

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME92.B.00910

Серия RU № 0449567

Структура условного обозначения вводов кабельных ВК-ВЭЛ

ВК-Х<sub>1</sub>-ВЭЛ Х<sub>2</sub>-Х<sub>3</sub>-Х<sub>4</sub>-Х<sub>5</sub>-Х<sub>6</sub> В1,5 ПИНЮ.687153.002ТУ, где:

ВК – ввод кабельный;

Х<sub>1</sub> – материал кабельного ввода:

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

ВЭЛ – серия «ВЭЛ»;

Х<sub>2</sub> – цифра, указывающая исполнение ввода:

- 1 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIU/ExeIIU, PP Ex e I Mc/IEx e IIC Gb; ExeIIU или IEx e IIC Gb (для трубного ввода);
- 2 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExdIU/ExdIIU или PB Ex d I Mb/IEx d IIC Gb; ExeIIU/ExdIIU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb или ExdIIU или IEx d IIC Gb (для трубного ввода);
- 3 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU или IEx e IIC Gb;
- 3M – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU или IEx e IIC Gb;
- 4 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIIU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb или ExdIIU или IEx d IIC Gb;
- 5 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIIU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb;
- 6 – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIIU или IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb;

Х<sub>3</sub> – 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;Х<sub>4</sub> – обозначение резьбы кабельного ввода:

- метрическая резьба с шагом 1,5мм: M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63, M75;
- метрическая резьба с шагом 2мм: M90, M110;
- цилиндрическая трубная резьба: G3/8, G1/2, G3/4, G1, G1½, G2;
- трубная коническая резьба: R3/8, R1/2, R3/4, R1, R1½, R2;
- коническая дюймовая резьба: K3/8, K1/2, K3/4, K1, K1½, K2;

Примечание: коническую дюймовую резьбу допускается обозначать как NPT.

Х<sub>5</sub> – обозначение вида взрывозащиты:

- Exe – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU или ExeIU/ExeIIU;
- ExeG – для вводов с маркировкой взрывозащиты IEx e IIC Gb или PP Ex e I Mc/IEx e IIC Gb;
- Exd – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExdIIU или ExdIU/ExdIIU;
- ExdG – для вводов с маркировкой взрывозащиты IEx d IIC Gb или PB Ex d I Mb/IEx d IIC Gb;
- Exe/Exd – для вводов с маркировкой взрывозащиты ExeIIU/ExdIIU;
- ExeG/ExdG – для вводов с маркировкой взрывозащиты IEx e IIC Gb/IEx d IIC Gb;

Х<sub>6</sub> – обозначение резьбы трубного кабельного ввода, предназначенной для внешнего присоединения:

- метрическая резьба с шагом 1,5мм: M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63;
- цилиндрическая трубная резьба: G3/8, G1/2, G3/4, G1, G1½, G2;
- трубная коническая резьба: R3/8, R1/2, R3/4, R1, R1½, R2;
- коническая дюймовая резьба: K3/8, K1/2, K3/4, K1, K1½, K2;

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<sub>1</sub>-Х<sub>2</sub>-В1,5 ПИНЮ.687153.002ТУ, где:

ВК – ввод кабельный;

П – материал кабельного ввода: П-пластик;

ВЭЛ – серия «ВЭЛ»;

Х<sub>1</sub> – обозначение резьбы кабельного ввода:

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

Х<sub>2</sub> – обозначение вида взрывозащиты:Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Шатилов Алексей Николаевич  
(инициалы, фамилия)Буров Юрий Владимирович  
(инициалы, фамилия)