

Сплит Ростов



8(863)236-96-72
8(928)198-79-56

- Главная
- Цена
- Кондиционеры
- Установка
- Ремонт
- Контакты

Samsung — коды неисправностей кондиционеров | Прошивка платы Самсунг

2015-04-18

1. FJM [коды неисправностей](#) Samsung
2. Неисправности [бытовой](#) серии
3. [Поломка Samsunga](#), код и возможная ошибка
4. Неисправность: [не работает наружный блок](#) Samsung
5. [Поломка инвертора](#) Samsung. Коды

Samsung RAC и FJM коды неисправностей.

Samsung, — errors code air conditioning. Многие ошибочно думают, что кондиционеры Самсунг часто ломаются и выходят из строя из-за качества сборки и входящих деталей зап.частей кондиционеров Samsung.

От части они будут правы, но Samsung (Самсунг), — один из самых продаваемых и народных брендов кондиционеров с доступной ценою.

Samsung RAC and FJM codes of malfunctions | Кондиционеры Самсунг часто ломаются

Samsung в процентном отношении по поломкам, — выходу кондиционеров из строя, практически ничем не отличается от своих собратьев.

Многие сбои, неполадки, неисправности, поломки сплит систем Самсунг, — носят конструктивный характер из-за перепадов напряжений в сети (более 15%), а конструкция кондиционера Samsung не подразумевает встроенный стабилизатор напряжения и дополнительные фильтры для сглаживания бросков напряжения.

Неисправности бытовой серии кондиционеров Samsung:

Часто встречающиеся неисправности, поломки бытовых сплит-систем Samsung не инверторные модели:

1. **Поломан или грязный датчик температуры** внутреннего блока; (признаки: после включения сплит система через 10-15 сек. даёт информацию об ошибке, система не прошла тест, неверное сопротивление датчиков температур)
2. **Сгорела рабочая обмотка вентилятора** наружного блока с/с; (признаки: медленно вращается вентилятор наружного блока, повышенные токи нагрузки двигателя компрессора, вследствие чего сплит-система работает на холод нормально, но непродолжительное время, срабатывает токовая защита компрессора сплит системы.)
3. **Сгорел двигатель вентилятора внутреннего блока с/с;** (признаки: после включения в режиме "ХОЛОД" сплит система через 10-15 сек. выдаёт ошибку, вентилятор внутреннего блока или не включился совсем, или вращается с медленной скоростью, чаще всего причиной такой неисправности является грязная крыльчатка,

в некоторых случаях грязь на вентиляторе столько, что мало-мощный двигатель Самсунга просто не в состоянии раскрутить утяжелевшую конструкцию, срабатывает ошибка запуска)

4. **Неисправности инверторной сплит-системы Самсунг** — заедание трёхходового клапана, очень частая поломка всех инверторных моделей сплит- систем ; (признаки: при включении на холод кондиционер слабо холодит или вообще не холодит, хотя и компрессор и вентилятор наружного блока запустились и работают в штатном режиме.) Причиной такой неисправности служит — заедание трёхходового клапана-переключателя режимов.

Устраняется такая неисправность не просто, но очень просто... включаем сплит систему в режиме ТЕПЛО +30 град, после начала работы, сразу переключаем на ХОЛОД +18 град.С., делаем реверс несколько раз, всё, сплит система работает нормально... далее танцы с бубном и можно смело требовать с заказчика вознаграждение за проделанную работу.

Цена вопроса *такого* ремонта. Ну, это насколько работает совесть. от 1500 р. за вызов диагностики, до ... тыс руб. за пере-вальцовку, устранение течи, чистка, дозаправка, и т.д. Одним словом, — танцы с бубном, шаманизм за деньги.

