


Электрический радиатор «Maritime Electro» оснащен микропроцессорным электронным блоком, который плавно управляет мощностью теплонагревательных элементов. Электронный блок регулирования бесшумен и точен, что делает его идеальным выбором для спален и жилых комнат. Температура воздуха измеряется встроенным в корпус радиатора датчиком температуры. В базовый комплект поставки входит электронный терморегулятор, на котором можно выставить необходимую температуру в помещении с автоматическим поддержанием ее в течении всего времени эксплуатации.

Регулирование нагревом ТЭН, осуществляется в автоматическом режиме силовой платой управления 201103В в зависимости от установленной температуры воздуха на электронном блоке 703310.



J1

Силовую плату управления ТЭН тип 201103В необходимо перевести в режим работы от электронного блока переключив переключку в положение **J1-1-OFF, J1-2-ON**

Индикация режимов работы и параметров осуществляется на светодиодном индикаторе, с панелью управления в торце радиатора (для вертикальной модели) или верхней части радиатора (для горизонтальной модели).

На лицевой панели прибора расположены светодиодный индикатор и кнопки управления «Влево», «Вправо» и «Пуск».

При включении, на индикаторе отображается текущая температура воздуха, которая измеряется встроенным датчиком. Уставку температуры можно изменить нажатием кнопок «Влево» и «Вправо». Диапазон регулирования от +5 до +40 °С. Выбор подтверждается кратковременным нажатием кнопки «Пуск».

При бездействии в меню в течение 10 секунд устройство переходит в начальное окно без сохранения параметров.

Кнопка «Пуск» используется для включения прибора (кратковременное нажатие) и для выключения (удержание нажатой кнопки в течении трех секунд). В выключенном состоянии на индикаторе отображается символ [].

Переход в режим сервисных настроек осуществляется одновременным нажатием кнопок «Влево» и «Вправо» в течении трех секунд, выбор параметра кратковременным нажатием кнопки «Пуск», переход между параметрами кратковременным нажатием кнопки «Влево» или «Вправо».

В пункте **P01** выбирается режим устройства при включении в сеть. При выборе значения «On», прибор будет автоматически включаться при подаче питания. При выборе режима «Off», прибор будет в выключенном состоянии. Выбор значения подтверждается кратковременным нажатием кнопки «Пуск».

Параметры **P02** и **P03** в радиаторе Maritime Electro не используются.

Силовая плата управления 201103В имеет встроенный термостат поддержания максимальной температуры ТЭН. Установка температуры осуществляется подстроечным резистором R1 и измеряется датчиком температуры подключенным к разъему XS7. Регулировка максимальной температуры платой 201103В является приоритетным. В случае поступления команды на включенные ТЭН от внешних устройств при команде отключения по датчику XS7 - ТЭН включаться не будет.

