

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-RU.АД77.В.00939

Серия RU № 0726341

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Мегалит 23"  
 Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н  
 Адрес места осуществления деятельности: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД77, дата регистрации 08.08.2017 года.  
 Телефон: +79152309143 Адрес электронной почты: 23megalit@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ПитерЭнергоМаш"  
 Место нахождения: 192029, Россия, город Санкт-Петербург, проезд Обуховской обороны, дом 72, литер В  
 Адрес места осуществления деятельности: 196641, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Металлострой, дорога на Металлострой, дом 5, литер АВ, основной государственный регистрационный номер 1117847411527  
 Телефон: +78123200675 Адрес электронной почты: office@piterna.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ПитерЭнергоМаш"  
 Место нахождения: 192029, Россия, город Санкт-Петербург, проезд Обуховской обороны, дом 72, литер В  
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196641, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Металлострой, дорога на Металлострой, дом 5, литер АВ

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтные комплектные устройства: шкафы АСУ ТП и ТМ; шкаф системы гарантированного питания (ШСТП), шкаф серверов АСУ ТП(ТМ) (ШС АСУ ТП(ТМ)), шкаф сетевых коммутаторов (ШСК), шкаф телемеханики (ШТМ); шкафы измерения и контроля качества электрической энергии; шкаф автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого/технического учёта электроэнергии (Шкаф АИИС КУЭ/ТУЭ), шкаф системы мониторинга и управления качеством электроэнергии (Шкаф СМКУЭ), шкаф догрузочных резисторов (ШДР); шкаф системы связи; шкаф системы видеонаблюдения (ШВН), шкаф системы громкоговорящей связи (Шкаф ГГС), марка ООО «ПитерЭнергоМаш».

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3430-035-30607107-2018 «Шкафы телемеханики, сигнализации, связи, измерения и контроля электрических величин»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537

## 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 1-20180712-3, 1-20180712-4 от 12.07.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 0477/Т-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 20180625-09 от 26.06.2018 года

Схема сертификации: Ic

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах». Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 25 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.07.2018 **ПО** 12.07.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Мегалит 23

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Туманишвили Реваз Михайлович

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Мигдалович Борис Анатольевич

(инициалы, фамилия)