Таблица кодов рис. 5

№	код ошибки	описание	исправление
1	E1B0	Ошибка компрессора	
2	E1B1	Ошибка датчика температуры	
3	E1B2	Ошибка датчика температуры	
4	E1B3	Ошибка датчика температуры	
5	E1B4	Ошибка датчика температуры	
6	E1B5	Ошибка датчика температуры	
7	E1B6	Ошибка датчика температуры	
8	E1B7	Ошибка датчика температуры	
9	E1B8	Ошибка датчика температуры	
10	E1B9	Ошибка датчика температуры	
11	E1BA	Ошибка датчика температуры	
12	E1BB	Ошибка датчика температуры	
13	E1BC	Ошибка датчика температуры	
14	E1BD	Ошибка датчика температуры	
15	E1BE	Ошибка датчика температуры	
16	E1BF	Ошибка датчика температуры	
17	E1C0	Ошибка датчика температуры	
18	E1C1	Ошибка датчика температуры	
19	E1C2	Ошибка датчика температуры	
20	E1C3	Ошибка датчика температуры	
21	E1C4	Ошибка датчика температуры	
22	E1C5	Ошибка датчика температуры	
23	E1C6	Ошибка датчика температуры	
24	E1C7	Ошибка датчика температуры	
25	E1C8	Ошибка датчика температуры	
26	E1C9	Ошибка датчика температуры	
27	E1CA	Ошибка датчика температуры	
28	E1CB	Ошибка датчика температуры	
29	E1CC	Ошибка датчика температуры	
30	E1CD	Ошибка датчика температуры	
31	E1CE	Ошибка датчика температуры	
32	E1CF	Ошибка датчика температуры	

Таблица рис.1

✓ Сплит-системы

- ✚ Roda
- ✚ Carrier
- ✚ Mitsubishi-Electric
- ✚ Supra
- ✚ Acson/McQuay
- ✚ Chigo
- ✚ Daikin
- ✚ Dantex
- ✚ DAX
- ✚ Fujitsu
- ✚ Gold-Star
- ✚ MDV
- ✚ Lennox
- ✚ Lessar
- ✚ Ballu
- ✚ Mitsubishi Heavy
- ✚ Neoclima
- ✚ Renova
- ✚ AUX
- ✚ Samsung
- ✚ Sanyo

✓ Samsung

- ✚ Каталоги 2009 — 2015 годов
- ✚ Samsung™ линейка Jungfrau и Monte, —
- ...
- ✚ Crystal и Max
- ✚ История: с нами Samsung
- ✚ Если Samsung не работает

Samsung AQV 09/12/18/24 PSB,
Самсунг AQV 09/12/18/24 ABA,
samsung AQ 07/09/12/18/24 EWF,
самсунг AQ 07/09/12/18/24 TSB,

Поломка Samsunga, код и возможная ошибка

- ✦ DVM Plus III – HR Plus III Samsung AVX- CSH, C2H, C4H, CMH, DSH, DUH,TFH
- ✦ DVM Plus III – HR Plus III Samsung AVX- WVH, TJH, WNH, WBH
- ✦ Кондиционеры Samsung бытовые SH – EAV 1
- ✦ Мини кассета Samsung TH – EAV 1
- ✦ Samsung. Кондиционеры кассетного типа CH – EAV 1
- ✦ EH- EAV 1
- ✦ Samsung. Канальные кондиционеры серии DH – EAV 1
- ✦ Колонные кондиционеры Samsung (Самсунг) ошибки. FH – EAV 1
- ✦ Standtruhe JH – EAV 1
- ✦ Мульти-сплит-системы Samsung MH FNEA, — FBEA, — FVEA, — FKEA, — FMEA, — FJEA
- ✦ Duo Split MH-VV (VF)
- ✦ Серии сплит систем Samsung AQ – NSA, — NSB
- ✦ Инвертор (Инвертерная сплит-система) Samsung AQV- NSAN, — WAN, — VBCN

Сервисный мануал Samsung (Самсунг), сервисная книга. Источник. [Ссылка. kody_neispravnostei_samsung](#)

Коды ошибок Samsung.

Светодиод (режим работы) =

Мигающий дисплей времени = Да
Режим Turbo =

Дисплей пульта управления (код) = E1

Устранение неисправностей. Внутренний блок сплит системы, комнатный термистор, — ошибка. Неисправен датчик кондиционера. Сопротивление датчика не соответствует номиналу, — проверить на исправность и заменить при необходимости.

Светодиод (режим работы) = Да

Мигающий дисплей времени = Да

Режим Turbo =

Дисплей пульта управления (код) = E2

Устранение неисправностей. Внутренний блок трубы термистора ошибка – - Сопротивление датчика не соответствует номиналу, — проверить на исправность и заменить при необходимости.

Светодиод Самсунг (режим работы) =

Мигающий дисплей времени =

Режим Turbo = Да

Дисплей пульта управления (код) = E3

Устранение неисправностей кондиционера samsung . Внутренний блок двигателя вентилятора неисправности – проверить на исправность и заменить при необходимости.

