

Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ".

Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9, этаж 3, помещение 314. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Россия, город Москва, 1-й

Щипковский переулок, дом 1, этаж 4, помещение 1, комнаты 57, 58.

Номер телефона: +7 4942420454. Адрес электронной почты: [info@ceticentr.ru](mailto:info@ceticentr.ru)

Исх. № 14.08-02 от 14.08.2025 г.

**Общество с ограниченной ответственностью**

**"Потенциал"**

*Адрес: Россия, 425350, Республика Марий Эл,  
г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д. 1*

Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ» (ОС ООО «ЦЭТИ») информирует Вас о том, что указанная ниже продукция, не подлежит обязательному подтверждению соответствия по техническому регламенту Таможенного союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ТС 037/2016), утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2016 № 113, Единому перечню продукции, подлежащей обязательной сертификации, и /единому перечню продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации № 2425 от 23.12.2021 г.:

Наименование продукции	Код ТН ВЭД
<b>Рамки серии «Basilica»</b> типов: BAS10..01, BAS20..01, BAS10..02, BAS20..02, BAS10..03, BAS20..03, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Рамки серии «ArtGallery»</b> типов: GAL00..01, GAL44..01, GAL00..02, GAL44..02, GAL00..03, GAL00..04, GAL00..05, GAL31..01, GAL31..02, GAL31..03, GAL31..04, GAL31..05, GAL32..01, GAL32..02, GAL32..03, GAL32..04, GAL32..05, GAL33..01, GAL33..02, GAL33..03, GAL33..04, GAL33..05, GAL37..01, GAL37..02, GAL37..03, GAL37..04, GAL37..05, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Рамки серии «AtlasDesign»</b> типов: ATN00..01, ATN10..01, ATN20..01, ATN22..01, ATN44..01, ATN00..02, ATN10..02, ATN20..02, ATN22..02, ATN44..02, ATN00..03, ATN10..03, ATN22..03, ATN44..03, ATN00..04, ATN10..04, ATN22..04, ATN00..05, ATN10..05, ATN22..05, ATN31..01, ATN31..02, ATN31..03, ATN31..04, ATN31..05, ATN32..01, ATN32..02, ATN32..03, ATN32..04, ATN32..05, ATN33..01, ATN33..02, ATN33..03, ATN33..04, ATN33..05, ATN34..01, ATN34..02, ATN34..03, ATN34..04, ATN34..05, ATN35..01, ATN35..02, ATN35..03, ATN35..04, ATN35..05, ATN36..01, ATN36..02, ATN36..03, ATN36..04, ATN36..05, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Рамки серии «Glossa»</b> типов: GSL00..01, GSL00..01RU, GSL00..02, GSL00..02RU, GSL00..03, GSL00..03RU, GSL00..04, GSL00..04RU, GSL00..05, GSL00..05RU, GSL00..06, GSL00..07, GSL00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Рамки серии «W59»</b> типов: KD-1-.8, KD-2-.8, KD-3-.8, KD-4-.8, KD-1B-.8, KD-2B-.8, KD-1D-.8, KD-2D-.8, KD-3D-.8, KD-4D-.8, где « . » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».	8538 90 990 8

<p><b>Заглушка для рамок серии «ArtGallery»</b> типа GAL00..09, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Заглушка для рамок серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..09, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Адаптер серии «ArtGallery»</b> типа GAL00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Адаптер 45 серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Коробка подъёмная серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Коробка подъёмная серии «Blanca»</b> типов: BLNPK00001*, BLNPK00002*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Коробка переходник серии «W59»</b> типов: KP-152-.8, KP-252-.8, где «. » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Коробка для наружного монтажа серии «Glossa»</b> типа GSL00..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Расширение коробки для наружного монтажа серии «Glossa»</b> типа GSL00..00С, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Розетка потолочная с крюком серии «MultiBox»</b> типов: RP-1, RP-1-2.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.468243.039 ТУ «Розетка потолочная с крюком. Технические условия».</p>	8302 50 000 0
<p><b>Вывод кабельный серии «ArtGallery»</b> типа GAL00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Вывод кабельный серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Вывод кабельный серии «Glossa»</b> типа GSL00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Коробки распределительные серии «MultiBox»</b> типов: IMT35090, IMT350901, IMT35091, IMT350911, IMT35092, IMT350921, IMT35093, IMT350931, IMT35094, IMT350941, IMT35120, IMT351201, IMT35121, IMT351211, IMT35122, IMT351221, IMT35160, IMT351601, IMT35161, IMT351611, IMT351951, IMT352951, IMT351961, IMT352961, IMT351971, IMT352971, IMT351981, IMT352981.</p> <p><b>Коробки распределительные серии Blanca</b> типа BLNRK00001*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.070 ТУ «Коробки распределительные. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Коробка распределительная серии «Basilica»</b> типа BAS10..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p>	3926 90 970 9
<p><b>Коробка распределительная серии «Basilica»</b> типа BAS20..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p>	6914 90 000 0
<p><b>Коробки ответвительные серии «MultiBox»</b> типов: U191, U192, U194, U195.</p> <p><b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.070 ТУ «Коробки распределительные. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p><b>Коробки установочные серии «MultiBox»</b> типов: IMT35100, IMT351001, IMT351001G, IMT35101, IMT351011, IMT35150, IMT351501, IMT35151, IMT351511, IMT351581, IMT35250, IMT352501, IMT35251, IMT352511, IMT35252, IMT352521.</p>	8547 20 000 9

