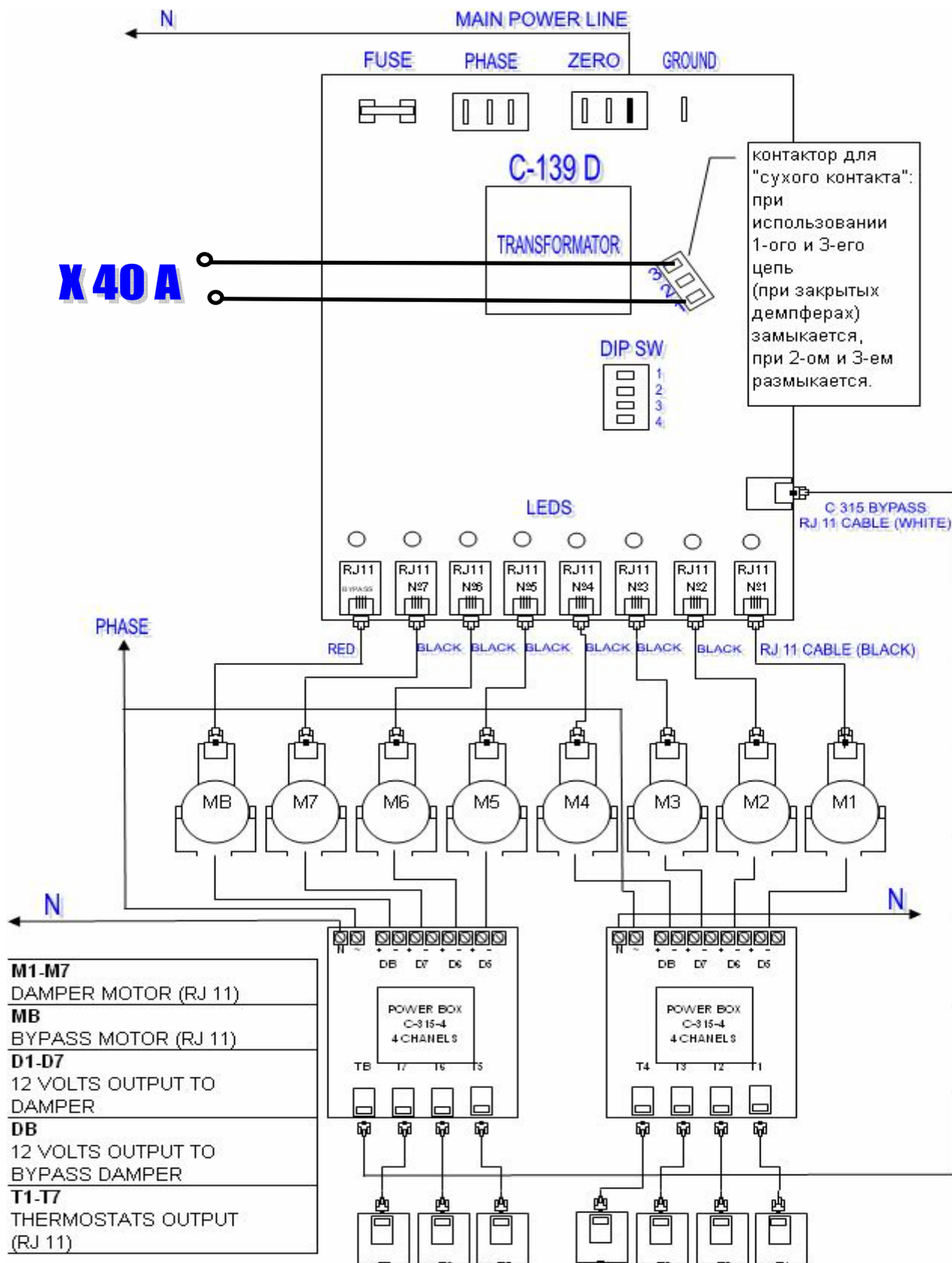


Схема подключения ZC-107 DK к кондиционеру DAIKIN

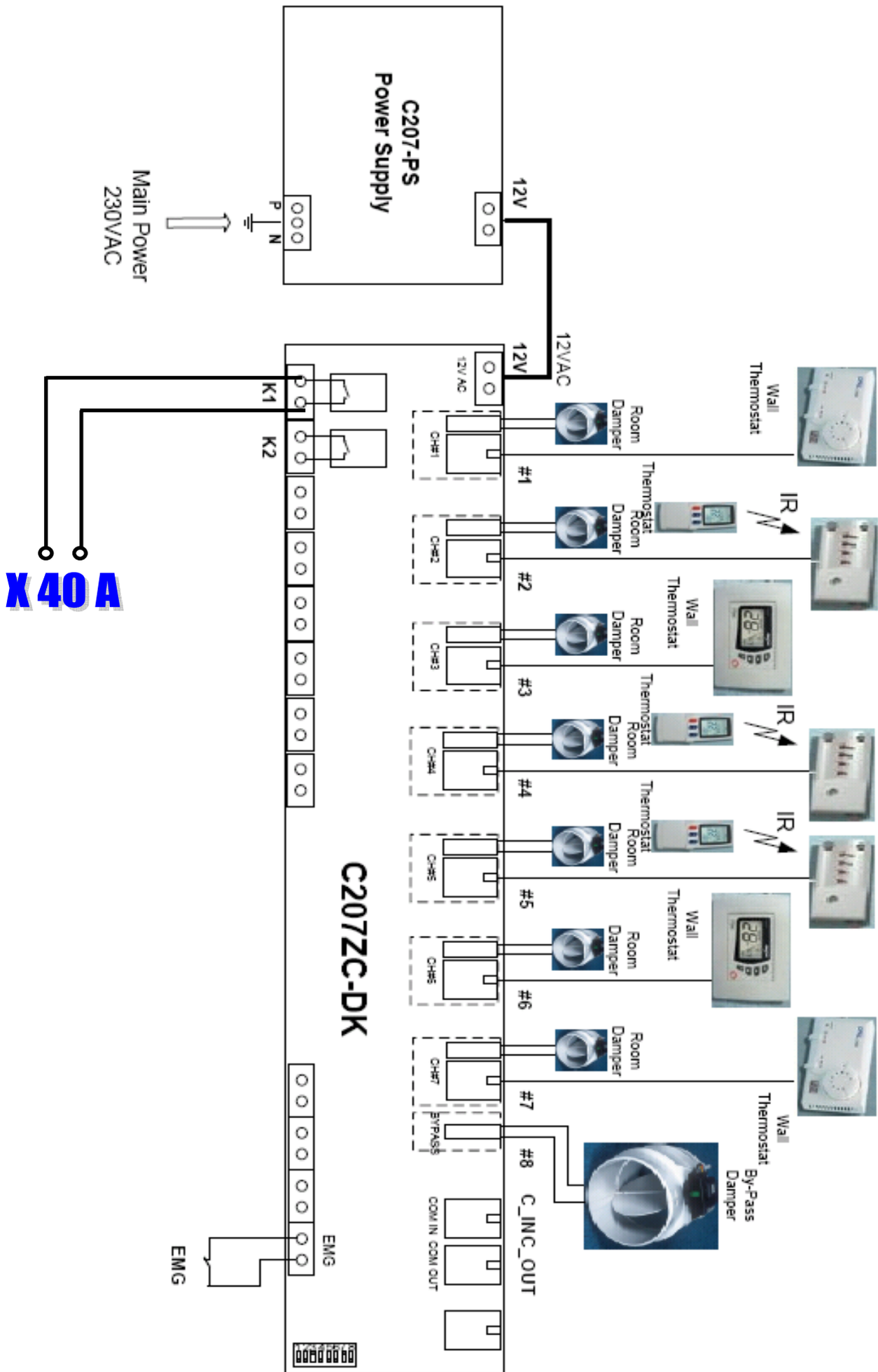


Большая библиотека технической документации

<https://splitsystema48.ru/instrukcii-po-ekspluatacii-kondicionerov.html>

каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.

Схема подключения ZC-207 DK к кондиционеру DAIKIN



Настройка пульта кондиционера DAIKIN

6. Настройки пульта управления

Если на внутреннем блоке установлено дополнительное оборудование, может возникнуть необходимость в изменении настроек внутреннего блока. Информацию по каждому отдельному дополнительному устройству см. в инструкции по его эксплуатации.

См. рисунок 7.

- a № блока
- b № первого кода
- c № второго кода
- d № режима
- e Режим настройки

Операция (Смотрите рисунок 7)

- 1 В обычном режиме нажмите кнопку «» и подержите ее в нажатом положении в течение четырех секунд. Произойдет переход в режим настройки.
- 2 С помощью кнопки «» выберите желаемый № режима.
- 3 При групповом управлении для отдельной настройки каждого блока (выбраны режимы № 20, 21, 22 и 23) нажмите кнопку «» и выберите № настраиваемого внутреннего блока. (Эта операция не выполняется, если выбранный режим задается для всех внутренних блоков одной группы)
- 4 Нажмите верхнюю кнопку «» и выберите № первого кода.
- 5 Нажмите нижнюю кнопку «» и выберите № второго кода.
- 6 Один раз нажмите кнопку «» — выбранные настройки вступят в силу.
- 7 Нажмите кнопку «», чтобы вернуться в обычный режим.