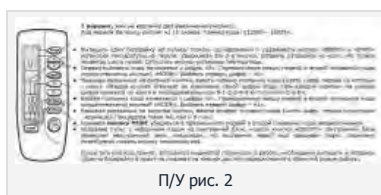
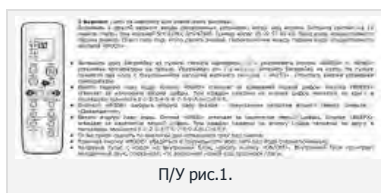
Светодиод (режим работы) =

Мигающий дисплей времени = Да

Режим Turbo = Да

Дисплей пульта управления Самсунг (код) = E6

Устранение неисправностей. EPROM ошибка, — проверить на исправность и заменить печатную плату, если требуется.



✓ Ремонт плат управления

✦ Ремонтируем плату управления

✦ Поломка компрессора, возможные

причины

✦ Импульсное питание. Ремонт

✦ Электрические схемы

✓ Коды ошибок

1. **Mitsubishi-Heavy коды** | Неисправности и поломки: **6 раз мигает**
2. Сплит-система Daikin (**Дайкин**): **таблица неисправностей**, ошибки в работе **A1, E1**, — неисправность печатной платы.
3. Fujitsu(Фуджитсу), General-Fujitsu. Контроль ошибок системы охлаждения или **System Controller Error**.
4. Сплит **Panasonic и ремонт** любимого кондиционера
5. Система кондиционирования **Gree (ГРИИ)**, — **коды неисправностей** | Простой ремонт.
6. LG | Как найти ошибку **с помощью индикаторов** — светодиодов внутреннего блока кондиционеров.
7. Кондиционеры **Haier, коды** неисправностей | Модель HSU-09/12H или их аналоги.
8. Carrier (**Карриер**), — **неисправен**, почему он, кондук, моргает...
9. McQuay/Acson, — **возможные причины неисправности**.
10. AUX, DAX, JAX, Pioneer, Hansa, Saturn, Rolsen, Yamatsu, Daihatsu: как **часто ломаются дешёвые сплит-системы**...
11. Mitsubishi-Electric | Mr.Slim - контроль, **коды неполадок. Сервис**.
12. Error code air conditioning | **Коды ошибок, оригиналы pdf** файл.
13. Samsung RAC и FJM **прошивка и ремонт**.
14. **Ошибки KFR** серии кондиционеров, — Chigo (Сиго), Ballu (Баллу), Akl и другие.
15. Поломалась сплит-система **Toshiba серии RAV**

✓ Яндекс поиск

Светодиод сплит системы (режим работы) = Да
 Мигающий дисплей времени = Да
 Режим Turbo = Да

Дисплей пульта управления (код) = мигающий Самсунг
 Устранение неисправностей кондиционера. Вариант код ошибки, — проверить и ввести новый код вариант, если требуется с помощью беспроводного пульта дистанционного управления.

Светодиод (режим работы) = Да
 Мигающий дисплей времени кондиционера samsung =
 Режим Turbo = Да
 Дисплей пульта управления (код) =
 Устранение неисправностей. Датчик температуры наружного воздуха единица – Сопротивление датчика не соответствует номиналу – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Неисправность: не работает наружный блок Samsung

Код ошибки = Eг – E1

Устранение неисправностей кондиционера samsung . Внутренний блок при комнатной температуре выдаёт ошибку датчика (разомкнут / замкнут) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Eг – E5
 Устранение неисправностей. Замкнут датчик теплообменника аппарата Самсунг, — температурная ошибка (разомкнут / замкнут), — проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Eг – 05
 Устранение неисправностей. Замкнут теплообменник блока сплит системы в температурной погрешности датчика (разомкнут / замкнут) – проверить на исправность и заменить при необходимости..

Код ошибки кондиционера = Eг – 06

Устранение неисправностей. EPROM ошибка, — проверить на исправность и заменить печатную плату, если требуется.

Код ошибки = Eг – 09
 Устранение неисправностей. Вариант Самсунга, код ошибки, — проверить и ввести новый код вариант, если требуется с помощью беспроводного пульта дистанционного управления .

Код ошибки = E3 – 01

Устранение неисправностей. Вентилятор внутреннего блока двигателя вентилятора сплит системы и неисправность кабеля – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Eг – 01

Устранение неисправностей. Ошибка связи между внутренним блоком и наружным блоком сплит системы, — проверить исправность межблочного соединения.

