



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПЛИТ ФИРМЫ ВЕКО

Окончание. Начало в № 2, 1998 г., стр. 47-50

Замена гриль-горелки и инжектора (форсунки) (для газовых плит)

Открывают переднюю дверцу и отворачивают винт, соединяющий горелку с корпусом (рис. 35, а). Снимают горелку, потянув на себя (рис. 35, б). Инжектор (форсунку) удаляют с помощью торцевого ключа (рис. 35, в).

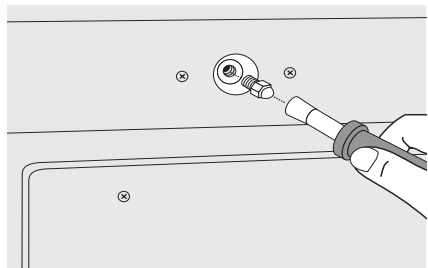
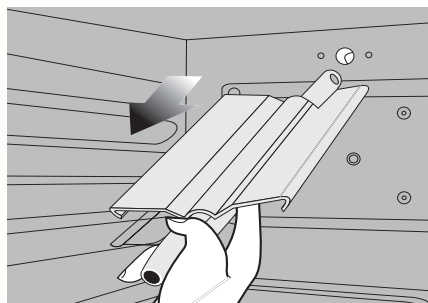
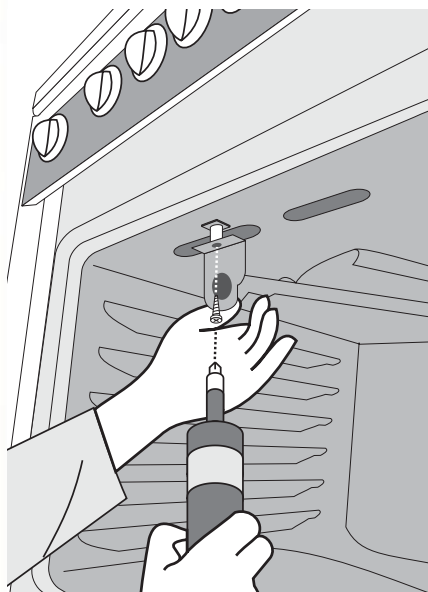


Рис. 35 а, б, в

Перед тем как поставить новую форсунку, надо предварительно покрыть ее поверхность смазкой, предотвращающей утечку газа.

Замена термоэлемента (для газовых плит)

Открывают переднюю дверцу и смещают верхнюю панель горелок. Если термоэлемент соединен с термостатом или краном двойной регулировки, его отделяют от гриль-горелки (рис. 36, а). Удаляют гриль-горелку (рис. 36, б). Затем, вытягивая наружу, удаляют зажим и сам термоэлемент (рис. 36, в).

Замена горелки духовки и инжектора (форсунки) (для газовых плит)

Открывают переднюю дверцу. Отворачивают один из винтов защитной крышки горелки (рис. 37, а). Поднимая защитную крышку, освобождают две пружины из их выступов. Освобождают доступ к термоэлементу горелки и горелке духовки (рис. 37, б). Форсунку снимают соответствующим торцевым ключом (рис. 37, в).

При установке форсунки на место ее необходимо покрыть смазкой для предотвращения утечки газа.

Замена термоэлемента духовки (для газовых плит)

Удаляют верхнюю панель горелок. Удаляют и отделяют термоэлемент, соединенный с термостатом или краном двойной регулировки. Открыв переднюю дверцу, отворачивают один из винтов защитной крышки духовой горелки и поднимают крышку (см. рис. 37, б). Подтянув наружу зажим, поддерживающий термоэлемент, отделяют его от горелки (рис. 38).

