

VEON A78

Сотовый телефон стандарта GSM 900/1800



Сертификат соответствия и номер удостоверения о государственной гигиенической регистрации указаны на вкладыше.

Изготовитель: Patent (China) Limited, Unit 1010, Miramar Tower, 132 Nathan Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong. VEON является зарегистрированной торговой маркой.

Производитель, постоянно совершенствуя свои разработки, оставляет за собой право вносить любые изменения и улучшения в любой продукт, описанный в этом документе, без предварительного уведомления.

Производитель, а также его коммерческие партнеры не несут ответственности за потерю данных или прибыли, а также за любой специальный, случайный, последующий или косвенный ущерб, чем бы он ни был вызван. Кроме требований действующего законодательства, никакие иные гарантии, включая (но не ограничиваясь) неявными гарантиями коммерческой ценности и пригодности для коммерческой цели, не касаются точности, надежности или содержания этого документа.

Производитель оставляет за собой право пересматривать или изменять содержимое данного документа в любое время без предварительного уведомления.

Информацию об обновлении продукта и технической поддержке можно найти на официальном веб-сайте компании [http:// www.veon.by](http://www.veon.by)

В телефоне установлена поддержка Java-приложений. Производитель не несет ответственности за совместимость и работоспособность установленных приложений.

Наличие и работа некоторых функций телефона может изменяться в зависимости от версии программного обеспечения.

Версия 1.1

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	4	Описание функций	
Уход и обслуживание	5	1. Контакты	22
Текущий ремонт	6	быстрый поиск, поиск, добавить контакт, операции с контактами, настройки	
Назначение телефона	6	2. Сообщения	26
Условия эксплуатации	6	SMS, MMS, голосовая почта, информационные сообщения, отказ через SMS	
Ваш телефон:		3. Журнал звонков	33
Внешний вид	8	набранные, принятые, пропущенные, длительность, GPRS счетчик	
Описание клавиш	9	4. Настройки	34
Экран телефона	11	Dual SIM, телефон, звонки, сеть, безопасность, восстановить заводские установки	
Первое использование	12	5. Органайзер	40
установка SIM карт, установка карты памяти, установка и извлечение аккумулятора, зарядка аккумулятора		будильник, календарь, калькулятор, задачи, дни рождения, мировое время, конвертор величин, конвертор валют	
Основные функции	15	6. Проводник	42
включение телефона, режим ожидания, блокировка клавиатуры, контакты (телефонная книга), ввод текста и переключение режимов ввода, сенсорный экран, звонки, пароль телефона, главное меню, виджеты, панель быстрого запуска, подключение к компьютеру, свободная память		телефон, карта памяти	
		7. Профили	43
		звуки, громкость, тип сигнала, режим сигнала, дополнительные сигналы, режим ответа	

8. Bluetooth	47
включение, поиск гарнитуры, мои устройства, дистанционное управление, настройки	
9. Услуги	48
STK меню, WAP браузер, GPRS профили	
10. Java	49
приложения, настройки, сеть	
11. Игры	50
пятнашки, волшебное суши, настройки игр	
12. Развлечения	51
синтезатор мелодий, фото редактор, электронные книги	
13. Фотокамера	54
14. Видеокамера	55
15. Медиаплеер	56
16. Галерея	57
фотоальбом, просмотр видео, показ слайдов	
17. Диктофон	58
18. Резервное копирование	59
резервное копирование контактов, SMS	

Дополнительная информация по технике безопасности	60
беречь от детей, условия эксплуатации, медицинское оборудование, кардиостимуляторы, слуховые аппараты, автомобили, самолеты, взрывоопасная среда	
Утилизация	63
Аккумулятор	64
рекомендации по эффективному и безопасному использованию, указания по утилизации, советы по увеличению продолжительности работы	
Сервисные центры	67
Условия гарантии	69
Часто задаваемые вопросы	71
Алфавитный указатель	75

Меры предосторожности



Не пользуйтесь телефоном в больницах и других медицинских учреждениях, так как это может нарушить работу медицинского оборудования, например кардиостимулятора.



Не включайте телефон в непосредственной близости от автозаправочных станций, станций технического обслуживания или во время подрывных работ, так как работа телефона может помешать выполнению технических операций.



Храните телефон в недоступных для детей местах. Мелкие детали могут быть случайно проглочены.



Не подключайте зарядное устройство к сети питания, напряжение в которой выше указанного на зарядном устройстве. Используйте только оригинальные аккумуляторы и зарядные устройства.