Код ошибки = Eг – 11

Устранение неисправностей. Критическая ошибка, — увеличение рабочего тока. проверить напряжение в сети, при необходимости. сбросить давление газа в системе по токовым клещам. – 10% от номинала.

Код ошибки = Eг – 12
 Устранение неисправностей. Критическая ошибка, — повышение температуры OLP

Код ошибки = Eг – 13

Устранение неисправностей. Критическая ошибка Samsung (Самсунг), — повышение температуры нагнетания

Код ошибки = Eг – 14

Устранение неисправностей. За ток ИПМ схема Comp. Вентилятор

- ❖ Код ошибки кондиционера = Eг – 15
 Устранение неисправностей. Критическая ошибка кондиционера, — увеличение тепла вентилятора температура раковину
- ❖ Код ошибки = Eг – 10
 Устранение неисправностей. BLCD компрессора кондиционера, начиная ошибка комп. PCB, Comp проволоки
- ❖ Код ошибки = Eг – E6
 Устранение неисправностей. deice Темп-датчик – проверить на

Description	LAMP		
	OFF/ON/FLM	15MSX	15MSX
Indoor unit room temperature sensor error (open or short)	○	●	○
Indoor unit heat exchanger temperature sensor error (open or short)	●	●	○
Indoor unit sensor malfunctions	●	○	●
EEPROM error	○	●	●
Option error (option board not set or option board error)	●	●	●

○ Lamp off ● Lamp flickering

Таблица кодов рис. 2

No.	Model	Option	Ver.	Explanation
01	01	01	01	Power Off Error
02	01	01	01	IR Receiver Error
03	01	01	01	Remote Control Malfunction
04	01	01	01	Temperature Sensor Error
05	01	01	01	Heat Exchanger Sensor Error
06	01	01	01	Compressor Malfunction
07	01	01	01	EEPROM Error
08	01	01	01	Option Error
09	01	01	01	Indoor Fan Malfunction
10	01	01	01	Indoor Fan Cable Error
11	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
12	01	01	01	Indoor Fan Capacitor Error
13	01	01	01	Indoor Fan Relay Error
14	01	01	01	Indoor Fan Switch Error
15	01	01	01	Indoor Fan Fuse Error
16	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
17	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
18	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
19	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
20	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
21	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
22	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
23	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
24	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
25	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
26	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
27	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
28	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
29	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
30	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
31	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
32	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
33	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
34	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
35	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
36	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
37	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
38	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
39	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
40	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
41	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
42	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
43	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
44	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
45	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
46	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
47	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
48	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
49	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
50	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
51	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
52	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
53	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
54	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
55	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
56	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
57	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
58	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
59	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
60	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
61	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
62	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
63	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
64	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
65	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
66	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
67	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
68	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
69	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
70	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
71	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
72	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
73	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
74	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
75	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
76	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
77	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
78	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
79	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
80	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
81	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
82	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
83	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
84	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
85	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
86	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
87	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
88	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
89	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
90	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
91	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
92	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
93	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
94	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
95	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
96	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
97	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
98	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
99	01	01	01	Indoor Fan Motor Error
100	01	01	01	Indoor Fan Motor Error

Таблица кодов рис. 3

СМД датчик		Примечание
СМД датчик	7- сегментный индикатор	
Жидкий режим	88	
OFF	E 1-2 1-E 1	Ошибка датчика температуры внутреннего блока (СБРПВ / К.3)
OFF	E 1-22-E 1	Ошибка датчика температуры внутреннего блока (СБРПВ / К.3)
OFF	E 1-54-E 1	Ошибка скорости двигателя вентилятора внутреннего блока (когда скорость меньше 400 об/мин от номинала 15 см.)
OFF	E 1-62-E 1	Ошибка EEPROM (пропал бит памяти) * Выявлено только для моделей с функцией интеллектуального управления энергопотреблением
Все лампы мигают	Дисплей мигает	Когда ошибка связана с опцией Когда экран не установлен. Когда ошибка относится к датчикам

исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Er – 31

Устранение неисправностей. Наружная температура датчика – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Таблица кодов рис. 4

Код ошибки = Er – 32

Устранение неисправностей. проверить датчик температуры нагнетания, — проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Er – 33

Устранение неисправностей. температуры нагнетания-датчик – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки кондиционера = Er – 17

Устранение неисправностей. Ошибка связи

Samsunga

между 2 MiCOM на открытой печатной плате

Код ошибки = Er – 36

Устранение неисправностей. датчик тока ошибки плате – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Er – 37

Устранение неисправностей Samsung. Радиатор температуры датчика, ошибки в плате управления – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Код ошибки = Er – 38

Устранение неисправностей кондиционера. Напряжение ошибки датчика – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Инвертор (Инвертерная сплит-система)а Samsung. Коды ошибок.