Замена газового термостата (для газовых плит)

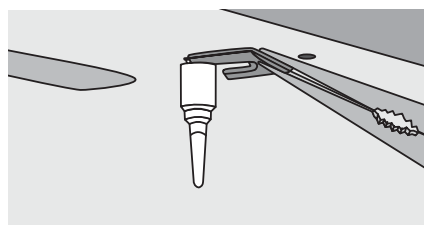
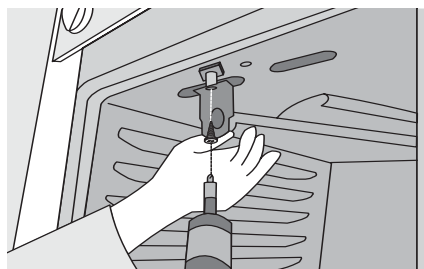
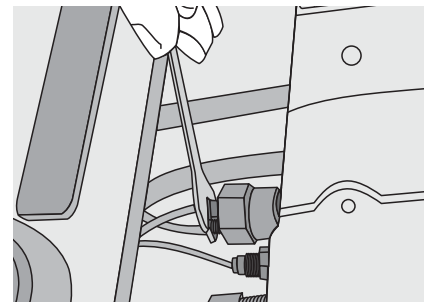


Рис. 36 а, б, в

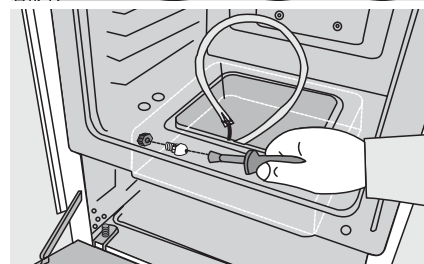
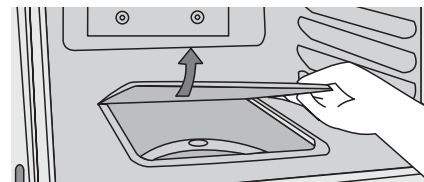
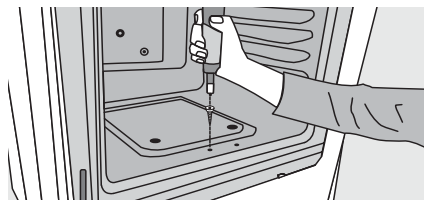


Рис. 37 а, б, в

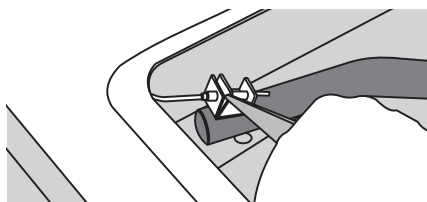


Рис.38

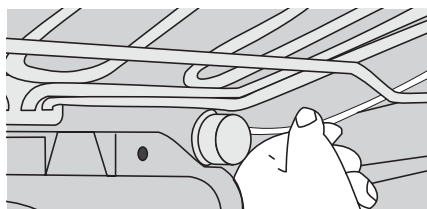
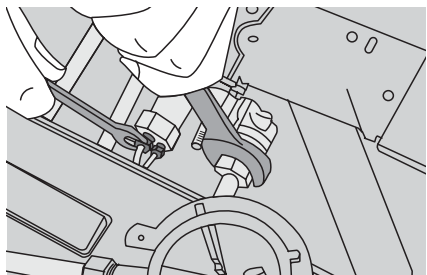


Рис.39 а,б

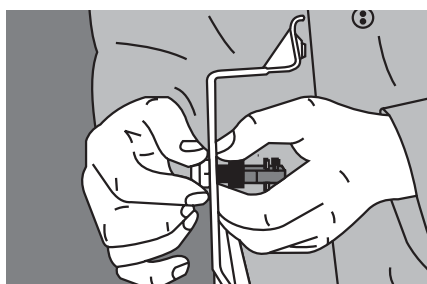
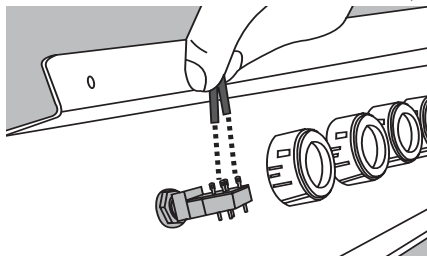


Рис.40 а,б

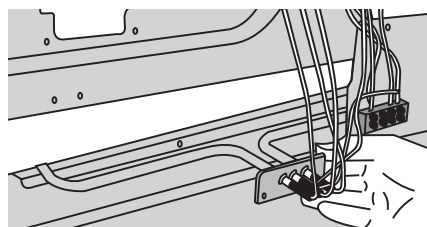
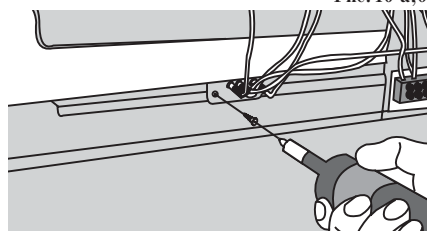


Рис.41 а,б

Удаляют панель управления, заднюю стенку и верхнюю панель горелок.

