АМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU ME92, В 00910

Серия RU № 0449567

Структура условного обозначения вводов кабельных ВК-ВЭЛ ВК -X₁-ВЭЛ X₂-X₃-X₄-X₅-X₆ В1,5 ПИНЮ.687153.002ТУ, где:

ВК - ввод кабельный

 \mathbf{X}_1 — материал кабельного ввода:

- Л латунь;
- Н нержавеющая сталь;
- С сталь с антикоррозийным покрытием;

ВЭЛ - серия «ВЭЛ»;

Х₁ - цифра, указывающая исполнение ввода:

- 1-для вводов с маркировкой взрывозащиты ExelU/ExellU, PII Ex e I Mc/1Ex e IIC Gb; ExellU или 1Ex e HC Gb (для трубного ввода);
- 2 для вводов с маркировкой взрывозащиты ExdIU/ExdIICU или PB Ex d I Mb/IEx d IIC Gb; ExeIIU/ExdIICU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb или ExdIICU или IEx d IIC Gb (для трубного ввода);
- 3 для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU или IEx e IIC Gb;
- ЗМ для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU или IEx e IIC Gb; 4 для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIICU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb или ExdIICU или 1Ex d IIC Gb;
- 5 для вводов с маркировкой вэрывозащиты ExeHU/ExdHCU или IEx e HC Gb/IEx d HC Gb;
- для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeHU/ExdHCU или IEx e HC Gb/1Ex d HC Gb;
- X, индекс «Б» для вводов, предназначенных для ввода бронированного кабеля, и (или) индекс «Т» для трубных вводов, и (или) индекс «М»—для модернизированных вводов с устройством для предотвращения вырывов брони кабеля:

 \mathbf{X}_{1} – обозначение резьбы кабельного ввода

- метрическая резьба с шагом 1,5мм: М16, М20, М25, М32, М40, М50, М63, М75;
- метрическая резьба с шагом 2мм; М90, М110;
- цилиндрическая трубная резьба: G3/8, G1/2, G3/4, G1, G1 /4, G1 /2, G2;
- трубная коническая резьба: R3/8, R1/2, R3/4, R1, R1/4, R1/2, R2,
- коническая дюймовая резьба: К3/8, К1/2, К3/4, К1, К1/4, К1/2, К2

Примечание: коническую дюймовую резьбу допускается обозначать как NP

 X_5 — обозначение вида взрывозащиты:

- Exe для вводов с маркировкой вэрывозащиты ExeIIU или ExeIU/ExeIIU; ExeG для вводов с маркировкой вэрывозащиты IEx e IIC Gb или PII Ex e I Mc/IEx e IIC Gb;
- Exd для вводов с маркировкой взрывозащиты ExdIICU или ExdIU/ExdIICU
- ExdG для вводов с маркировкой взрывозащиты 1Ex d IIC Gb или РВ Ex d I Mb/1Ex d IIC Gb,
- Exe/Exd для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIICU, ExeG/ExdG для вводов с маркировкой взрывозащиты 1Ex e IIC Gb/1Ex d IIC Gb;
- Х₄ обозначение резьбы трубного кабельного ввода, предназначенной для внешнего присоединения:
 метрическая резьба с шагом 1,5мм; М16, М20, М25, М32, М40, М50, М63;
 цилиндрическая трубная резьба: G3/8, G1/2, G3/4; G1, G1/4, G1/4; G2;

 - трубная коническая резьба: R3/8; R1/2; R3/4; R1; R1/4; R1/2; R2;
 - коническая дюймовая резьба: К3/8, К1/2; К3/4; К1, К1¼; К1½; К2

Примечание: коническую дюймовую резьбу допускается обозначать как NPT.

В1,5 - климатическое исполнение и категория размещения; ПИНЮ.687153.002ТУ - обозначение технических условий.

Структура условного обозначения пластиковых кабельных вводов ВК-П-ВЭЛ ВК – П-ВЭЛ-Х $_1$ -Х $_2$ -В1,5 ПИНЮ (87153.002 ГУ где:

ВК - ввол кабельный:

П - материал кабельного ввода: П-пластик;

ВЭЛ - серия «ВЭЛ»;

при образначение резьбы кабельного ввода:

янострическая резьба с шагом 1,5мм: M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63;

 \mathbf{X}_2 — обобначение вида взрывозащиты:

ертификатов

Руководитель (уполномоченное отио) органа по сертификации

ксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Шатило Алексей Николаевич (инициалы, фамилия)

Буров Юрий Владимирович