Коды на Display = E1 01

Устранение неисправностей. Ошибка связи (внутренний блок не может получить данные) – Проверьте кабели

Коды на Display = E1 02

Устранение неисправностей кондиционера. Ошибка связи (наружный блок не в состоянии общаться) – Проверка адресов

Коды на Display = E1 21

Устранение неисправностей. Внутренний блок комнатной температуре ошибки датчика (Open / Short) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E1 22

Устранение неисправностей кондиционера. Замкнут ошибка датчика блок – испаритель трубы ошибки датчика (Open / Short) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E1 23

Устранение неисправностей. Замкнут ошибка датчика блок – испаритель трубку изо ошибки датчика (Open / Short) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E1 28

Устранение неисправностей. Замкнут ошибка датчика блок – испаритель трубы из датчика отдельные

Коды на Display = E1 30

Устранение неисправностей. Замкнут теплообменник и устройство в из температурного датчика отдельные

Коды на Display = E1 54

Устранение неисправностей. Замкнут неисправности вентиляционной установкой

Коды на Display = E1 61

Устранение неисправностей кондиционера. Более 2 внутренних блоков охлаждения и обогрева одновременно

Коды на Display = E1 62

Устранение неисправностей. EPROM ошибка.

Коды на Display = E1 63

Устранение неисправностей. Код опции неправильная установка кондиционера.

Коды на Display = E1 85

Устранение неисправностей. Не хватает соединительного кабеля, нет сигнала. Ошибка.

Display = E2 01

Option No. : 6S 4d 5d 03 5 / (MQ2WRFWE)

Step 1. Enter the Option Setup mode.

- Take out the batteries of remote control.
- Press the temperature button continuously until the battery opens.
- Make sure the remote display shows as

Step 2. Enter the Option Setup mode and select your option according to the following procedure.

Feature	Display
1. Setting Option 0001. Push the button to set the display panel to 0. Every time you push the button, the display panel reads 0 = 0 = 0 = 1 = 1 = 2 = 2 = 3 = 3 = 4 = 4 = 5 = 5 = 6 = 6 = 7 = 7 respectively	
2. Setting Option 0002. Push the button to set the display panel to 5. Every time you push the button, the display panel reads 0 = 0 = 0 = 1 = 1 = 2 = 2 = 3 = 3 = 4 = 4 = 5 = 5 = 6 = 6 = 7 = 7 respectively	
3. Change 1 into the set display of Option 0002 and select with the button.	
4. Setting Option 0003. Push the button to set the display panel to 2. Every time you push the button, the display panel reads 0 = 0 = 0 = 1 = 1 = 2 = 2 = 3 = 3 = 4 = 4 = 5 = 5 = 6 = 6 = 7 = 7 respectively	
5. Setting Option 0004. Push the button to set the display panel to 4. Every time you push the button, the display panel reads 0 = 0 = 0 = 1 = 1 = 2 = 2 = 3 = 3 = 4 = 4 = 5 = 5 = 6 = 6 = 7 = 7 respectively	

Кнопки пульта. Куда жать пальцами? П/У 1

Устранение неисправностей. Число внутреннего блока несоответствие

Display = E2 02

Устранение неисправностей. Ошибка связи (на открытом воздухе не смогли получить данные)

Display = E2 03

Устранение неисправностей. Ошибка связи между двумя микроконтроллер на открытой печатной плате

Display = E2 11

Устранение неисправностей. Привет от *Samsung*. Замкнут ошибка датчика температуры (Short / Открыть) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Display = E2 37

Устранение неисправностей. Конденсатор датчика температуры, — ошибка (Короткая / Открыть) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Display = E2 46

Устранение неисправностей. Конденсатор кондиционера оторван датчик температуры, проверь провода подключения, колодка, — проверь контакт.