Отделяют термоэлемент и питающую трубку (рис. 39, а). Отделяют баллон термостата от внутреннего зажима (рис. 39, б) и удаляют термостат.

Замена кнопки включения лампы духовки (для газовых плит)

Снимают панель управления. Удалив два концевых контакта кнопки (рис. 40, а), освобождают гайку, крепящую кнопку к панели, и заменяют кнопку (рис. 40, б).

После замены кнопки необходимо восстановить электрические соединения.

Замена нагревательного элемента духовки (для электро- и мультireжимных плит)

Удаляют заднюю стенку. Разъединяют муфту, предварительно отвернув два винта слева и справа (рис. 41,а). Удаляют нагревательный элемент, подтягивая его наружу (рис. 41, б).

Устанавливая новый элемент, необходимо восстановить электрические соединения и закрыть заднюю стенку.

Замена нагревательного элемента гриля (для электро- и мультireжимных плит)

Удаляют заднюю стенку. Отсоединяют муфту, предварительно отвернув два винта слева и справа (рис. 42, а). Открыв переднюю дверцу, удаляют нагревательный элемент (рис. 42, б). Установив новый нагревательный элемент, закрывают заднюю стенку.

Замена турбонагревательного элемента (для электро- и мультireжимных плит)

Удаляют заднюю стенку. Разъединяют муфту, отвернув предварительно два винта (рис. 43, а). Отворачивают и удаляют два винта защитной решетки вентилятора (рис. 43, б). Удаляют турбонагревательный элемент (рис. 43, в).

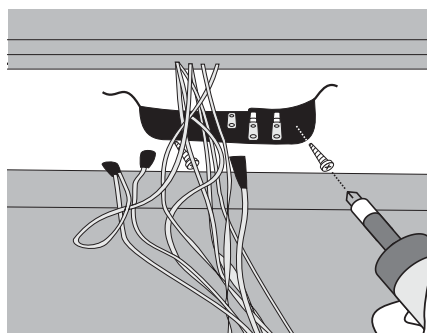


Рис.42 а,б

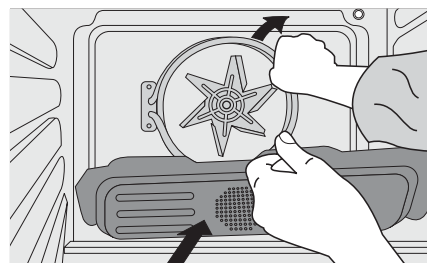
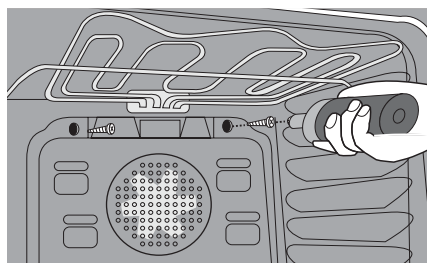
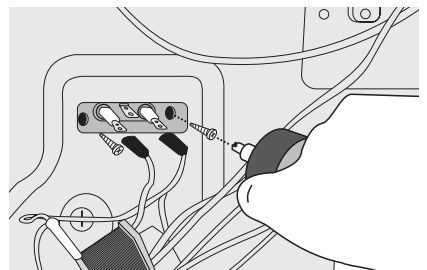


