



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.KA01.B.00259/19

Серия **RU** № **0183710**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412, телефон: +79296743005, адрес электронной почты: osp.atribut@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, дата регистрации 08.08.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Арсенал». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117218, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 2, эт. 2, пом. VII, ком. 6, основной государственный регистрационный номер: 1097746661011, номер телефона: +74952203602, адрес электронной почты: arsenal.cargo@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Fubag Professional GmbH». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich, Германия. Филиалы завода-изготовителя по приложению № 2, количество листов: 1, 0691657

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные комплектные устройства: Блоки автоматики; автоматы ввода резерва, торговая марка "Fubag", модели: Startmaster BS 6600, Startmaster BS 6600 D, Startmaster BS 11500, Startmaster BS 11500 D, Startmaster BS 25000, Startmaster BS 25000 D, Startmaster DS 25000, Startmaster DS 25000 D, Startmaster DS 30, Startmaster DS 30 D, Startmaster DS 68 D, Startmaster DS 100 D, Startmaster DS 200 D, Startmaster DS 375 D
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

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 № 358.19-1 от 08.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21HA40. Акта анализа состояния производства № 00427 от 10.08.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, 0691656. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.09.2019

ПО 11.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Николай Александрович Минаев (Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чухахин (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.KA01.B.00259/19

Серия **RU** № **0691656**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ Р 51321.1-2007 Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний	стандарт в целом	
ГОСТ 30804.6.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний	кроме разд.8, пункт 1.2-1.4	
ГОСТ 30804.6.4-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний	кроме разд 4, пункт 1	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Николай Александрович Минаев (Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чупахин (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.KA01.B.00259/19

Серия **RU** № **0691657**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Fubag Trading (Shanghai) Co., Ltd.»	Bldg. 7, Office 134, 2118, Guanghua Rd, Minhang District, Shanghai, , Китай
«Fujian Everstrong Lega Power Equipments Co., Ltd.»	Fuqing Hong Kuan Industry Zone, Fuzhou, Fujian Province, , Китай
«Changzhou Machinery & Equipment Imp.& Exp.Co., Ltd.»	No.62 Xinggang Rd., Changzhou, Jiangsu, , Китай
«Fujian Yihua Electrical Machinery Co., Ltd.»	No.8 Xiaoxibian Industry Zone, Fuan City, Fujian, , Китай
«Chongqing Senci Import & Export Trade Co., Ltd.»	No. 200 Tongxingbei Road, Tongjiayi Town, Beibei District, Chongqing, Китай
«Suzhou Erma Machinery Co., Ltd.»	1995, JinFeng-South Rd., Mudu Town, Suzhou, Jiangsu, , Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Николай Александрович Минаев
(Ф.И.О.)

Дмитрий Сергеевич Чупахин
(Ф.И.О.)