVS 2000 H, AVS 3000 H, AVS 5000 H, AVS 8000 H, AVS 10000 H, AVS 500 E, AVS 500 E Black, AVS 1000 E, AVS 1000 E Black, AVS 1500 E, AVS 1500 E Black, AVS 2000 E, AVS 2000 E Black, AVS 3000 E, AVS 5000 E, AVS 8000 E, AVS 10000 E, AVS 15000 E, AVS 20000 E, AVS 350 IS, AVS 550 IS, AVS 800 IS, AVS 1000 IS, AVS 1500 IS, AVS 2000 IS, AVS 2500 IS, AVS 3000 IS, AVS 4000 IS, AVS 5000 IS, AVS 6000 IS, AVS 7000 IS, AVS 8000 IS, AVS 9000 IS, AVS 10000 IS, AVS 500 G, AVS 1000 G, AVS 1500 G, AVS 2000 G, AVS 3000 G, AVS 5000 G, AVS 8000 G, AVS 10000 G, AVS 15000 G, AVS 20000 G, AVS 500 F, AVS 1000 F, AVS 1500 F, AVS 2000 F, AVS 3000 F, AVS 5000 F, AVS 8000 F, AVS 10000 F, AVS 15000 F, AVS 20000 F, AVS 500 U, AVS 1000 U, AVS 1500 U, AVS 2000 U, AVS 3000 U, AVS 5000 U, AVS 8000 U, AVS 10000 U, AVS 15000 U, AVS 20000 U.

лист 2 из 2

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Двор*  
(подпись)

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

*Петер*  
(подпись)



Дворякин Леонид Владимирович

(Ф.И.О.)

Фетисова Надежда Андреевна

(Ф.И.О.)