Рис.43 а,б,в

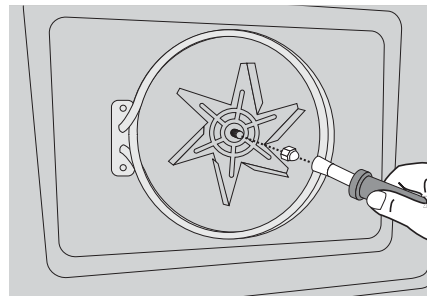


Рис.44 а

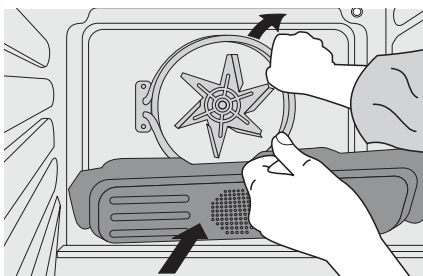
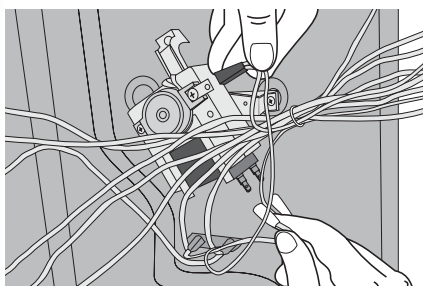


Рис. 44 б, в

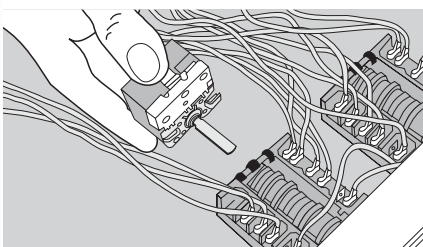
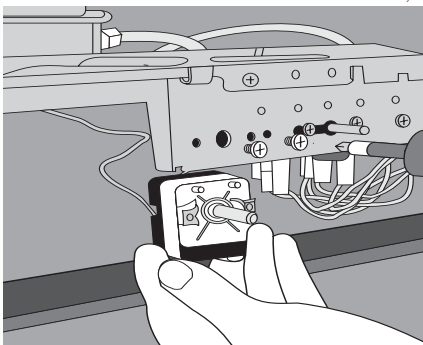


Рис. 45 а, б

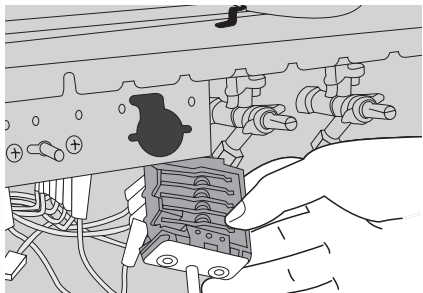
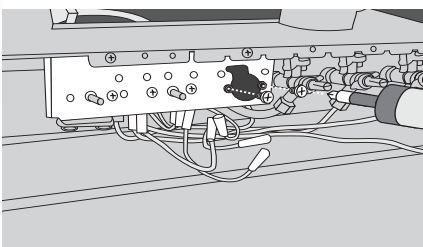


Рис. 46 а, б

Установив новый элемент, делают электрические соединения и закрывают заднюю стенку.

Замена турбодвигателя (для турбо- и мультирежимных плит)

Снимают заднюю стенку. Отворачивают два винта защитной решетки и, вращая центральный винт вентилятора против часовой стрелки, снимают крыльчатку (рис. 44, а). Удаляют кабель турбодвигателя (рис. 44, б). Освобождают и снимают три болта двигателя (рис. 44, в).

Установив новый двигатель, необходимо восстановить электрические соединения.

Замена электрического термостата (для электро-, турбо- и мультирежимных плит)

Удаляют панель управления, верхнюю панель горелок и заднюю стенку. Отделяют камеру термостата от зажимов и удаляют его, толкая через отверстие (см. рис. 39, б).

В мультирежимных плитах термостат удаляют, отвернув два винта (рис. 45, а).

В электро- и турбоплитах термостат удаляют, отделив его от коммутатора (рис. 45, б).

Замена коммутатора (для всех типов плит)

Удаляют панель управления и верхнюю панель горелок.

После удаления винтов крепления коммутатора (рис. 46, а) вынимают его (рис. 46, б).

Замена групповой стеклокерамической конструкции (для электроплит со стеклокерамикой)

Отворачивают четыре винта, крепящие конструкцию к корпусу (рис. 47, а). Подняв конструкцию и отсоединив провода один за другим, ее переворачивают и кладут на безопасное для стеклокерамики место (рис. 47, б).

