



motorola W218

Руководство пользователя

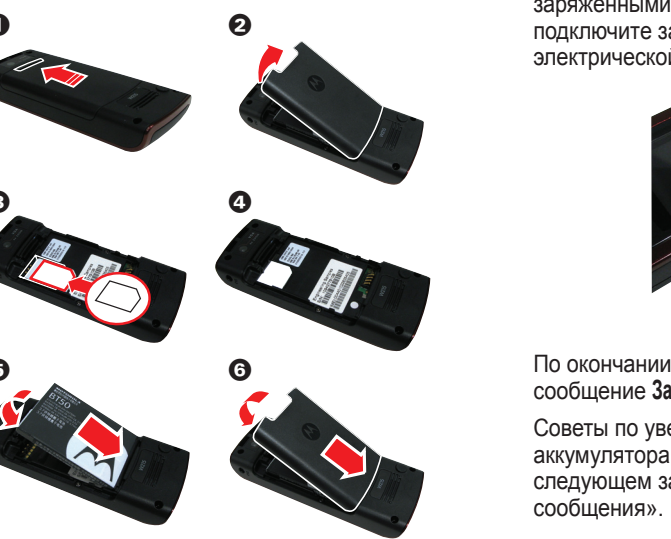
Дополнительные принадлежности

Информацию об этих и других дополнительных принадлежностях см. на сайте www.motorola.com.Полное руководство и дополнительную информацию о данном телефоне см. на сайте www.motorola.com/customersupport.

6803625F34

Начало работы

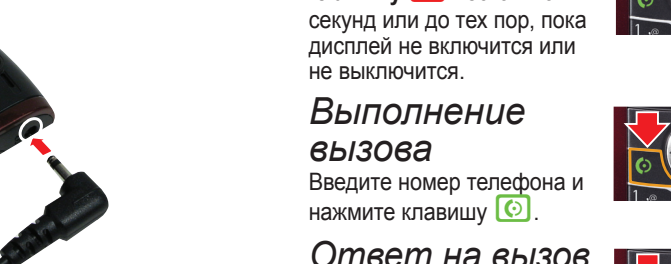
Установка SIM-карты и аккумулятора



Начало работы

Зарядка аккумулятора

Новые аккумуляторы поставляются частично заряженными. Для зарядки аккумулятора подключите зарядное устройство к телефону и электрической розетке.

По окончании зарядки на дисплее появится сообщение **Зарядка завершена**.

Советы по увеличению времени работы аккумулятора и зарядке см. в разделе, следующем за разделом «Текстовые сообщения».

Начало работы

Включение и выключение телефона

Нажмите и удерживайте клавишу несколько секунд или до тех пор, пока дисплей не включится или не выключится.

Выполнение вызова

Введите номер телефона и нажмите клавишу .

Ответ на вызов

Когда телефон звонит или вибрирует, нажмите клавишу .

Завершение вызова

Нажмите клавишу .

Основные функции

Телефон



Меню

① Нажмите клавишу , чтобы открыть главное меню.

② Нажмите клавишу вверх, вниз, вправо или влево, чтобы выделить пункт меню.

③ Нажмите клавишу Выбор, чтобы выбрать выделенный пункт.

Примечание. Номера экстренных служб в разных странах могут отличаться. Запрограммированные в телефоне номера экстренных служб могут не работать в некоторых регионах. Иногда экстренные вызовы могут быть недоступны из-за условий окружающей среды, проблем при распространении радиоволн или сбоев в работе сети.

Основные функции

Экстренные вызовы

Звонок по номеру , чтобы открыть экстренного вызова

Наберите на клавиатуре номер экстренного вызова и нажмите клавишу .

Уровень сигнала . Уровень заряда аккумулятора . Тип звонка . Новое сообщение .

Индикаторы состояния

Индикаторы состояния отображаются в верхней части рабочего экрана.

Настройки . Передадресация . Сост. телефона . Настр. вызовов . Защита . Начальная настройка . Сеть . Гарнитура .

Справочник . Последн. вызовы . Входящ. вызовы . Исходящ. вызовы . Блокнот . Таймеры вызова . Старт. вызова .

Мультимедиа . Камера . Фото . FM-радио .

Игры . Инструменты Office . Калькулятор . МойМеню . Будильник . Ежедневник . Секундомер . Фоник . Быстрый набор . Фиксир. набор . Служб. вызов .

