

Коды ошибок стиральных машин Indesit, Ariston

- F01** - Сигнал о проблемах в работе приводного мотора вследствие короткого замыкания в цепи управления
- F02** - Система оповещает об отсутствии сигнала о работе мотора от тахогенератора на электронный контроллер
- F03** - [Проблемы в работе температурного датчика](#) (неисправность датчика либо залипание реле ТЭНа)
- F04** - Система сигнализирует о неисправности прессостата (датчик уровня воды)
- F05** - [Стиральная машина не сливает воду](#) - проблемы в работе системы слива воды (неисправен датчик уровня воды – не подаёт сигнал «Пустой бак» после слива воды или же не функционирует сливной насос)
- F06** - Неисправность кнопок в СМ серии «Ariston Dialogic»
- F07** - Система оповещает о том, что нагревательный элемент (ТЭН) не погружен в воду
- F08** - Данный код свидетельствует о сбое в работе нагревательного элемента (залипании реле): при этом датчик одновременно формирует 2 сигнала «Пустой бак» и «Перелив»
- F09** - Система информирует о сбое в системе электронного управления (это также могут быть проблемы с энергонезависимой памятью процессора)
- F10** - Сбой в работе датчика уровня воды: система не получила сигнала о состоянии рабочего бака (бак и не пустой и не полный)
- F11** - В системе возникли проблемы в работе сливного насоса – отсутствует информация о его состоянии (проверьте соединение насоса)
- F12** - Отсутствуют коммуникации между системой управления (электронным контроллером) и модулем индикации (селектором)
- F13** - Сигнал о проблемах в работе сушки (серия СМ «Маргарита 2000»): неисправна сеть контроля t0
- F14** - Сигнал о проблемах в работе сушки (серия СМ «Маргарита 2000»): сушка не включается
- F15** - Сигнал о проблемах в работе сушки (серия СМ «Маргарита 2000»): сушка не выключается
- F17** - [Проблемы с блокировочным замком](#) (неплотно прикрыта или открыта дверца люка)
- F18** - Сбой в работе микропроцессора

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#)- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин Candy

- E01** - Система обнаружила [неисправность блокировочного устройства дверцы](#) СМ (люк не блокируется, индикаторы не загораются)
- E02** - Сигнал о проблемах в системе налива воды (уровень воды не достигает или превышает номинальный), возможные причины: неисправность клапана, засорился фильтр
- E03** - Сигнал о [проблемах в системе слива воды](#) (слив отсутствует или превышено время слива)
- E04** - Сигнал о проблемах в системе налива воды (уровень воды превышает установленной нормы)
- E05** - Система сигнализирует о проблемах с температурным датчиком – [отсутствует нагрев воды](#), стирка не останавливается
- E07** - Система сигнализирует о проблемах приводного мотора – неисправен тахогенератор
- E09** - Система сигнализирует о проблемах приводного мотора (не вращается вал) – проблемы с управлением

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#)- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин ASKO

- E 01, «Motor fault»** - Общая ошибка: возникли неполадки в работе приводного привода
- E 02, «Water inlet fault»** - Проблемы набора воды
- E 03, «Draining fault»** - [Проблемы слива воды](#)
- E 04** - СМ не может обеспечить достаточную подачу воды (рекомендуется проверить состояние шлангов, фильтров)
- E 05, E 06** - [Возникли неполадки с нагревом воды](#)
- «Door lock fault»** - Проверить состояние блокировочного люка (недостаточно плотно закрыта дверца)
- «Floaming»** - Система сигнализирует о повышенном пенообразовании
- «Overfilling», «Over flow»** - Уведомление об избыточном уровне воды (переливе) в рабочем баке СМ
- «Termistor fault»** - Неисправен температурный датчик
- «Pressure sensor error»** - Неисправен уровненый датчик воды

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#) - более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин SAMSUNG

- E 1** - Произошла ошибка при наборе воды
- E 2** - СМ уведомляет о проблемах, возникших при [сливе воды](#) из системы (время слива воды не соответствует установленному производителем)
- E 3** - Система предупреждает о том, что при наливе воды достигнут уровень «Переполнение»
- DE, DOOR** - Проверьте блокировку люка (недостаточно плотно закрыта дверца)
- E 4** - Количество загруженного белья в рабочем барабане не соответствует установленным нормам
- E5, E6** - [Неполадки, связанные с нагревом воды](#)
- E7** - Не функционирует уровненый датчик воды
- E 8** - Не соблюдается температурный режим (t0 воды не соответствует установленной норме)
- E 9** - Данная надпись появится в том случае, если система обнаружила утечку воды или 4 раза подряд был произведён самопроизвольный слив (до безопасного для нагревателя уровня)