Display = E2 51

Устранение неисправностей. Компрессор разряда ошибки датчика (Short / Открыть) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Display = E2 59

Устранение неисправностей. От замкнут ошибка единицы

Display = E2 60

Устранение неисправностей. Компрессор разряда ошибки датчика (Short / Открыть) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Display = E2 61

Устранение неисправностей. Компрессор разряда датчика отдельные

Display = E3 20

Устранение неисправностей кондиционера *samsung*. Компрессор OLP ошибки датчика (Short / Открыть) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E4 01

Устранение неисправностей. Замкнут замораживания тепловая единица теплообменник и остановки компрессора (режим охлаждения)

Коды на Display = E4 04

Устранение неисправностей. ОтЗамкнут перегрузки блока и остановки компрессора (защита контроля в режиме обогрева)

Коды на Display = E4 16

Устранение неисправностей. Наружный блок высокой температуры нагнетания и остановки компрессора (режим обогрева)

Коды на Display = E4 19

Устранение неисправностей. Наружный блок EEV открытых ошибок (самодиагностики) – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E4 22

Устранение неисправностей. Наружный блок EEV близко ошибок (самодиагностики) – проверить на исправность и заменить при необходимости.


Коды на Display = E4 40

Устранение неисправностей. Высокая температура (выше 30 ° C) на открытом воздухе, как режим обогрева

Коды на Display = E4 41

Устранение неисправностей. Низкие температуры кондиционера *samsung* (до -5 ° C) Замкнут, как в режиме охлаждения

Коды на Display = E4 60

 Устранение неисправностей кондиционера *samsung*. Неправильное подключение между коммуникацией и кабель питания

Коды на Display = E4 61

Устранение неисправностей. инвертор компрессора, начиная неудачи (5 раз)

Коды на Display = E4 62

Устранение неисправностей. Компрессор поездка входного тока реле защиты

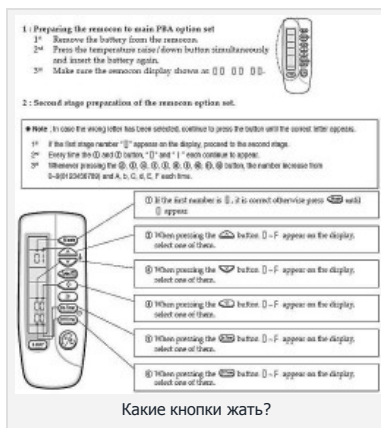
Коды на Display = E4 63

Устранение неисправностей. Компрессор поездка OLP контроль температурного предела

Коды на Display = E4 64

Устранение неисправностей. Компрессор пиковый ток защиты

Коды на Display = E4 65



Устранение неисправностей. защита от перегрузки компрессора действующим

Коды на Display = E4 66

Устранение неисправностей. цепи постоянного тока напряжением ошибки (при 150V или 410V более)

Коды на Display = E4 67

Устранение неисправностей. Компрессор вращения ошибки

Коды на Display = E4 68

Устранение неисправностей. Текущая ошибка датчика – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E4 69

Устранение неисправностей. цепи постоянного тока напряжением ошибки датчика – проверить на исправность и заменить при необходимости.

Коды на Display = E4 70

Устранение неисправностей. защита от перегрузки компрессора кондиционера samsung – проверка хладагента и теплообменников

Коды на Display = E4 71

Устранение неисправностей. EPROM ошибка – проверить на исправность и заменить печатную плату, если требуется

Коды на Display = E4 72

Устранение неисправностей. АС линии пересечения нуля обнаружения ошибок цепи – Проверьте питание

Display = E5 54

Устранение неисправностей. Нет хладагента ошибок (самодиагностики) – Проверка хладагента

Нажми на ссылку, получишь полноценное [изображение коды неисправностей](#) Самсунг



« [Dantex-Vega: RK...](#)

[Daikin Industries, Ltd | ...](#) »

AUX

DANTEX

GENERAL

LESSAR

ballu

LENNOX

SUPRA
Удачная покупка!

CHIGO
AIR-CONDITIONING

SAMSUNG

RÖDA

MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES, LTD.

MITSUBISHI
ELECTRIC

DAIKIN

Carrier

SANYO

Airwell

GoldStar

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

NEOCLIMA

Midea
air conditioner

[Выбрать сплит-систему
air conditioner](#)

[Дешёвая сплит-система
История брендов](#)

[Монтаж кондиционера
Установка сплит-системы](#)

[Ремонтируем сплит-систему
Вопросы и ответы](#)

[Карта сайта](#) Страницы: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#)



8(863)236-96-72
8(928)198-79-56