Настройка . Основной экран . Главное меню . Стиль цвета . Приветствие . Фон . Заставка . Быстрый набор . Вибронабор . Вибро . Вибро, затем звонок . Бесшумн. вызов .

Это стандартная структура главного меню. Структура меню вашего телефона может немного отличаться.

Настройка звонка . Настройка уровня громкости звонка .

Поиск функции: нажмите > Стили вызова > Парам. звонка.

① Выберите Громкость звонка и нажмите клавишу Изменить.

② Нажмите вправо или влево, чтобы увеличить или уменьшить громкость.

Настройка типа звонка . Поиск функции: нажмите > Стили вызова > Стиль.

Выберите нужный тип и нажмите Выбор:

Громкий вызов Тихий вызов

Виброзвон Вибро и звонок

Вибро, затем звонок Бесшумн. вызов

Советы по использованию аккумулятора

Время работы телефона от аккумулятора зависит от сети, уровня сигнала, температуры, а также используемых функций и дополнительных принадлежностей.

• Всегда используйте аккумуляторы и зарядные устройства Motorola Original. Гарантийными условиями не предусмотрено возмещение ущерба, вызванного использованием аккумуляторов или зарядных устройств других изготовителей.

• Новые аккумуляторы или аккумуляторы, хранившиеся в течение длительного времени, могут заряжаться дольше обычного.

• Заряжать аккумуляторы следует в комнатной температуре.

• Аккумуляторы следует хранить в незаряженном состоянии в прохладном, темном, сухом месте.

• Не подвергайте аккумуляторы воздействию температур ниже 10 °C или выше 45 °C. Выходя из автомобиля, всегда берите телефон с собой.

• По мере использования аккумулятора его характеристики постепенно ухудшаются, а время зарядки увеличивается. Если время работы телефона от аккумулятора уменьшилось, возможно, следует приобрести новый аккумулятор.

Старый аккумулятор можно сдать в ближайший центр утилизации.

Предупреждение. Во избежание взрыва запрещается скидать аккумуляторы.

Перед началом работы с телефоном следует ознакомиться со сведениями по безопасному использованию аккумуляторов в разделе «Техника безопасности и общая информация».

Настройка

Установка заставки

Поиск функции: нажмите > Настройка > Заставка > Картина.

Выберите изображение и нажмите Выбор.

Совет Эта функция позволяет продлить срок службы экрана телефона, но не аккумулятора. Чтобы продлить время работы от аккумулятора, отключите заставку.

Выбор фонового рисунка

Поиск функции: нажмите > Настройка > Фон.

Выберите изображение и нажмите Выбор.

Радио FM

Прослушивание радио

① Подключите к телефону гарнитуру 2,5 мм.

Примечание. Без гарнитуры радио не будет работать. Телефон использует кабель гарнитуры в качестве антенны.

② Нажмите > Мультимедиа > FM-радио.

③ Нажмите Вкл. (левая программа клавиша).

Для настройки станции нажмите клавишу влево или вправо.

Для поиска доступных радиостанций нажмите клавишу влево или вправо и удерживайте ее.

Для регулировки громкости нажмите клавишу вверх или вниз.

Для выключения радио нажмите FM-радио или отсоедините гарнитуру.

Радио FM

Сохранение выбранных радиостанций

Можно сохранить до девяти FM-радиостанций.

При прослушивании радиостанции **нажмите и удерживайте** клавишу с цифрой от до , чтобы сохранить радиостанцию.

② Нажмите > Мультимедиа > FM-радио.

③ Нажмите клавишу Сохранить, чтобы сохранить радиостанцию, нажмите клавишу с цифрой от до , которая соответствует необходимой станции.

Камера

Фотосъемка

Поиск функции: нажмите > Мультимедиа > Камера.

① Введите номер телефона на главном экране.

② Наведите объектив камеры на объект съемки и нажмите клавишу Снять, чтобы сделать снимок.

③ Нажмите клавишу Сохранить, чтобы открыть поле Имя для ввода имени.

④ Введите имя для новой записи в справочнике.

⑤ Нажмите клавишу Готово, чтобы сохранить запись.

Вывод текста Нажмите клавишу , чтобы открыть подменю.

Нажмите для ввода прописных букв.