Отворачивают винты крепления скоб и удаляют нагревательные пластины и скобы (рис. 47, в). Поочередно нажимая на керамические пластины, освобождают защелки и снимают пластины (рис. 47, г). Перед этим от-

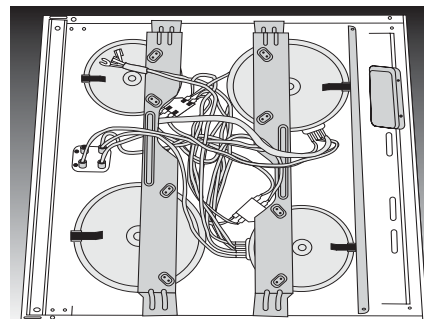
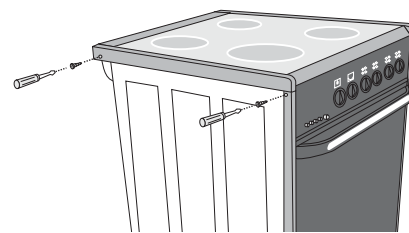


Рис. 47 а, б

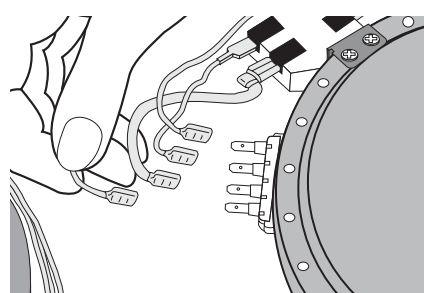
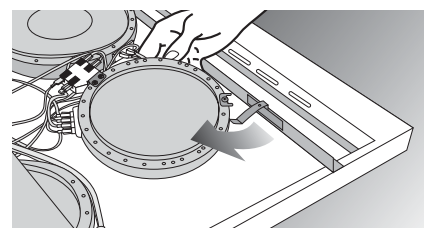
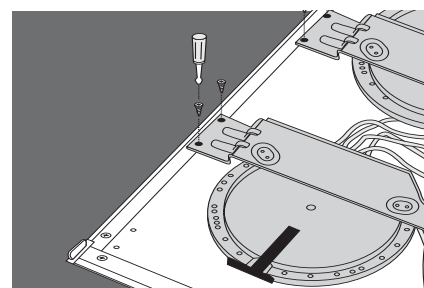


Рис. 47 в, г, д

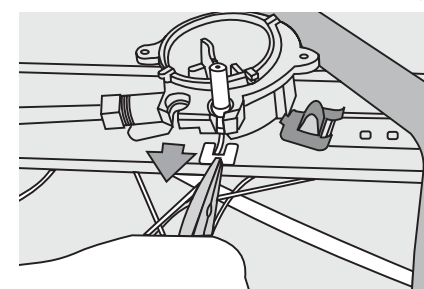


Рис. 48 а

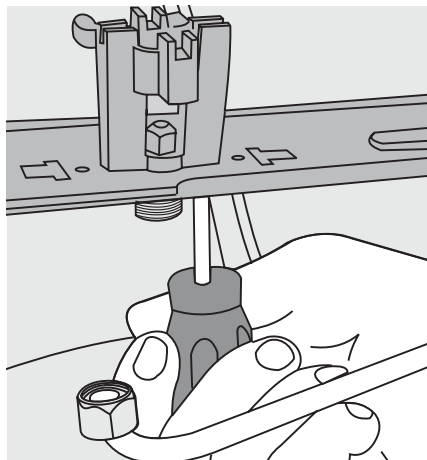
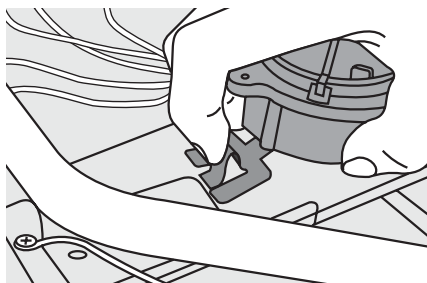
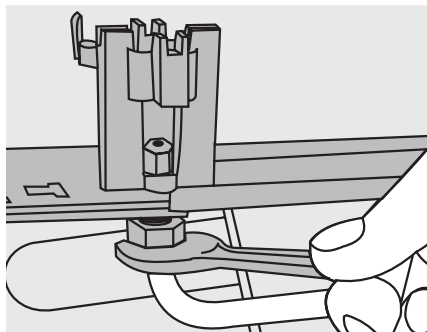
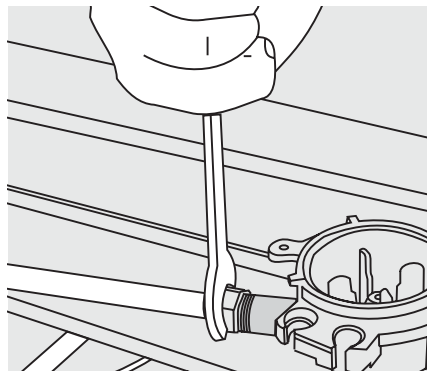
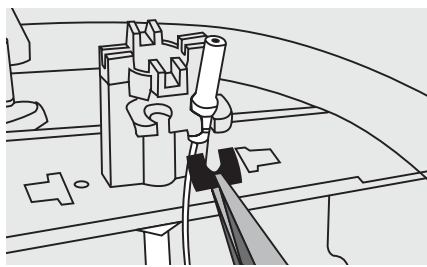