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#) - более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин LG

- PE** - Обнаружена ошибка в работе уровневого датчика воды
- FE** - Система сообщает о переполнении рабочего бака водой
- dE** - [Блокиратор дверцы](#): проверьте, достаточно ли плотно закрыт люк
- IE** - Проблемы с набором воды (СМ не может набрать воду в бак)
- OE** - [Проблемы со сливом](#) (проверьте состояние шланга и фильтра)
- UE** - Неисправность барабана (нарушение балансировки)
- tE** - Нарушен температурный режим
- LE** - Выявлена ошибка блокировочного механизма
- SE** - Система уведомляет о перегрузке приводного мотора
- E3** - Система не может определить загрузку
- AE** - Сбой в системе автовыключения СМ

- E1** - Обнаружена протечка воды в поддоне
HE - [Поломки нагревательного ТЭНа](#)
SE - Обнаружена ошибка переключателя приводного мотора (датчика Холла)

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#)- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин KAISER

- E 01** - Система не получила сигнал о закрытии люка с концевого выключателя блокировочного замка – стирка при том будет остановлена.
- E 02** - Данный код появится в случае, если время наполнения рабочего бака превысило 2 мин. При этом СМ продолжает программу стирки, но блокирует режим наполнения свыше номинального уровня (ошибка выдаётся после выполнения операции стирки).
- E 03** - Слив воды занял более 1,5 мин. При этом стирка продолжается, СМ автоматически уменьшает скорость отжима до 400 об/мин и выдаёт код ошибки по окончании программы.
- E 04** - Проблемы с наливом воды: при обнаружении неполадок (датчик уровня фиксирует «Переполнение бака») система прекращает стирку, выдает код ошибки и запускает сливной насос. Если прессостат выдаёт сигнал «Пустой бак», сливной насос автоматически выключается, в обратном случае насос продолжает работать.
- E 05** - Проблемы с наливом воды: ошибка выводится в том случае, если через 10 минут с момента наполнения рабочего бака система не получает сигнал датчика «Номинальный уровень». Стирка останавливается.
- E 06** - [Проблемы со сливом воды](#): ошибка выводится в том случае, если после 10 минут работы сливного насоса не получает сигнал датчика «Пустой бак». Стирка останавливается.
- E 07** - В системе обнаружена утечка воды в поддон СМ (срабатывает механизм Aqua Stop). Стирка прекращается и включается сливной насос, который работает до получения сигнала «Пустой бак».
- E 08** - СМ предупреждает о том, что параметры питающей сети не соответствуют норме (производитель рекомендует напряжение 190-253 В с частотой 50-60 Гц)
- E 11** - Неисправность в [системе блокировки люка](#), стирка прерывается
- E 21** - Возникли проблемы в системе приводного привода (отсутствие сигналов с тахогенератора). Стирка прерывается
- E 22** - Система фиксирует самовольное вращение приводного двигателя (при отсутствии команды на запуск). Стирка прекращается
- E 31** - Возникновение неисправности температурного датчика (короткое замыкание в цепи). Ошибка высвечивается после завершения программы стирки
- E 32** - Возникновение неисправности температурного датчика (обрыв цепи). Ошибка высвечивается после завершения программы стирки
- E 42** - Неисправность – после завершения стирки люк заблокирован более двух минут

[Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины](#)

[Ремонт стиральной машины своими руками](#)- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин ELECTROLUX и ZANUSSI СМ с системой управления EWM1000