Не разбирайте телефон и батарею, и, что бы ни случилось, не пытайтесь самостоятельно починить поломку. При поврежденном ярлыке-защите или пломбе гарантийное обслуживание аннулируется.



Использованный аккумулятор подлежит утилизации в соответствии с действующим законодательством.



На близком расстоянии телефон может создавать помехи для телевизоров, радиоприемников, персональных компьютеров и прочих электроприборов.



Не пользуйтесь телефоном, находясь на борту самолета, так как это может повлиять на работу систем самолета.



Не держите в руках телефон, находясь за рулем движущегося автомобиля. Используйте для разговора гарнитуру.

Ваш телефон является технически сложным устройством и требует осторожного обращения. Следуйте приведенным ниже рекомендациям, чтобы сохранить право на гарантийное обслуживание.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство отсоедините аккумулятор и полностью высушите устройство перед повторной установкой аккумулятора.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей и электронных компонентов.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств, повредить аккумуляторы и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при пониженной температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что вызывает повреждение электронных плат.
- Не пытайтесь вставлять/извлекать аккумулятор, карты памяти и SIM карты способом, отличным от приведенного в данном руководстве.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к поломке внутренних печатных плат и механических компонентов.
- Не используйте для чистки устройства агрессивные химикаты, растворители для химической чистки и сильные моющие средства.
- Для чистки дисплея используйте мягкую, чистую и сухую ткань.
- Для оптимизации производительности телефона выключите устройство и извлеките аккумулятор, после чего вставьте аккумулятор и снова включите телефон. Создавайте резервные копии всех важных данных.

Внимание! При неправильном использовании телефона гарантийное обслуживание будет аннулировано.

Назначение телефона

Данное устройство предназначено для использования в сетях GSM 900/1800, а также для использования только тех функций, которые описаны в данном руководстве. Набор функций и качество связи может зависеть от зоны покрытия и предоставляемых оператором услуг. Не используйте телефон не по назначению.

Условия эксплуатации

Ваш телефон является сложным техническим устройством и требует бережного обращения и соблюдения условий эксплуатации. Телефон предназначен для использования при условиях: температура окружающей среды от -10°C до 35°C , высота над уровнем моря $\leq 4000\text{M}$, средняя дневная влажность воздуха $\leq 95\%$, средняя месячная влажность воздуха $\leq 90\%$. Более подробно об условиях эксплуатации и требованиях к обслуживанию читайте в разделах “Уход и обслуживание”, стр. 5

Текущий ремонт

Если при работе телефона обнаружены неполадки или проблемы, которые не удалось решить с помощью раздела “Часто задаваемые вопросы”, обратитесь в сервисный центр для выполнения текущего ремонта. Текущий ремонт, входящий в условия гарантийного обслуживания, может быть выполнен только авторизованным сервисным центром. Полный список авторизованных сервисных центров вы можете уточнить на веб-сайте www.veon.by или в пунктах продаж.

Текущий ремонт может включать в себя как профилактические работы, программный ремонт, замена программного обеспечения на более новую версию, так и сложный электрический ремонт, вплоть до замены узлов и деталей. Необходимость ремонта определяется сервисным центром.

Диапазон частот	GSM 900/1800
SIM карты	две SIM карты 1.8/3V в режиме ожидания*
Карта памяти	MicroSD (TFlash) до 2Гб
Внутренняя память	2,4 МБ
Дисплей	сенсорный 2,4" / 240x320 точек / 65 тысяч цветов
Камера	1,3 Мп (с программной интерполяцией до 2,0 Мп)
Мультимедиа	поддержка аудио MP3, WAV, AAC, MID, AMR, поддержка видео H.263 (AVI, MP4, 3GP)
Передача данных	GPRS, WAP 2.0, Bluetooth 2.0
Сообщения	SMS, MMS
Телефонная книга	1000 контактов + память SIM карты
Журнал звонков	20 входящих / 20 исходящих / 20 пропущенных
Комплект телефона**	Сотовый телефон VEON A78 Аккумулятор BL-A78 900 мАч Дата-кабель (USB кабель) Зарядное устройство (сетевой адаптер) TC-G90 Стереогарнитура Стилуc Руководство пользователя Гарантийный талон Коробка

* - телефон обеспечивает одновременную работу двух SIM карт в режиме ожидания.

Во время разговора по одной из карт, вторая карта будет недоступна.