Рис. 48 б, в, г, д, е

ворачивают два винта, крепящие держатель индикатора степени разогрева пластин, и потянув за провода, разъединяют контакты питания нагревательной пластины (рис. 47, д).

Замена верхней горелки (для всех типов плит)

Снимают верхнюю панель горелок. Освобождают вывод запальника, соединенный с верхней горелкой, удалив при этом зажим (рис. 48, а или б). Удаляют гайку, соединяющую горелку с питающей трубкой (рис. 48, в или г). Плотной поддерживая горелку, одновременно нажимают на соединяющий зажим и, освобождая горелку от опоры, снимают ее (рис. 48, д).

Для другого варианта горелки отворачивают два винта, крепящие ее к держателю (рис. 48, е). Таким образом горелку вынимают для замены на новую. После замены продельвают все операции в обратном порядке.

Замена инжектора (форсунок) горелки (для газовых плит)

Инжектор выворачивают изнутри горелки соответствующим торцевым ключом (рис. 49). Перед установкой нового инжектора его покрывают защитной смазкой.

Замена термоэлемента горелок (для всех типов плит)

Удаляют верхнюю панель горелок, после чего удаляют зажимы на конце термоэлемента, соединенного с горелкой, и освобождают его (рис. 50). После освобождения другого конца термоэлемента, соединенного с крапом, его заменяют.

Замена газового крана (для газовых и мультирежимных плит)

После снятия панели управления отворачивают гайки подводящих трубок (рис. 51, а), отворачивают болты панели кранов (рис. 51, б), после чего отворачивают кран (рис. 51, в) и, слегка покачивая, снимают его.

Замена нагревательной пластины (для электро- и мультирежимных плит)

