

УСТРОЙСТВО, ПРОГРАММИРУЮЩЕЕ ЦИКЛЫ ОТТАЙКИ

Модель 13102/24

Указания для программирования

Предварительные процедуры для программирования

Снять латунное зажимное кольцо, которое держит вместе блок кулачков.
Сначала снять с центрального корпуса серый кулачок, а затем оранжевый.

Установка ежедневных включений

Это первая фаза программирования.

Сначала нужно установить **количество** оттаек, которые должны быть произведены в течение одного дня.

Нужно также установить, **когда** оттайки должны производиться в течение суток.

Оранжевые флажки перемещаются радиально.

Если они **расположены снаружи**, на уровне серых зубцов, то оттайка не запрограммирована.

Если они расположены внутри относительно серых зубцов, то оттайка запрограммирована.

Правильное расположение оранжевых флажков сопровождается механическим щелчком.

Для установки флажков на внешней стороне нужно использовать маленькую отвертку.

Можно установить от **1 до 12 оттаек в день**.

Максимальная частота оттаек, которую можно запрограммировать, - через каждые **2 часа**.

Включение оттаек происходит в одни и те же часы.

ПОРЯДОК УСТАНОВОК

Установка времени «задержки вентиляторов».

Устанавливается расположением оранжевого кулачка на градуированной шкале от 0 до 60 (минут).

Установить этот кулачок, держа вверх **метку «0»**, имеющуюся на самом кулачке.

Установка производится на шкале от 0 и далее.

Максимальная установка – **14 минут**. Каждый зубчик соответствует **2-м минутам**.

Установленное значение будет соответствовать времени задержки между включением компрессора и включением вентиляторов распределения охлажденного воздуха.

Установка времени «оттайки».

Время оттайки устанавливается расположением **серого кулачка** над оранжевым.

Для облегчения установки рекомендуется расположить оранжевый кулачок над наконечником рукоятки такого же цвета.

Вращение кулачков происходит только по часовой стрелке.

Установить серый кулачок над оранжевым.

Отметка для настройки - это **зубчик серого кулачка**, который располагается на шкале, градуированной от 0 до 60 мин., в соответствии с нужным значением.

Шаг настройки – всегда **2 минуты**.

После установки нужно снова завинтить латунное зажимное кольцо над кулачками.

Время **оттайки** (остановка компрессора) – это время между **зубчиком серого кулачка** и **«0» самого кулачка**.

Время **задержки вентиляторов** будет соответствовать значению, накрытому **оранжевым кулачком** на шкале, градуированной от 0 до 60 мин.

Синхронизация суточной программы с текущим расписанием.

Для синхронизации установленной суточной программы с текущим расписанием нужно продвинуть вперед кулачки, повернув их по часовой стрелке, и используя как указатель наконечник оранжевой рукоятки.

МОД. 13000

ПОСТАВЛЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ВЕРСИИ

МОД. 13000/24

Это наиболее универсальная модель, оснащена 2-мя контактами для установки следующих параметров:

- число включений в сутки (1...12 раз)
- длительность оттайки от 2 мин. до 50 мин.
- регулируемая задержка включения вентиляторов (от 0 до 10 мин.)

МОД. 13001/1...24Н

Это самая простая и экономичная модель, оснащена 1-м контактом для установки следующих параметров:

- общая длительность фиксированного цикла (1 час...12 часа)
- фиксированная длительность оттайки в соотношении 12:1 с общим временем цикла

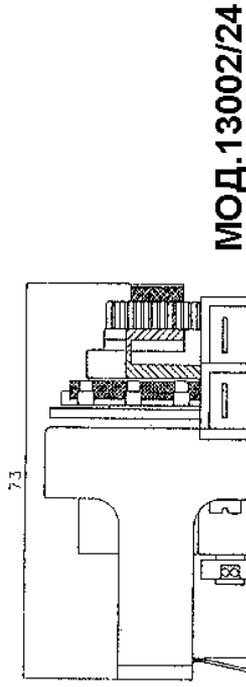
МОД.13101/24 МИНИМ. ОТТАЙКА 120°
 МОД.13101/12Н МИНИМ. ОТТАЙКА 60°
 МОД.13101/6Н МИНИМ. ОТТАЙКА 30°
 МОД.13101/3Н МИНИМ. ОТТАЙКА 15°
 МОД.13101/2Н МИНИМ. ОТТАЙКА 10°
 МОД.13101/1Н МИНИМ. ОТТАЙКА 5°