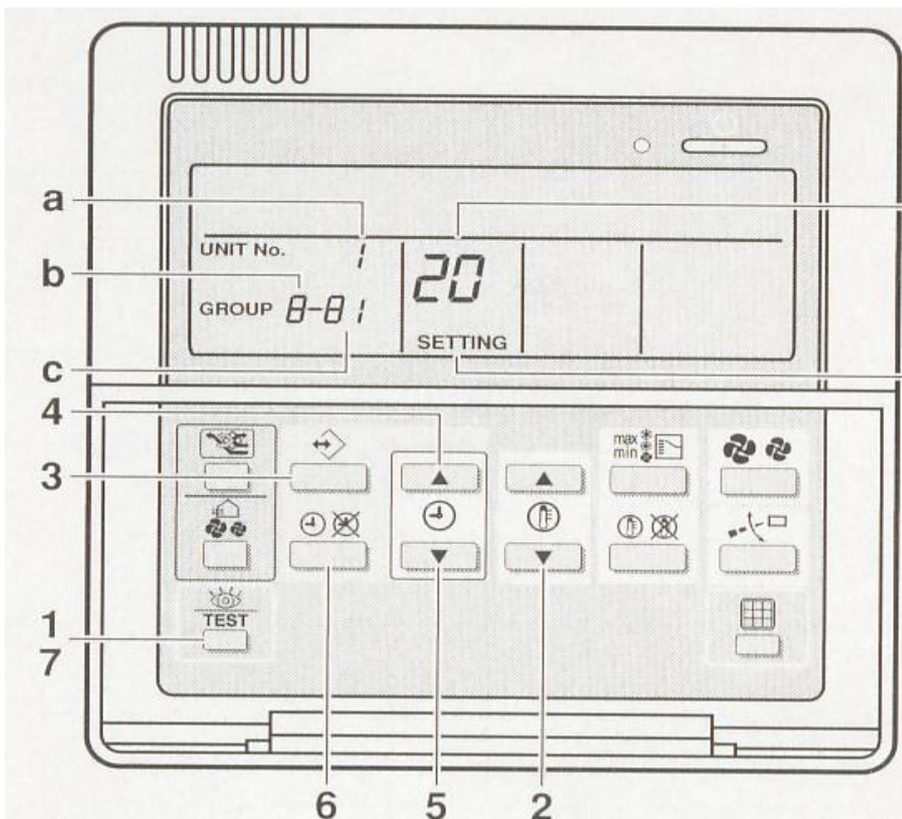
Пример

Чтобы при групповой настройке задать время очистки фильтра для сильно загрязненного помещения, следует установить № режима на «10», № первого кода на «0», а номер второго кода — на «02».

ПРИМЕЧАНИЕ



1. Настройка производится в групповом режиме; однако, если выбрать номер режима, указанный в скобках, внутренние блоки также можно будет настроить и отдельно.
2. Заводская установка номера второго кода соответствует значению «01».
3. Не устанавливайте значения параметров, не указанные в таблице.
4. Если внутренний блок не обладает той или иной функцией, параметры ее настройки отображаться не будут.
5. Во процессе возврата в обычный режим на жидкокристаллическом дисплее может появиться сообщение «88» — во время его отображения происходит самоинициализация пульта дистанционного управления.
6. Датчик термостата на пульте управления (только для работы по заданному диапазону и функции «никого нет дома»)



№ режима Примечание 1	№ первого кода	Описание установки	№ второго кода. Примечание 2						
			01	02	03	04			
10(20)	0	Загрязнение фильтра - сильное/легкое (Установка промежутка времени, по истечении которого появится сообщение о необходимости очистки воздушного фильтра) (Установка для сильной загрязняемости фильтра -- напоминание об очистке будет выводиться в два раза чаще)	Фильтр со сверхдолгим сроком службы	Слабая	Сильная	Около 10 000 часов	Около 5000 часов	-	-
			Фильтр с долгим сроком службы			Около 2500 часов	Около 1250 часов		
			Стандартный фильтр			Около 200 часов	Около 100 часов		
	1	Фильтры с долгим сроком службы (установка названия индикации фильтра) (Измените эту установку при использовании фильтра со сверхдолгим сроком службы)	Фильтр с долгим сроком службы	Фильтр со сверхдолгим сроком службы	-	-			
2	Датчик термостата на пульте управления	Используется	Не используется	-	-				
3	Отсчет времени, по истечении которого появляется сообщение о необходимости очистки воздушного фильтра (когда еще не появился символ фильтра)	Отображать	Не отображать	-	-				
11(21)	0	Тип системы одновременно работающих внутренних блоков серии Sky Air (установка для системы с внутренними блоками, работающими в параллельном режиме)	Сплит-система	Двойная система	Тройная система	Сдвоенная двойная система			
12(22)	✓ 1	ВКЛ/ВЫКЛ с внешнего источника (установка для ситуации, когда принудительное включение и выключение будет осуществляться с внешнего источника).	Принудительное ВЫКЛ	режим ВКЛ/ВЫКЛ ✓	-	-			
	2	Изменение значения разности температур для термостата (при использовании удаленного датчика).	1°C	0,5°C	-	-			



Большая библиотека технической документации

<https://splitsystema48.ru/instrukcii-po-ekspluatacii-kondicionerov.html>

каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.