** - ВНИМАНИЕ! В зависимости от поставки, комплектация телефона может изменяться.



кнопка	название	описание, выполняемые функции
	кнопка вызова A	<ul style="list-style-type: none">• ответ на входящий звонок• вызов через SIM A• в режиме ожидания - журнал звонков SIM A
	кнопка вызова B	<ul style="list-style-type: none">• ответ на входящий звонок• вызов через SIM B• в режиме ожидания - журнал звонков SIM B• левая программная кнопка (выполнение функции, указанной в левом нижнем углу экрана)
	кнопка включения	<ul style="list-style-type: none">• удерживание 2 секунды - включение/отключение телефона• завершение/отклонение вызова• в меню/приложениях - возврат в режим ожидания• прерывание работы приложений
	программная кнопка	<ul style="list-style-type: none">• в режиме ожидания - список контактов• правая программная кнопка (выполнение функции, указанной в правом нижнем углу экрана)• в режиме редактирования - удаление символа



кнопки
навигации

- в режиме ожидания - запуск назначенных функций
- в меню/приложениях - навигация, перемещение курсора



кнопка «OK»
(в центре)

- в режиме ожидания - вход в основное меню
- программная кнопка - выполнение функции, указанной в левом нижнем углу (иногда по центру) экрана



цифровая
клавиатура

- в режиме ожидания - набор номера
- в меню - быстрый переход к пункту меню по номеру
- при наборе сообщений, в приложениях - ввод данных (цифры, буквы, символы)



кнопка *
(звездочка)

- быстрое двойное нажатие - ввод символа “+”
- при вводе текста - вставка специальных символов








кнопка #
(решетка)

- удержание 2 сек. в режиме ожидания - включение / отключение режима “без звука”
- при вводе текста - переключение метода ввода
- удержание 2 сек. при вводе текста - выбор языка ввода

Экран телефона

тип звукового сигнала:

-  - только звук
-  - только вибро
-  - вибро и звук
-  - вибро затем звук
-  - без звука



← иконки статуса, часы


← оператор SIM B


← оператор SIM A


← виджеты

← панель быстрого запуска


иконки статуса:


 ← уровень сигнала SIM A / SIM B


 ← включена переадресация


 ← SMS сообщение

 ← тип звукового сигнала


 ← включена передача данных

 ← включен будильник

 ← клавиатура заблокирована

 ← неотвеченный вызов

 ← включен Bluetooth

 ← уровень заряда аккумулятора

Первое использование

Пожалуйста, перед использованием телефона внимательно прочитайте эту главу. Здесь вы узнаете о том, как правильно устанавливать и заряжать аккумулятор, устанавливать карту памяти и SIM-карты. Это поможет вам избежать механических повреждений телефона.

**! НЕ ВСТАВЛЯЙТЕ АККУМУЛЯТОР, SIM-КАРТЫ
ИЛИ КАРТУ ПАМЯТИ С УСИЛИЕМ**

Чтобы снять крышку аккумулятора, с небольшим нажатием сдвиньте ее пальцами, как показано на рис.1

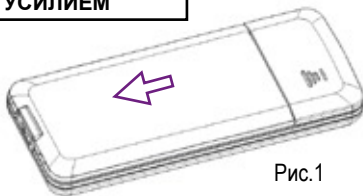


Рис.1

Установка SIM карт

Аккуратно установите SIM карты как показано на рис.2. Неправильная установка может привести к поломке телефона или SIM карт. Следуйте приведенным ниже инструкциям.

Обратите внимание, что на вашей SIM-карте один угол срезан больше других. SIM-карты устанавливаются так, чтобы срезанный угол был со стороны аккумулятора. Первой установите в нижний слот SIM-карту B контактами вверх. Затем установите SIM-карту A контактами вниз. Если вы хотите использовать только одну SIM карту, то установите ее в слот A. После установки SIM карт переходите к установке карты памяти, либо (при ее отсутствии) к установке аккумулятора.

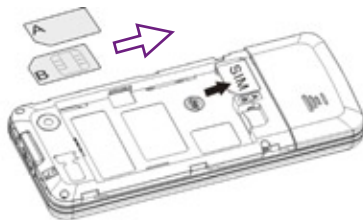


Рис.2

Установка карты памяти

В ваш телефон можно установить карту памяти MicroSD. Не пытайтесь устанавливать карты памяти других типов.

