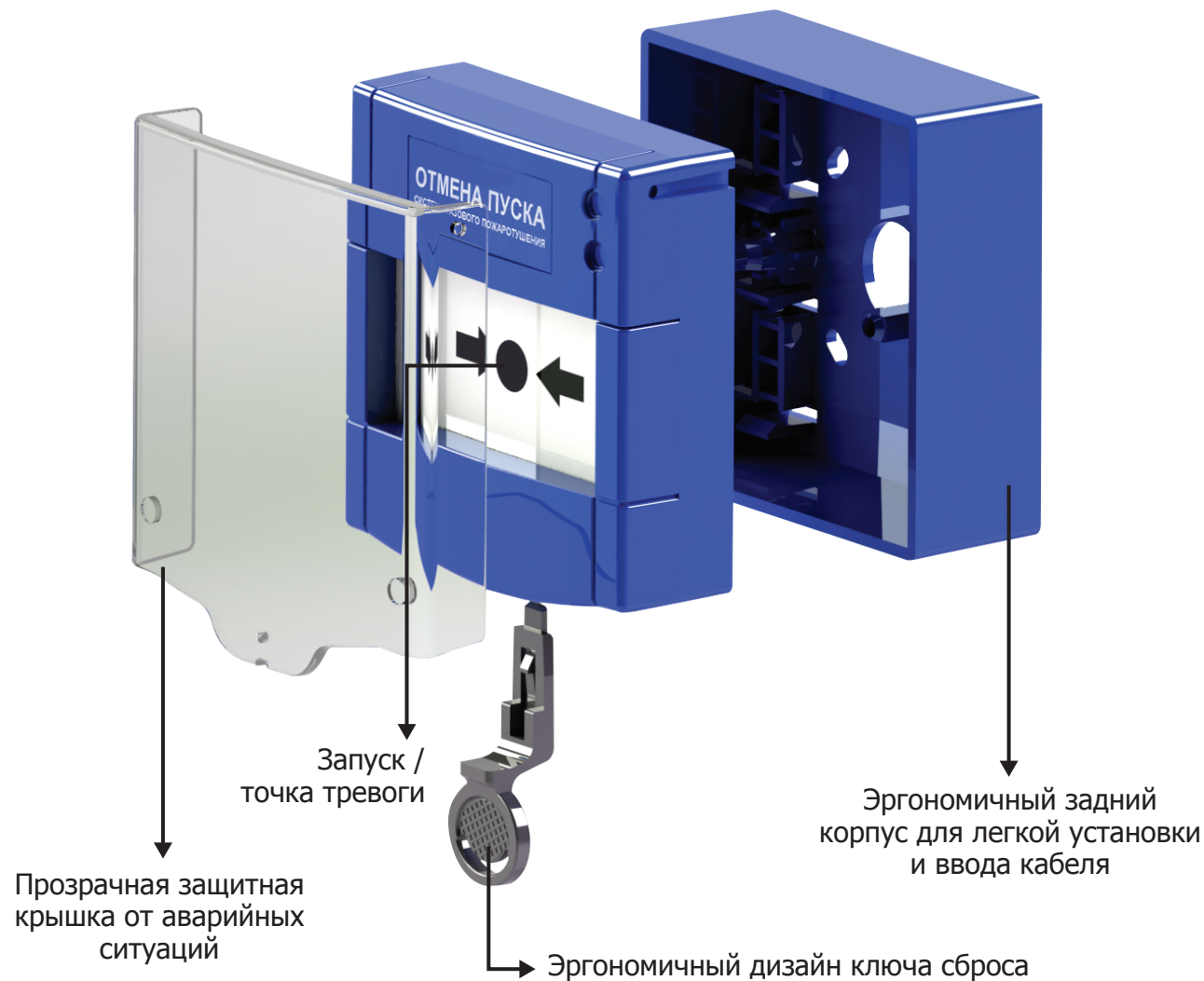


Эстетический дизайн, легкая настройка и использование...

### Характеристики устройства

Простое использование и технические характеристики ручного извещателя отмена пуска пожаротушения подходящий к стандарту EN 12094-3 с конструкцией передовой технологии сброса и удобными аксессуарами указаны ниже.

- Соответствует стандарту EN 12094-3
- Соответствует поверхностному и утопленному монтажу
- Совместимость со всеми стандартными неадресными приемно-контрольными приборами
- Легкий монтаж и использование
- IP22D класс защиты
- Опциональная прозрачная защитная крышка
- Легкий механизм сброса
- Превосходное и стабильное функционирование



Эстетический дизайн, легкая настройка и использование...

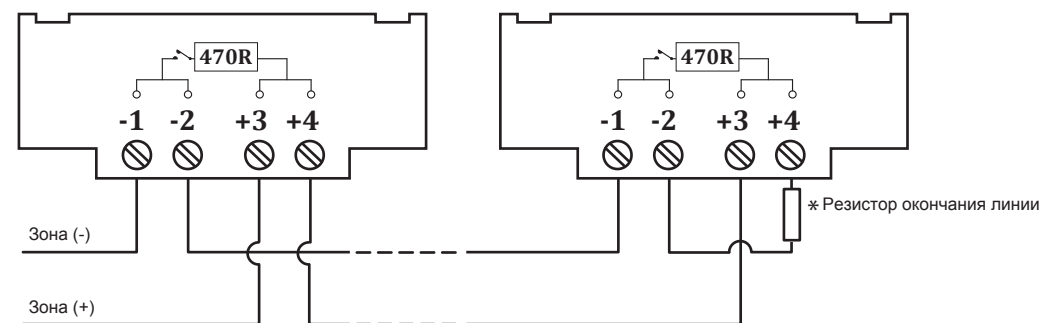
#### Технические характеристики

<b>Рабочее напряжение:</b>	10 – 30 В пост. Ток
<b>Ток норм.режима/тревоги:</b>	0А / 60 м Ампер макс.
<b>IP Класс защиты:</b>	IP22D
<b>Цвет:</b>	Синий
<b>Вес:</b>	140 г
<b>Габариты:</b>	87 x 91 x 58 мм
<b>Рабочая температура:</b>	(-10°C) - (+55°C)
<b>Температура хранения:</b>	(-30°C) - (+60°C)
<b>Относительная влажность:</b>	%95 (при +40°C неконцентрированная)

#### Модели

Прибор	Описание
ML-2710.ES	Maxlogic Ручной извещатель отмены пуска пожаротушения

#### Подключение кабеля



\* Величина резистора, определена прибором управления. (MG / ML - 6K8)

**Мавили Электроник приобрел для себя серьезный принцип, защита жизни и имущества против пожароопасности. Поэтому мы продолжаем укреплять доверие на этом пути, не ставя под угрозу наше качество с 1987 года.**