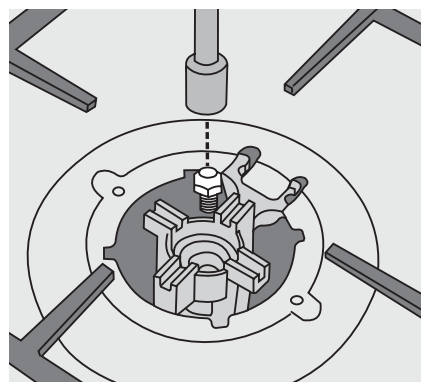


Рис. 49

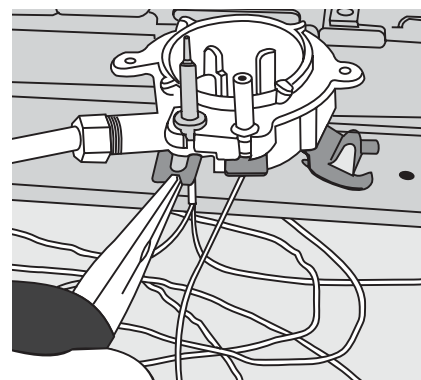


Рис. 50

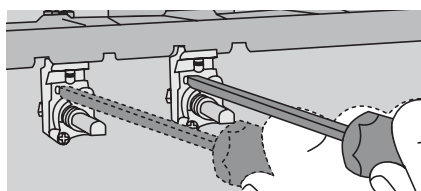
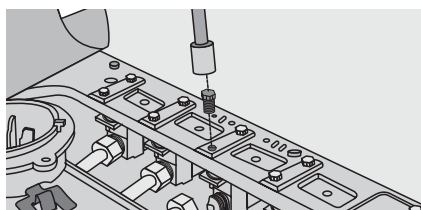
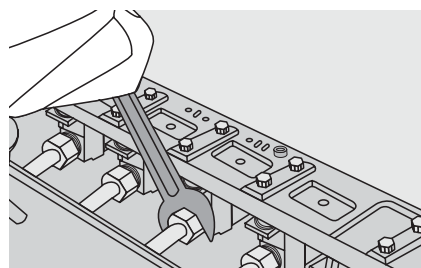


Рис. 51 а, б, в

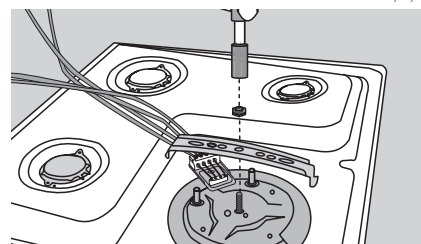


Рис. 52 а

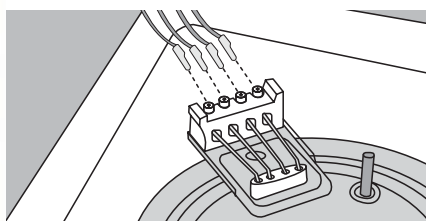
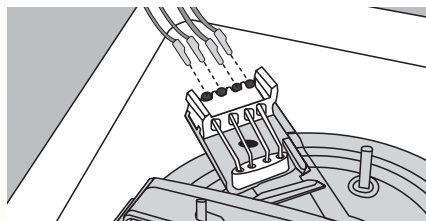
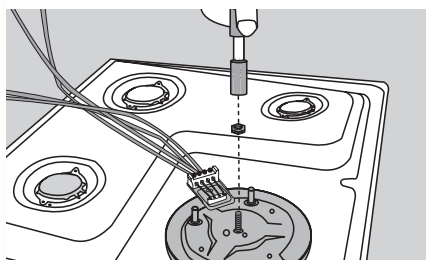


Рис. 52 б,в,г

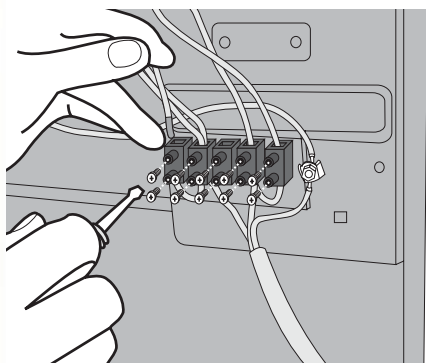


Рис. 53

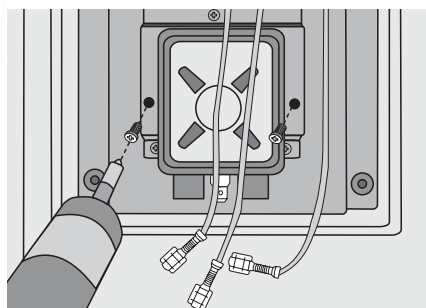
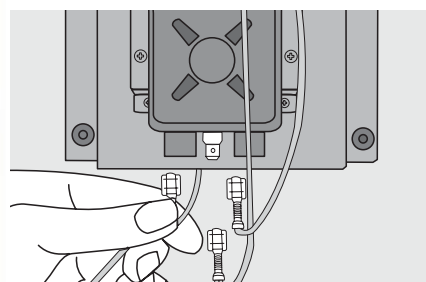


Рис. 54 а,б

После снятия верхней панели горелок и переворачивания пластины демонтируют скобу (рис. 52, а) или удаляют гайку крепления панели (рис. 52, б). Затем, после отсоединения проводов, пластина свободно удаляется (рис. 52, в, г).