Вставьте карту памяти контактами вниз, как показано на рис.3

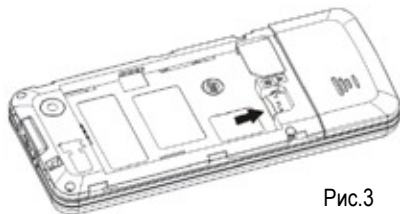


Рис.3

Установка аккумулятора

Установите сначала верхнюю часть аккумулятора, так чтобы совпали контакты на аккумуляторе и в телефоне. Затем опустите нижнюю часть аккумулятора (рис. 4)

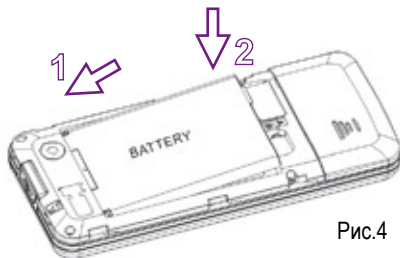


Рис.4

USB кабель

USB кабель из комплекта телефона предназначен для зарядки аккумулятора и подключения телефона к компьютеру. Меньший разъем USB кабеля подключается к телефону, большой - к зарядному устройству, USB порту компьютера или к другому совместимому устройству.

Рис.5

 В телефон

В зарядное устройство или компьютер



Зарядка аккумулятора

Аккумулятор в комплекте телефона заряжен на 50%. Для достижения максимальной емкости аккумулятора мы рекомендуем его сначала полностью разрядить (до отключения телефона), после чего полностью непрерывно зарядить. Повторите процедуру полной зарядки / разрядки 2-3 раза.

Для зарядки аккумулятора один конец USB кабеля из комплекта телефона подключите к зарядному устройству (как показано на рис. 6) и включите его в сеть ~220 В.

После этого откройте заглушку, закрывающую разъем USB в телефоне и аккуратно вставьте в разъем USB кабель, как показано на рис.7.

Пазы на разъеме кабеля и в телефоне должны совпасть.



Рис.7

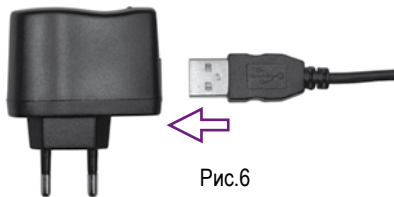


Рис.6

Также вы можете заряжать аккумулятор подключив USB кабель в USB порт персонального компьютера или к автомобильному зарядному устройству VEON CC-02 (не входит в комплект телефона)

ВНИМАНИЕ: использование кабелей и зарядных устройств других производителей и моделей может привести к неисправности телефона.

Во время зарядки аккумулятора индикатор уровня заряда на экране будет постоянно менять свое состояние. По окончании зарядки индикатор остановится и будет показывать полный заряд. После этого отключите USB кабель от телефона.





После окончания зарядки не оставляйте подключенными зарядное устройство и телефон. Это может привести к выходу из строя аккумулятора.

Для начала работы с телефоном установите SIM карты, вставьте аккумулятор и включите телефон, как описано в разделе “**Первое использование**”.



Включение телефона

Чтобы включить телефон, нажмите и удерживайте более 2 секунд кнопку включения .


Режим ожидания

После включения телефон находится в режиме ожидания. В этом режиме на экране вы видите заставку, названия операторов (либо код сети оператора), часы и дату. В этом режиме вы можете набрать номер для вызова, войти в главное меню, открыть список контактов (кнопка ) либо журнал звонков для SIM A / SIM B (кнопки  / ). Возврат в режим ожидания из меню осуществляется коротким нажатием кнопки включения .

Блокировка клавиатуры

Чтобы избежать случайного нажатия кнопок, когда вы не пользуетесь телефоном, в нем по умолчанию включена автоматическая блокировка клавиатуры. Клавиатура блокируется, если ваш телефон находится без действия в режиме ожидания более 15 секунд. Вы можете изменить этот интервал через настройки (Меню → Настройки → Безопасность → Авто-блок. клавиатуры). Для разблокировки клавиатуры последовательно нажмите сначала левую программную кнопку (кнопку вызова В ) , а затем сразу кнопку “*”. Для блокировки клавиатуры вручную нажмите ту же комбинацию кнопок в режиме ожидания. Также можно разблокировать клавиатуру с помощью сенсорного экрана. Для этого нажмите  надпись “Разблок.” и перетяните на стрелку.

