



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЯ46.В.22237/21

Серия **RU** № **0860589**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения)  |
|--|---|
| SHENZHEN PYS INDUSTRIAL Co.,Ltd              | Китай, 1F-12F, Block 9, Lianhua Industrial Zone Longhua Shenzhen, Guangdong 518190, China |

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 60950-1-2014                                | "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"  |  |
| ГОСТ IEC 62311-2013                                  | "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченного воздействия на человека электромагнитных полей"  |  |
| 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 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)                   | "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"  | разделы 4-6  |
| ГОСТ CISPR 24-2013                                   | "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"  | раздел 5   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)  
*Хитров О.П.*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Хитров Олег Петрович

(И.О.)