<b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	
<b>Вставки соединительные серии «MultiBox»</b> типов: IMT35180, IMT351801, IMT351802 <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	3926 90 970 9
<b>Коробки монтажные серии «MultiBox»</b> типов: LEX1420571MR, LEX1420572MR, LEX1450414R, LEX1450414Y, KM-251, KM-252. <b>Коробка монтажная серии «Blanca»</b> типа BLNMK00000*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8547 20 000 9
<b>Крышка серии «MultiBox»</b> типа LEX1420540R <b>Выпускаемая по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8547 20 000 9
<b>Щиты навесные и встраиваемые серии «City9 Box»</b> типов: EZ9E108P2FRU, EZ9E112P2FRU, EZ9E108P2SRU, EZ9E112P2SRU, EZ9E108S2FRU, EZ9E112S2FRU, EZ9E108S2SRU, EZ9E112S2SRU, EZ9E118P2FRU, EZ9E212P2FRU, EZ9E118P2SRU, EZ9E212P2SRU, EZ9E118S2FRU, EZ9E212S2FRU, EZ9E118S2SRU, EZ9E212S2SRU, EZ9E312P2FRU, EZ9E312P2SRU, EZ9E312S2FRU, EZ9E312S2SRU. <b>Щиты навесные серии «City9 Box»</b> типов: EZ9EAA102, EZ9EAA104, EZ9EAB102, EZ9EAB104, EZ9EAB106. <b>Щиты навесные и встраиваемые</b> типов: EZ9E108S2SRUR, EZ9E112S2SRUR, EZ9E118S2SRUR, EZ9E212S2SRUR, EZ9E312S2SRUR, EZ9E108S2FRUR, EZ9E112S2FRUR, EZ9E118S2FRUR, EZ9E212S2FRUR, EZ9E312S2FRUR. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8538 10 000 0
<b>Щиты встраиваемые мультимедийные серии «City9 Box»</b> типов: EZ9E312P2FIT, EZ9E312S2FIT. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8537 10 980 0
<b>Накладки информационные серии «ArtGallery»</b> типов: GAL00..84, GAL00..90, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Накладки информационные серии «W45»</b> типов: RIN-144-. , RIN-145-. , где « . » - одна или две буквы, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Накладки информационные серии «AtlasDesign»</b> типов: ATN00..84, ATN00..90, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.434620.053 ТУ «Розетки информационные. Технические условия».	8538 90 990 8
<b>Термостаты серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..35, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Термостаты серии «Glossa»</b> типа GSL00..38, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Термостаты серии «W59»</b> типа TES-151-.8, где « . » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.434534.069 ТУ «Термостаты. Технические условия».	9032 10 200 0
<b>Термостаты цифровые серии «ArtGallery»</b> типов: GAL00..35, GAL00..38, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. <b>Термостаты цифровые серии «AtlasDesign»</b> типа ATN00..38, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	9032 10 200 0

<b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.434534.080 ТУ «Термостаты цифровые. Технические условия».	
<b>Комплект клавиш серии «ArtGallery»</b> типа GAL00..74К., где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей, где «. » - буква, обозначающая комбинацию пиктограмм. <b>Выпускаемые по</b> ФЕАТ.434534.084 ТУ «Выключатель четырёхкнопочный. Технические условия».	8538 90 990 8
<b>Втулка серии «Basilica»</b> типа BAS10..77, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	3926 90 970 9
<b>Втулка серии «Basilica»</b> типа BAS20..77, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	6914 90 000 0
<b>Изолятор серии «Basilica»</b> типов: BAS10..78, BAS10..78М, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	8546 90 100 0
<b>Изолятор серии «Basilica»</b> типов: BAS20..78, BAS20..78М, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	8546 20 000 0

Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии не требуется.

Генеральный директор  
ООО "ЦЭТИ"



Якунин К.А.