МОД. 13102/1...24Н

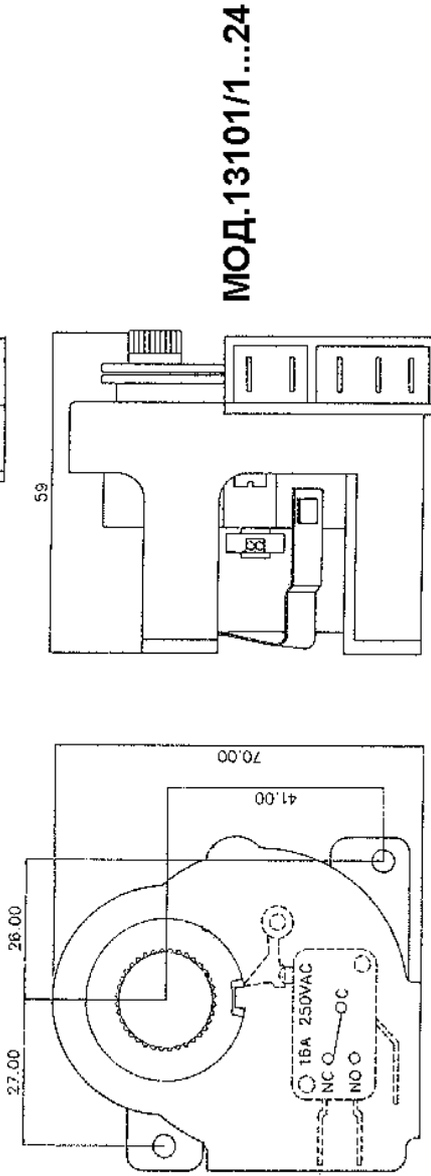
Эта модель средняя между двумя предыдущими, оснащена 2-мя контактами:

- общее время фиксированного цикла (1 час...24 часа)
- возможность установить следующие параметры:
- длительность оттайки
- задержка включения вентиляторов

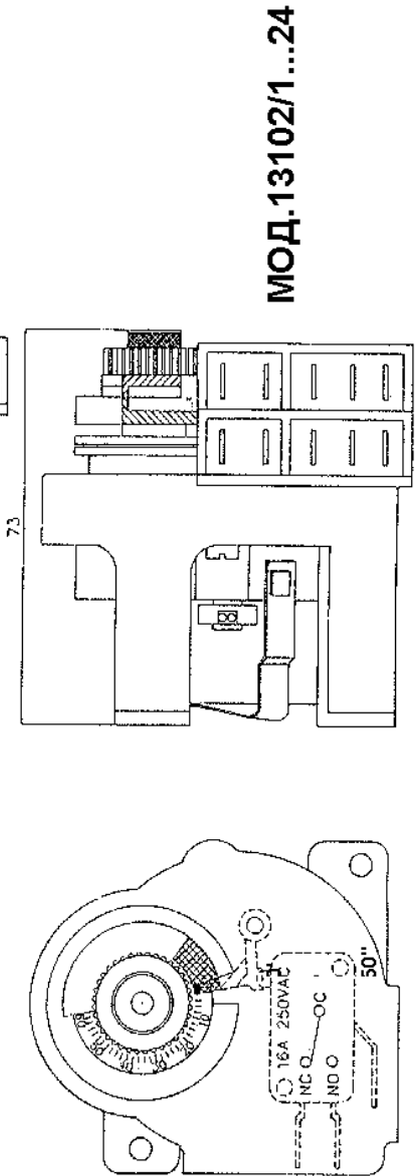
МОД. 13102/24Н РЕГУЛИР. ОТТАЙКА ОТ 2' ДО 50'
 РЕГУЛИР. ЗАПУСК ВЕНТИЛЯТОРОВ ОТ 0' ДО 10'
 МОД. 13102/12Н РЕГУЛИР. ОТТАЙКА ОТ 1' ДО 30'
 РЕГУЛИР. ЗАПУСК ВЕНТИЛЯТОРОВ ОТ 0' ДО 5'
 МОД. 13102/6Н РЕГУЛИР. ОТТАЙКА ОТ 30" ДО 16'
 РЕГУЛИР. ЗАПУСК ВЕНТИЛЯТОРОВ ОТ 0' ДО 150"
 РЕГУЛИР. ЗАПУСК ВЕНТИЛЯТОРОВ ОТ 0' ДО 75"



МОД.13000/24



МОД.13101/1...24



МОД.13102/1...24