Замена клеммной колодки (для всех типов плит)

После снятия задней стенки отсоединяют провода и, отвернув болты (рис. 53), снимают колодку.

Замена циркуляторного тепло-вентилятора (для электро- и мультирежимных плит)

После снятия задней стенки отсоединяют провода от тепло-вентилятора (рис. 54, а), отворачивают два болта его крепления (рис. 54, б) и извлекают его (рис. 54, в).

Замена цифрового таймера (для всех типов плит)

После снятия панели управления оттягивают на себя и удаляют кнопку таймера (рис. 55, а), отсоединяют от него провода (рис. 55, б), отгибают пассажими фиксатор (рис. 55, в) и извлекают таймер.

Замена аналогового таймера (для всех типов плит)

После снятия панели управления оттягивают на себя и удаляют систему передних кнопок (рис. 56,а), расчлняют соединения (рис. 56,б), отгибают пассажими фиксаторы (рис. 56, в) и извлекают таймер.

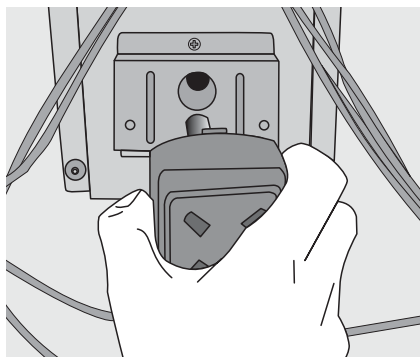


Рис. 54 в

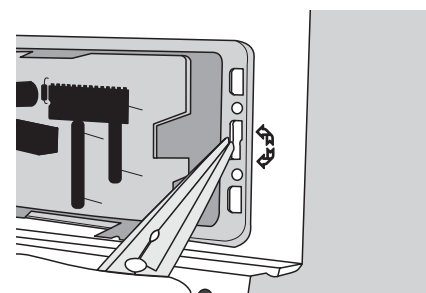
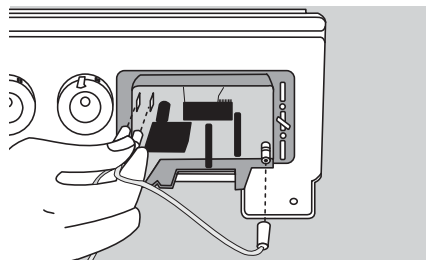
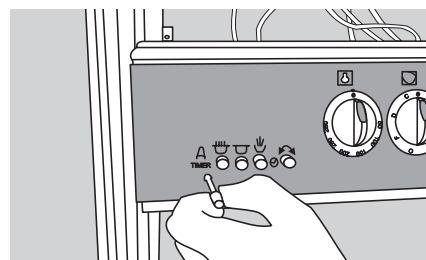


Рис. 55 а,б,в

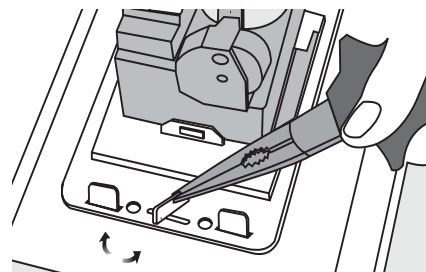
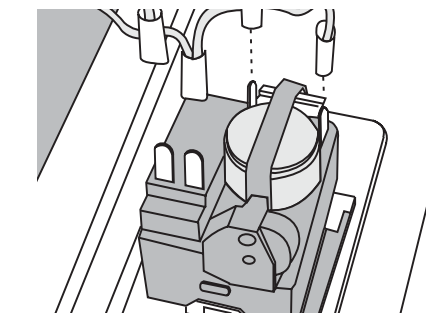
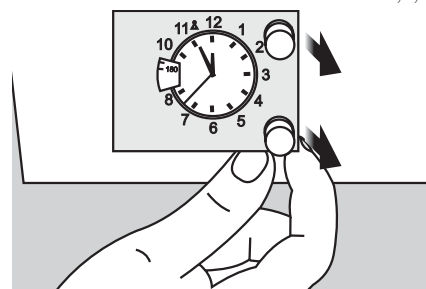


Рис. 56 а,б,в