Контакты (Телефонная книга)

Для открытия списка ваших контактов, в режиме ожидания нажмите правую программную кнопку  . Также Контакты доступны через главное меню. (Меню →

Контакты). Для быстрого поиска вы можете набрать первые буквы нужного контакта. На экране останется список контактов, в которых первые буквы совпадают с вашим вводом. Существует еще один удобный способ поиска контакта по имени или по номеру телефона. Для поиска по имени в режиме ожидания последовательно нажимайте кнопки, на которых располагаются буквы искомого имени. Не имеет значения, на каком языке введен контакт. Поиск происходит на русском и на английском. Для поиска по номеру в режиме ожидания наберите последовательность из 4 или более цифр и телефон будет отображать контакты, в номерах которых содержится введенный вами номер.

Ввод текста и переключение режимов ввода


Для ввода текста (при наборе сообщений, создании записей в телефонной книге и т.д.) используется цифровая клавиатура. На каждой кнопке нарисовано несколько букв русского и английского алфавита. Буквы вводятся коротким однократным или многократным нажатием нужной цифры (в зависимости от того, какой по счету нужная буква располагается на кнопке). Для ввода пробела нажмите "0". Для ввода точки нажмите "1". Для вставки других знаков препинания и специальных символов нажмите "*" и выберите нужный символ. Чтобы переключить язык ввода нажмите и удерживайте кнопку "#" 2 секунды. Режим ввода переключается коротким нажатием кнопки "#". Режим ввода влияет на регистр вводимых символов и способ ввода: обычный и быстрый (или предиктивный, Gb-ввод). Для каждого из выбранных языков доступны следующие режимы ввода:

Русский	English	Описание
Абв	Abc	первая буква в предложении будет заглавной, остальные - строчные
абв	abc	все буквы строчные
АБВ	ABC	все буквы заглавные
Gb абв	Gb abc	быстрый ввод текста
123	123	ввод цифр









Gb - для ввода слова нажимайте каждую кнопку с необходимой буквой только один раз

(в независимости от того, какой по счету она нарисована на клавиатуре), а телефон будет предлагать вам варианты слов из словаря, наиболее соответствующие вашему вводу. Для пролистывания возможных вариантов используйте кнопки навигации. Для выбора слова нажмите “OK”. Для добавления своего слова в словарь пролистайте в конец списка и выберите “OK to make word”. Затем из выбранных букв составьте слово и нажмите “OK”. После этого ваше слово будет добавлено в словарь, и вы сможете выбирать его при последующем вводе.

Сенсорный экран

Ваш телефон оснащен сенсорным экраном, который требует бережного обращения. Не используйте ручки, карандаши и другие острые предметы, которые могут поцарапать экран. Оберегайте экран от попадания влаги и грязи, а также от механических воздействий, которые могут привести к поломке. Управляйте телефоном при помощи аккуратного нажатия пальцем или специальным пером (стилусом). Функции, которые предполагают использование сенсорного экрана, в инструкции отмечены значком .








Звонки

Для осуществления исходящего вызова в режиме ожидания наберите номер телефона и нажмите кнопку  **A** или  **B** для вызова с соответствующей SIM карты. Для завершения разговора нажмите кнопку включения . Для приема входящего звонка нажмите кнопку вызова  **A**. После окончания разговора нажмите кнопку включения . Чтобы увеличить или уменьшить громкость во время разговора используйте кнопки навигации . Также на экране во время разговора вы видите меню, из которого вы можете открыть Контакты, Сообщения, Журнал звонков, отключить микрофон, включить громкую связь, поставить вызов на удержание, открыть Заметки, включить Диктофон, включить/отключить Bluetooth. Для перемещения по пунктам меню используйте кнопки навигации . Для выбора пункта нажмите кнопку “OK” или нажмите  на нужную иконку.

Пароль телефона

Для защиты от случайных / несанкционированных изменений важных параметров, в телефоне установлен пароль, который нужно вводить чтобы изменить эти настройки. Также вы можете установить запрос пароля при включении телефона (Меню → Настройки → Безопасность → Блокировка телефона). Пароль телефона по умолчанию - 1234. Вы можете изменить этот пароль в разделе “Безопасность” (Меню → Настройки → Безопасность → Пароль блок. телефона)

Главное меню

Чтобы попасть в главное меню, в режиме ожидания нажмите кнопку “ОК”. Из главного меню вы можете перейти к различным функциям, приложениям или настройкам. Главное меню включает в себя 18 разделов, размещенных на двух страницах. Для перемещения по меню используйте кнопки навигации   или нажмите на экране  на нужный пункт. Для выбора/входа и возврата используйте программные кнопки  и . Чтобы перейти на вторую страницу главного меню нажимайте кнопку “Вправо” или “Влево”  до появления второй страницы, либо нажмите на экране  и сдвиньте его вправо или влево.