В памяти телефона можно сохранить до 750 текстовых сообщений/SMS.

Текущие сообщения

Отправка текстового сообщения

Можно вводить текст для текстовых сообщений.

① Введите сообщение и нажмите OK.

② Нажмите Изменить, чтобы открыть поле Имя для ввода имени.

③ Нажмите клавишу , чтобы выбрать режим ввода текста iTAP™ (предугадывание) вводимых слов), расширенный Тар, числовой или режим ввода символов.

④ Нажмите клавишу Готово, чтобы открыть подменю.

⑤ Нажмите клавишу Отмена для выхода без сохранения изменений.

Нажмите клавишу , чтобы открыть подменю.

Нажмите для ввода прописных букв.

Выберите нужную запись и нажмите клавишу .

Текущие сообщения

Чтение текстового сообщения

При получении текстового сообщения на дисплее телефона отображается сообщение Новое сообщение и индикатор .

Просмотр полученных сообщений:

Поиск функции: нажмите > Справочник.

Просмотр отправленных сообщений:

Поиск функции: нажмите > Сообщения > Входящие.

Просмотр отправленных сообщений:

Поиск функции: нажмите <img alt="search icon

Уведомление об авторских правах на программное обеспечение
Некоторые функции мобильного телефона зависят от возможностей и настроек сетей конкретного оператора мобильной связи. Кроме того, ряд функций может быть отключен оператором мобильной связи, а действие определенных функций может быть ограничено сетевыми настройками правообладателем которого является компания Motorola или независимыми производителями. Согласно законодательству США и ряда других стран компании Motorola и независимые производители программного обеспечения обладают исключительными правами на охраняемое авторским правом, в том числе исключительными правами на его воспроизведение и распространение. Соответственно, не допускается никакого изменения, копирования, распространения или воспроизведения охраняемым авторским правом, содержащегося в товарах компании Motorola, какими бы то ни было способом, не предусмотренным положениями соответствующего законодательства. Кроме того, приобретение товаров компании Motorola не предполагает предоставления прав права или косвенного, на какую бы то ни было лицензии, действующую в рамках авторского права, патентов или патентных заявок компании Motorola или независимых производителей программного обеспечения, за исключением обычной не исключительной безвозмездной лицензии на использование, источником которой являются положения соответствующего законодательства, действующие в случае продажи товара. Если право на какую бы то ни было лицензию, действующую в рамках авторского права, патентов или патентных заявок компании Motorola или независимых производителей программного обеспечения, за исключением обычной не исключительной безвозмездной лицензии на использование, источником которой являются положения соответствующего законодательства, действующие в случае продажи товара, то максимальное значение коэффициента SAR для данного телефона при тестировании в положении в непосредственной близости к уху составило 0.96 Вт/кг. Так как мобильные устройства предлагают широкий диапазон функций, они также могут использоваться в иных положениях, например на теле (см. настоящее Руководство пользователя"). В этом случае максимальное значение коэффициента SAR, полученное в результате тестирования, составило 0.48 Вт/кг. Такой коэффициент SAR измеряется на самой высокой мощности устройств, фактическое значение SAR при работе данного устройства, возможно, будет несколько ниже указанных выше цифр. Это объясняется прежде всего тем, что в устройстве автоматически изменяется уровень мощности, чтобы подключение к сети происходило на минимально возможном уровне.

Хотя технические характеристики и функции товаров могут изменяться без предупреждения, мы прилагаем все усилия для регулярного обновления руководств пользователей с целью отражения изменений в функциональности товаров. Однако в том магазине, где приобретены эти товары, мы просим сообщить нам об этом. За последней версией наших руководств можно также обратиться в отдел обслуживания потребителей веб-узла компании Motorola по адресу <http://www.motorola.com>. Внимание. Изменения конструкции радиотелефонов, не утвержденные явно компанией Motorola, ведут к лишению владельца права пользоваться телефоном.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Припадки/временное потемнение в глазах
Некоторые люди подвержены эпилептическим припадкам или потемнению в глазах, если они смотрят на мерцающий свет, например, во время видеосигнала. Эти припадки или потемнения в глазах могут случаться с людьми, даже если раньше они никогда не возникали.

