

# MTB2-PE

## Корпуса кнопочных постов



EAC

## Руководство по эксплуатации

05.2022  
версия 1.3

## **Содержание**

<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Назначение и применение .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Технические характеристики и условия эксплуатации .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Меры безопасности.....</b>	<b>5</b>
<b>4 Конструкция .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Габаритные и установочные размеры.....</b>	<b>7</b>
<b>6 Техническое обслуживание.....</b>	<b>8</b>
6.1 Общие указания.....	8
<b>7 Упаковка .....</b>	<b>8</b>
<b>8 Комплектность .....</b>	<b>8</b>
<b>9 Сведения о заводе-изготовителе .....</b>	<b>8</b>
<b>10 Гарантийные обязательства .....</b>	<b>8</b>
<b>11 Сведения об утилизации.....</b>	<b>8</b>

## Введение

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления обслуживающего персонала с конструкцией, технической эксплуатацией и обслуживанием изделий МТВ2–РЕ.

Изделия выпускаются в модификациях, указанных в таблице ниже.

**Таблица 1 – Модификации**

Описание	Цвет крышки	Код заказа
Корпус, 1 место	Желтый	MTB2-PE1Y
	Серый	MTB2-PE1
Корпус, 2 места	Серый	MTB2-PE2
Корпус, 3 места		MTB2-PE3
Корпус, 4 места		MTB2-PE4
Корпус, 5 мест		MTB2-PE5

## 1 Назначение и применение

Корпуса кнопочных постов серии МТВ2-РЕ предназначены для установки кнопок управления, переключателей и светосигнальной арматуры диаметром 22 мм.

## 2 Технические характеристики и условия эксплуатации

Таблица 2.1 – Технические характеристики

Наименование	Значение
Материал	негорючий полиамид
Рабочая температура	-25...+60 °С
Степень защиты	IP54
Вид установки	навесной / стационарный
Количество мест	от 1 до 5
Установочный диаметр	22 мм
Ремонтопригодность	Не ремонтопригодны

### **3 Меры безопасности**

Во время эксплуатации, технического обслуживания и поверки следует соблюдать требования следующих документов:

- ГОСТ 12.3.019-80;
- «Правила эксплуатации электроустановок потребителей»;
- «Правила охраны труда при эксплуатации электроустановок».