Виджеты

В режиме ожидания, слева на экране вы можете видеть небольшую закладку со стрелкой (рис.8). Если вы нажмете на стрелку и потянете вправо, то откроется панель с виджетами (рис.9). Для пролистывания списка виджетов нажмите на панели и потяните вверх (вниз). В вашем распоряжении следующие элементы, которые вы можете располагать на основном экране: часы (стрелочные/электронные), дата, будильник, фоторамка, сообщения, медиаплеер, заметки, календарь. Для использования виджета перетяните его на основной экран. Панель виджетов скрывается автоматически, если вы не используете ее 15 секунд. Чтобы спрятать панель вручную нажмите на стрелку на закладке и потяните ее влево. Чтобы убрать виджет с основного экрана перетяните его влево на панель.

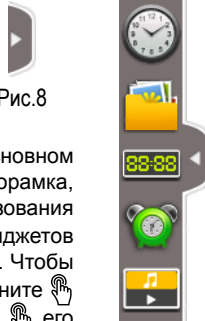


Рис.8

Рис.9

Панель быстрого запуска

В нижней части экрана располагается панель с иконками для быстрого запуска наиболее популярных приложений (рис.10). Для пролистывания списка приложений нажмите на панели и потяните ее влево (вправо). Для запуска приложения нажмите на нужную иконку. Также вы можете добавлять или убирать приложения. Чтобы открыть панель с доступными приложениями нажмите на иконку настройки (рис.11) и перетяните необходимые иконки вниз на панель быстрого запуска. Неиспользуемые иконки вы можете спрятать, перетянув их с панели быстрого запуска вверх на панель с приложениями.




Рис.10



Рис.11

Подключение к компьютеру

Подключение телефона к компьютеру с помощью USB кабеля из комплекта телефона можно использовать для зарядки аккумулятора телефона, а также для использования функции WEB камеры, USB диска, GPRS модема или для синхронизации Контактов. Для этого аккуратно подсоедините разъем MiniUSB к телефону, USB разъем кабеля включите в компьютер. После появления меню конфигурации USB на экране телефона, выберите необходимый режим используя кнопки навигации .

USB накопитель. В этом режиме компьютер отображает память вашего телефона как сменный накопитель. Если в вашем телефоне установлена карта памяти, то она будет отображаться как отдельный накопитель. Через компьютер вы можете управлять (копировать, перемещать, удалять и т.д) файлами в памяти телефона и на карте памяти.

WEB камера. Вы можете использовать этот режим для передачи видео в интернет, используя встроенную камеру вашего телефона. Обычно эта функция используется для совершения видеозвонков через программы для интернет-общения. Для этого вам могут понадобиться дополнительные драйверы и программы. При необходимости, стандартный драйвер для WEB камеры вы можете найти по адресу <http://www.veon.by/support/software/>. **ВНИМАНИЕ!** Не все программы совместимы с вашим телефоном. Для получения дополнительной информации обращайтесь к поставщику программного обеспечения.

COM порт. Будьте внимательны при использовании этого режима, так как он предоставляет компьютеру доступ для управления вашим телефоном (в том числе для совершения звонков и редактирования данных на SIM картах).

Для работы этого режима необходимо установить дополнительный драйвер.

Файл драйвера и инструкции по установке вы можете найти на сайте:

<http://www.veon.by/support/software/>

После установки драйвера вы можете использовать телефон в качестве GPRS модема или синхронизировать список контактов с помощью программы PhoneSuite.

Инструкции по установке модема и созданию GPRS соединения также находятся на

сайте www.veon.by.






Необходимые настройки и дополнительные параметры уточняйте у оператора.

С помощью программы PhoneSuite вы можете сохранять контакты из памяти телефона или SIM карты в компьютер.