Если Вы подвержены таким припадкам или потемнениям в глазах или имеете наследственную предрасположенность к ним, прекратите пользоваться с Вами экраном, прежде чем Вы начнете играть в видеосигналы на мобильном устройстве или использовать режим, при котором возникает мерцающий свет на экране устройства. Вы должны прекратить пользоваться мобильным устройством и проконсультироваться с врачом, если Вам наблюдалась любой из указанных ниже симптомов судорог, подергивания глаз или мышц, потеря сознания, непроизвольные движения или дезориентация. Во избежание появления этих симптомов рекомендуется во время игры включить все внутренние освещения, держать экран на максимальном расстоянии от глаз, каждый час делать перерыв не менее чем на 15 минут, а также прекратить игру, если Вы сильно устали.

Предупреждение об использовании с высоким уровнем громкости

Прослушивание музыки или голосовых сообщений с помощью наушников при максимальной громкости может вызвать ухудшение слуха.

Травмы при повторяющихся движениях
Когда Вы выполняете повторяющиеся действия, например, при нажатии клавиш или вводе символов с клавиатуры, Вы можете ощущать определенный дискомфорт в кистях, предплечьях, плечах, шее или других частях тела. Если Вы ощущаете физический дискомфорт во время или после использования мобильного устройства, прекратите использование и обратитесь за медицинской помощью.



Заявление Федеральной комиссии связи США (FCC) о соответствии стандартам

Действие следующего предписания распространяется на все изделия, получившие одобрение Федеральной комиссии связи США (FCC), Годные и эксплуатации изделия снабжены логотипом Федеральной комиссии связи США (FCC) и/или идентификатором в формате FCC-ID:XXXXXX на наклейке изделия.

Компания Motorola не одобряет внесение пользователем любых изменений или модификаций в конструкцию изделия. Любые изменения и модификации могут лишить владельца оборудования права на его эксплуатацию. См. ст. 47 Свода федеральных правил, часть 15.21.

Данное устройство удовлетворяет требованиям, перечисленным в части 15 Правил Федеральной комиссии связи США (FCC). Эксплуатация устройства должна выполняться в соответствии с двумя следующими положениями: (1) устройство не может быть источником помех и (2) должно работать в условиях помех, включая те, что могут вызывать сбой в работе. См. ст. 47 Свода федеральных правил, часть 15.19(3).

Источник: Информационный бюллетень ВОЗ № 193

Дополнительная информация:

<http://www.who.int/peh-emf>

выключения оборудования, пользователь может попытаться снизить степень влияния помех, выполнив следующие действия:

- Изменить направление или местоположение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между изделием и приемником.
- Поместить изделие и приемник в сетевые розетки разных цепей питания.
- Обратиться за помощью к своему поставщику или к специалисту в области радио и телевидения.

Информация Всемирной организации здравоохранения

Современная наука не располагает данными о необходимости принятия специальных мер предосторожности при пользовании мобильными телефонами. Если вас беспокоит этот вопрос, можно сократить воздействие радиочастотного излучения на вас или ваших детей путем ограничения длительности звонков или используя устройство громкоговорящей связи, чтобы не подносить сотовый телефон к голове или телу.

Источник: Информационный бюллетень ВОЗ № 193

Дополнительная информация:

<http://www.who.int/peh-emf>

Информация о сертификации (SAR)

ЭТА МОДЕЛЬ СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ ПО ДОПУСТИМОУ УРОВНЮ ИЗЛУЧЕНИЯ РАДИОВОЛН

Ваш мобильный телефон – это передатчик и одновременно приемник радиоволн. Он разработан таким образом, чтобы не превышал уровень облучения, предусмотренный для работы с РЧ. В некоторых случаях Ваше мобильное устройство может излучать радиоволны, установленный международными стандартами. Эти стандарты были разработаны независимой научной организацией – Международным комитетом по защите от ненейтральной радиации (ICNIRP), в них определены нормы, необходимые для безопасной эксплуатации устройств всеми пользователями, независимо от их возраста и состояния здоровья.

1.

Испытания проводятся в соответствии с международными стандартами тестиования. В предельное значение западен доказательством того, что устройство не может стать причиной повреждения мобильного устройства или привести к превышению местных нормативных требований по допустимой мощности.

2.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

3.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

4.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

5.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

6.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

7.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

8.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

9.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

10.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

11.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

12.

Использование аккумуляторов, приобретенных отдельно от Motorola, может не соответствовать стандартам безопасности.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98