- E 11** - Проблемы с наливом воды (нужный уровень в рабочем баке не был достигнут за установленное производителем время)
- E 13** - Система зафиксировала протечку воды в поддоне СМ
- E 21** - Проблемы со сливом: вода не была удалена из рабочего бака на протяжении 10 минут
- E 23** - Проблемы со сливом: система зафиксировала поломку симистора (управляющего элемента) сливного насоса
- E 24** - Проблемы со сливом: система зафиксировала неисправности в работе цепи симистора сливного насоса
- E 33** - Система сигнализирует о неисправной (несогласованной) работе датчиков уровня воды (датчика I уровня и датчика, предупреждающего от включения ТЭНа при отсутствии нужного количества воды)
- E 35** - Проблемы с наливом воды: фактически уровень воды в рабочем баке выше допустимого
- E 36** - Поломка датчика, предупреждающего от включения ТЭНа при отсутствии нужного количества воды (AB S)
- E 37** - Поломка датчика I уровня воды (L1 S)
- E 39** - Поломка датчика уровня перелива воды (HV 1 S)
- E 41** - Ошибка уведомляет о том, что дверца СМ открыта или неплотно закрыта
- E 42** - Система зафиксировала неисправности блокировочного замка люка
- E 43** - Поломка управляющего элемента (симистора) блокировочного замка
- E 44** - Обнаружена поломка датчика закрытия люка
- E 45** - Система сигнализирует об обнаруженных нарушениях в цепи управления замка люка (в электронном контроллере)
- E 51** - Проблемы с приводным мотором (короткое замыкание управляющего элемента - симистора)
- E 52** - Отсутствие контакта между электронным контроллером и тахогенератором
- E 53** - Система сигнализирует об обнаруженных нарушениях в цепи управления приводного мотора (в электронном контроллере)
- E 54** - Обнаружено «залипание» одной из двух контактных групп реверсивного реле приводного мотора
- E 61** - Нарушение температурного режима: при нагреве вода не достигает установленной программой температуры за нормативное время
- E 62** - Нарушение температурного режима: при нагреве вода достигла значения свыше +880С за 5 минут
- E 66** - Зафиксирована неисправность реле ТЭНа
- E 71** - Система уведомляет о неадекватной работе температурного датчика (повышенное сопротивление)
- E 82** - Обнаружены проблемы в работе селектора (устройство по выбору программ и циклов)
- E 83** - Обнаружена ошибка при чтении данных с селектора (код отображается только в диагностическом режиме)
- E 93** - Обнаружена ошибка конфигурации СМ

Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины

Ремонт стиральной машины своими руками- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

СМ с системой управления EWM2000

- E 11** - Сигнал о проблемах с наливом воды при стирке белья
- E 11** - Сигнал о проблемах с наливом воды при сушке белья
- E 21** - Сигнал о проблемах со сливом воды
- E22** - Сигнал о проблемах со сливом воды в режиме сушке белья
- E31, E32, E33, E34** - Сигнал о проблемах, связанных с несогласованной работой уровневых датчиков (прессостатов)
- E41, E42, E43, E44, E45** - Сигнал о неисправностях системы блокировки люка
- E51** - Система сигнализирует о неисправностях управляющего элемента приводного мотора
- E52** - Обнаружена неисправность в работе тахогенератора
- E53** - Обнаружена неисправность в работе системы управления электродвигателя
- E54** - Обнаружена неисправность в работе одного из реле электронного контроллера
- E61** - Нарушение температурного режима: система зафиксировала медленный нагрев воды в рабочем баке
- E62** - Нарушение температурного режима: система зафиксировала нерегламентированно высокую t0C воды в рабочем баке
- E63** - Система отображает проблемы в работе СМ в режиме сушки (недостаточный нагрев)
- E64** - Система отображает проблемы в работе СМ в режиме сушки (перегрев)

Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины

Ремонт стиральной машины своими руками - более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин Hansa СМ серии РА

- E01** - Неисправность замка дверцы (отсутствие блокировки). Программа стирки прерывается (в случае отсутствия блокировки – через 2 сек., в случае несрабатывания концевого выключателя – через 10 сек.)
- E02** - Неисправность датчика уровня воды: отсутствует сигнал о достижении I уровня воды, стирка прекращается.
- E03** - Неисправность системы слива: не поступает сигнал от датчика об отсутствии воды. СМ блокирует люк до полного отключения агрегата.
- E04** - Переполнение рабочего бака: в этом случае СМ автоматически прерывает стирку и включает сливной насос. Люк остаётся заблокированным до полного выключения машины.
- E05** - Система сигнализирует о нарушениях в работе температурного датчика: вода нагревается менее чем на 40 после 10 минут работы нагревательного элемента (вследствие замыкания или обрыва) или не соответствует программным нормативам. Стирка продолжается без нагрева воды.
- E07** - Система фиксирует в режиме стирки отсутствие контакта управляющего элемента (электронного контроллера) с тахогенератором. Стирка прекращается.
- E08** - Система фиксирует в режиме отжима отсутствие контакта управляющего элемента с тахогенератором. Остановка цикла.
- E10** - Система фиксирует несоответствие параметров питающей сети (напряжение, частота). Стирка прекращается.
- E11** - Обнаружена неисправность (короткое замыкание) управляющего элемента (симистора) приводного двигателя. Стирка прекращается.
- E12** - Система фиксирует утечку воды в поддон СМ (благодаря сигналам датчика AQUA STOP). Срабатывает сливной насос, блокируется замок люка. Дверца открывается после получения сигнала «Пустой бак».
- E14** - Сбой в работе электронного контроллера. Стирка прекращается.
- E15** - При включении питания или после выбора режима стирки обнаружена неисправность электронного контроллера.

Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины

Ремонт стиральной машины своими руками - более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

СМ серии РС

- E01** - Система сигнализирует об отсутствии контрольного сигнала о включении блокировочного замка дверцы
- E02** - Сигнал о проблемах с наливом воды (время наполнение рабочего бака до номинального уровня превысило 2 мин)
- E03** - Сигнал о проблемах со сливом воды (время слива воды из рабочего бака превысило 1,5 мин)
- E04** - Сигнал о проблемах с наливом воды (прессостат подаёт сигнал о переполнении рабочего бака)
- E05** - Сигнал о проблемах с наливом воды (время наполнение рабочего бака до номинального уровня превысило 10 мин)
- E06** - Сигнал о проблемах со сливом воды (на протяжении 10 минут от прессостата не поступает сигнал «Пустой бак»)
- E07** - Система фиксирует утечку воды в поддон СМ (благодаря сигналам датчика AQUA STOP).

- E08** - Система фиксирует несоответствие параметров питающей сети (напряжение, частота).
- E09** - Избыточное пенообразование в режиме «отжим», с которым система не смогла справиться
- E11** - Система сообщает о неисправности симистора (управляющего элемента) цепи питания блокировочного механизма люка
- E21** - Сбой в работе приводного мотора (отсутствует связь с тахогенератором, блокирование работы мотора)
- E22** - Сбой в работе приводного мотора (несанкционированное вращение)
- E31** - Обнаружена неисправность работы датчика температур (короткое замыкание)
- E32** - Обнаружена неисправность работы датчика температур (обрыв цепи)
- E42** - Сбой в работе блокировочного механизма
- E52** - Сбой автономной памяти машины

Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины

Ремонт стиральной машины своими руками- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин GORENJE

- F1** - СМ пытается Вам сказать, что в цепи температурного датчика произошёл разрыв или короткое замыкание
- F2** - Данный код уведомляет о том, что за установленное производителем время в бак не поступило необходимое количество воды (проверьте состояние шланга и фильтра на подаче воды)
- F31** - Уведомление о том, что электронный контроллер не получает сигналов (неполадки с тахогенератором)
- F32** - Проблемы в системе управления приводным мотором
- F4** - (температурный режим)
Данный код уведомляет о том, что за установленное производителем время температура воды в рабочем баке не прогрелась до заданного уровня
- F41** - В данном случае фактическая температура воды в баке поднялась выше допустимого значения
- F43** - СМ сообщает о том, что скорость увеличения температуры воды не соответствует норме (выше допустимого значения)
- F5** - Проблемы со сливом: в этом случае СМ не может обеспечить слив воды или за отведённый промежуток времени механизму не удалось достичь положения «Пустой бак»
- F61** - СМ не удалось обеспечить заданную скорость вращения барабана в режиме «Отжим»
- F63** - Возникли проблемы с управлением: в электронный контроллер не поступают сигналы из электронного механизма приводного мотора

Инструкция по диагностике неисправностей стиральной машины

Ремонт стиральной машины своими руками- более 50 подробных ФОТОИНСТРУКЦИЙ по самостоятельному ремонту.

Коды ошибок стиральных машин Атлант

- <<door>>** - Тут всё просто: проблемы с дверцей – Вы могли её недостаточно плотно закрыть, поэтому машина не хочет стирать. Но эта надпись может свидетельствовать и о неисправности блокировочного электрозамка, а в самых тяжёлых случаях – о проблемах с электронным модулем.
- F2** - Выдав такой код, машина сообщает, что возникли проблемы с температурным датчиком (самый «безобидный» вариант), с нагревательным ТЭНом или с модулем управления.
- F4** - Стиральная машина не сливает воду. Следует убедиться в правильном подключении сливного шланга, проверить – не забился ли фильтр сливного насоса, а также состояние самого насоса: крыльчатка должна

вращаться абсолютно свободно.

F5 - Такая надпись может высветиться при одновременном заборе и сливе воды. В этом случае следует проверить состояние сливного шланга (по аналогии с ситуацией, описанной выше) и убедиться в адекватной подаче воды. Имеется в виду достаточное давление – причина может крыться в фильтре подачи (убедитесь, что он не забился).

F6, F9, F12 - Исправить поломку сможет только мастер: речь идёт о проблемах электродвигателя или электронного управления

F8 - В баке СМ – повышенный уровень воды. Следует обратить внимание на датчик уровня и состояние электроклапана.

SEL - это сокращённое «селектор», т.е. модуль интерфейса Вашей СМ. Появление этой надписи означает, что возникли проблемы с переключателем программ (СМ также может просигнализировать об этом с помощью мигания индикаторов, как это обычно происходит в конце стирки).

F13 и **F14** - Возникли неполадки с электронным модулем