Свободная память

Использование многих функций телефона требует наличия определенного объема свободного пространства в памяти телефона. Старайтесь не хранить файлы (музыку, фотографии, видео и прочее) в памяти телефона, а используйте карту памяти. Чтобы посмотреть объем доступной памяти телефона войдите в (Меню → Проводник → Телефон). Для освобождения памяти телефона удалите ненужные файлы или переместите их на карту памяти. Для полной очистки памяти телефона выполните форматирование (Меню → Проводник → Телефон → Опции → Форматировать). Более подробную информацию по работе с файлами смотрите в разделе “**Описание функций. Проводник**” (стр.42)

Контакты (Телефонная книга) (Меню → Контакты)

Быстрый доступ к списку ваших контактов вы также можете получить из режима ожидания, нажав правую программную кнопку . Для быстрого поиска вы можете набрать первые буквы нужного контакта. На экране останется список контактов, в которых первые буквы совпадают с вашим вводом. Вы можете пролистывать список контактов с помощью кнопок навигации  или перемещением  вверх/вниз по сенсорному экрану. Вызов выбранного абонента вы можете осуществить нажатием соответствующей кнопки вызова А  или В . Чтобы создать новый контакт выберите пункт “Добавить контакт” (первый в списке контактов) и нажмите “ОК”. Создание нового контакта также возможно через “Опции”. Для выбранного контакта доступны следующие опции:

1.1 Отправить сообщение (Меню → Контакты → Опции → Отправить сообщение)

Открывается окно создания сообщения для последующей отправки этого сообщения выбранному контакту. Подробнее о создании сообщений смотрите раздел **2. Сообщения** (с.25).

1.2 Просмотр (Меню → Контакты → Опции → Просмотр)

Просмотр контакта и доступ к дополнительным функциям. Нажмите “Опции”, чтобы изменить, отправить сообщение, отправить контакт (через SMS, через MMS или Bluetooth), архивировать выбранный контакт или добавить контакт в черный список.

1.3 Поиск (Меню → Контакты → Опции → Поиск)

Поиск контакта по имени или по номеру телефона.

1.4 Изменить (Меню → Контакты → Опции → Изменить)

Редактирование выбранного контакта. Более подробно о доступных возможностях создания и редактирования контактов смотрите в пункте **1.8. Добавить контакт** (с.23).

1.5 Удалить (Меню → Контакты → Опции → Удалить)

Удаление выбранного контакта. **ВНИМАНИЕ!** Изменения не обратимы. Убедитесь, что вы действительно хотите удалить выбранный контакт. Перед удалением вы можете архивировать выбранный контакт или всю телефонную книгу в память телефона или на карту памяти. Более подробно о резервном копировании контактов смотрите раздел **18.1 Резервное копирование контактов** (с.59)

1.6 Копировать (Меню → Контакты → Опции → Копировать)

Вы можете скопировать выбранный контакт в память телефона, на SIM A, на SIM B или сохранить в файл в формате vCard.


1.7 Переместить (Меню → Контакты → Опции → Переместить)

Вы можете переместить выбранный контакт в другую память. **ВНИМАНИЕ!** В исходной памяти контакт будет удален.

1.8 Добавить контакт (Меню → Контакты → Опции → Добавить контакт)

Для создания нового контакта выберите память, в которую Вы хотите его сохранить (SIM A / SIM B / память телефона). При создании контакта на SIM карте будут доступны только два поля записи: Имя и Номер. При создании контакта в памяти телефона Вы можете заполнить следующие поля: Имя / Номер / Домашний / Компания / e-mail / Рабочий / Факс. Вы можете указать День рождения для данного контакта, но для включения напоминания об этом событии воспользуйтесь функцией Задачи в меню Органайзер. Также контакту можно присвоить персональную картинку (в формате GIF или JPG, размером не более 20кБ), видео (в формате AVI, MP4 или 3GP) и мелодию вызова (необходимо предварительно добавить в список мелодий, см. раздел Профили). Кроме этого, контакт можно включить в одну из пяти Групп.

1.9 Групповые операции (Меню → Контакты → Опции → Групповые операции)

1.9.1 Выборочное удаление: кнопкой **“ОК”** отметьте необходимые контакты и нажмите **“Опции”** (кнопка **“Вызов B”** , а затем **“Удалить выделенные”**.

1.9.2 Копировать контакты: выборочное копирование контактов из одной памяти в другую (SIM A / SIM B / Телефон).

1.9.3 Переместить контакты: выборочное перемещение контактов из одной памяти в другую (SIM A / SIM B / Телефон).

1.9.4 Удалить все контакты: удаление всех контактов из SIM A / SIM B / Телефона.

1.9.5 Копировать все: копирование всех контактов из одной памяти в другую (SIM A / SIM B / Телефон).

