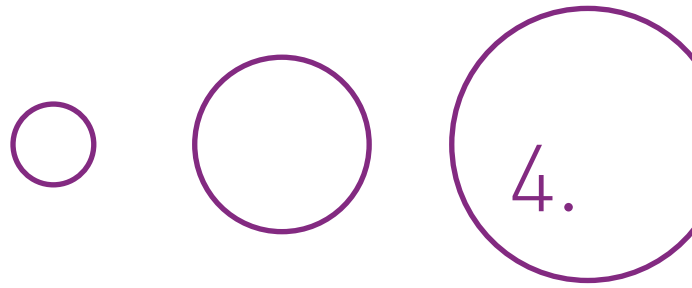


• УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ И ЗАЩИТЫ



**ЩИТЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫМИ ЗАВЕСАМИ АСС-W(E)**



- Типовое обозначение щита управления
- Тип применяемого нагревателя (W – водяной; E – электрический)



Используется для комплексного управления промышленными воздушно-тепловыми завесами.

Два вида управляющих блоков:

- АСС-W – для завес с водяным обогревателем
- АСС-E – для завес с электрическим обогревателем

В корпусе щита находятся управляющие и защитные компоненты силовой части, а также схема автоматики.

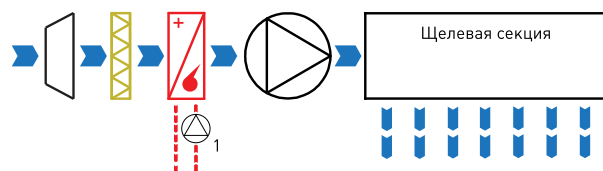
Щиты имеют пластиковую прозрачную крышку, под которой находятся все элементы управления.

Степень защиты корпуса IP65 при закрытой крышке.

Размер щитов: 275×365×140 мм (24 модуля)

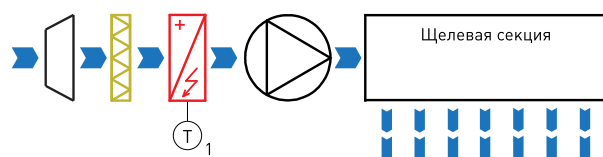
У щитов управления не предусмотрено регулирование температуры воздуха на выходе. Воздушно-тепловые завесы всегда работают на 100%-ю мощность.

**ЗАВЕСА С ВОДЯНЫМ НАГРЕВОМ**



1 – Циркуляционный насос (230В)

**ЗАВЕСА С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ НАГРЕВОМ**



1 – Цепь термостатов защиты от перегрева корпуса