## 4 Конструкция

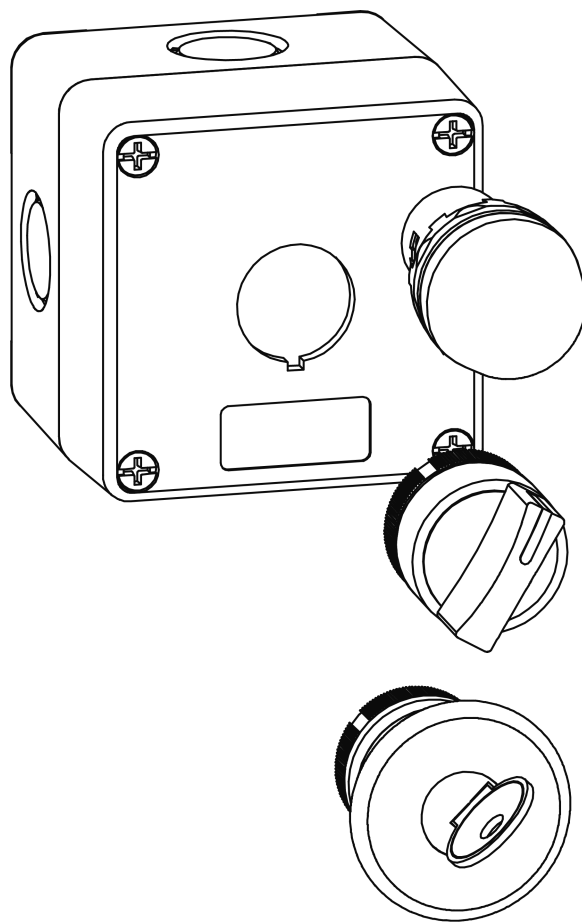


Рисунок 4.1 – Установка элементов управления или индикации

## 5 Габаритные и установочные размеры

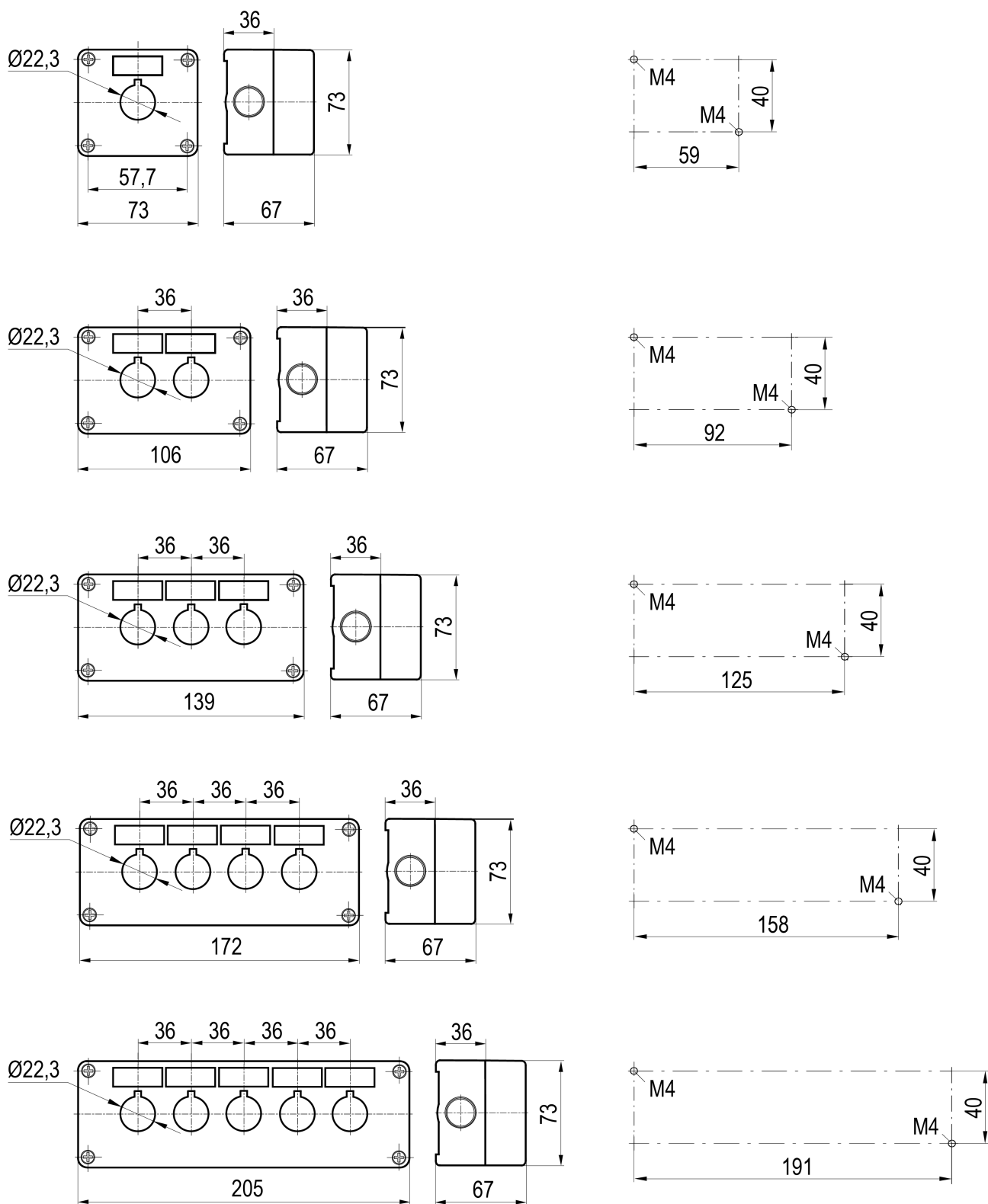


Рисунок 5.1 – Габаритные и установочные размеры

## 6 Техническое обслуживание

### 6.1 Общие указания

Во время выполнения работ по техническому обслуживанию изделий следует соблюдать требования безопасности из [раздела 3](#).

Техническое обслуживание изделий проводится не реже одного раза в 6 месяцев и включает следующие процедуры:

- проверка крепления изделия;
- проверка винтовых соединений;
- удаление пыли и грязи с корпуса изделия.

## 7 Упаковка

Прибор упаковывается в соответствии с ГОСТ 23088 –80 в потребительскую тару, выполненную из коробочного картона по ГОСТ 7933–89.

Для почтовой пересылки прибор упаковывается в соответствии с ГОСТ 9181–74.

## 8 Комплектность

Наименование	Количество
Изделие*	1 шт.



#### ПРИМЕЧАНИЕ

\* Согласно заказу.

Изготовитель оставляет за собой право внесения дополнений в комплектность изделия.

## 9 Сведения о заводе-изготовителе

ООО «Чжэцзян Кенаида Пуш Баттон»

Адрес: 325604, Китай, провинция Чжэцзян, город Юэцин, Байши, Индустриальная зона Даао.

## 10 Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует заявленные технические характеристики и безотказную работу продукции при соблюдении правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок на приборы составляет **2 года** со дня ввода в эксплуатацию (со дня установки).

## 11 Сведения об утилизации

После окончания срока службы изделия подлежат утилизации. Специальных мер по утилизации не требуется. Опасных для здоровья людей веществ в конструкции изделий нет. Рекомендуется передача изделий в организации, занимающейся переработкой пластмасс, черных и цветных металлов.



**MEYERTEC**

Россия, 111024, Москва, 2-я ул. Энтузиастов, д. 5, корп. 5  
тел.: +7 (495) 641-11-56, факс: (495) 728-41-45  
тех. поддержка 24/7: 8-800-775-63-83, [support@owen.ru](mailto:support@owen.ru), [meyertec@owen.ru](mailto:meyertec@owen.ru)  
отдел продаж: [sales@owen.ru](mailto:sales@owen.ru)  
[meyertec.owen.ru](http://meyertec.owen.ru)  
1-RU-115670-1.3