1.9.6 Переместить все: перемещение всех контактов из одной памяти в другую (SIM A / SIM B / Телефон).

1.10 Резервное копирование (Меню → Контакты → Опции → Резервное копирование)

Вы можете создать резервную копию контактов из SIM A, SIM B, из памяти телефона или всех сразу на карту памяти, а также восстановить сохраненные контакты.

1.10.1 Резервное копирование.

Вы можете создать резервную копию контактов, сохраненных в памяти SIM A, SIM B, в память телефона, или все контакты сразу. Архив будет записан на карту памяти в папку Backup.

1.10.2 Восстановление.

1.10.2.1 Восстанавливать с добавлением: если запись с таким именем существует, то будет создана копия с новыми данными.

1.10.2.2 Восстанавливать с заменой: если запись с таким именем существует, то она будет перезаписана новыми данными.

1.11 Настройки телефонной книги (Меню → Контакты → Опции → Настройки телефонной книги)

1.11.1 Состояние памяти: отображает количество занятых записей и общее количество записей для каждой памяти (SIM A, SIM B и память телефона).

1.11.2 Настройки группы. При создании или редактировании контакта, хранящегося в памяти телефона, для удобства вы можете включить его в одну из пяти групп: Друзья, Семья, VIP, Работа, Другие. Вы можете изменить название и задать индивидуальные параметры вызова (мелодию, картинку или видео) для каждой группы, а также посмотреть

список контактов этой группы.

1.11.3 Предпочтительная память: выбор памяти, контакты из которой будут отображаться при открытии списка контактов.

1.11.4 Мой контакт. Вы можете заполнить информацию о себе для быстрой отправки своих данных через SMS/MMS или Bluetooth в формате vCard

1.11.5 Экстра номера. Для каждой SIM карты Вы можете установить/изменить Свой номер, посмотреть сервисные номера и номера экстренных служб. ВНИМАНИЕ: набор доступных услуг и возможности зависят от установленных SIM карт.

2.1 Создать сообщение (Меню → Сообщения → Создать сообщение)

В появившемся окне вы можете вводить текст SMS сообщения. Для перехода к созданию MMS нажмите **“Опции → Переключить на MMS”**. Подробнее о создании MMS читайте ниже.

SMS. Если Вы используете только английский язык для ввода, то каждое SMS сообщение сможет вместить до 160 символов. При использовании русских символов допустимая длина сообщения уменьшится до 70 символов. О способах ввода и переключении языка Вы можете прочитать в разделе “Основные функции”.

Через меню “Опции” вы можете вставить в сообщение различный текст: текстовый шаблон, Имя и Номер из ваших Контактов, номер из Журнала звонков, Содержимое сохраненного сообщения, Закладку из вашего WAP браузера. Также через меню “Опции” вы можете сохранить текст набранного сообщения как Черновик, посмотреть детали сообщения, либо выбрать язык ввода.

По окончании ввода нажмите кнопку **“ОК”**, добавьте одного или несколько получателей (можно ввести номер вручную или выбрать из списка Контактов), еще раз нажмите кнопку **“ОК”** и выберите, с какой SIM карты хотите отправить сообщение. После успешной отправки сообщение будет сохранено в папке “Отправленные” (для этого должна быть активна опция “Сохранить отправленное сообщение” в настройках для каждой SIM карты.) Если не удалось отправить сообщение, то оно будет перемещено в папку “Исходящие”. Вы сможете попробовать отправить это сообщение позже.

MMS. Для перехода к созданию MMS в окне создания сообщения (Меню → Сообщения → Создать сообщение) нажмите **“Опции → Переключить на MMS”**. Служба мультимедийных сообщений позволяет Вам отправлять и принимать текстовые сообщения со вложенными картинками, аудио и видео файлами. Размер MMS с вложениями не должен превышать

100 кБ. Для приема и отправки MMS подключите услугу у оператора и выполните все необходимые настройки. Если телефон адресата не поддерживает функцию MMS или у него не активирована эта услуга, то он не сможет просмотреть ваше сообщение.

Для создания MMS сообщения в открывшемся поле введите текстовое содержание. Для добавления Темы (Заголовка) сообщения нажмите **“Опции → Добавить тему”**. Также через меню **“Опции”** вы можете вставить в сообщение различный текст: текстовый шаблон, Имя и Номер из ваших Контактов, номер из Журнала звонков, Содержимое сохраненного сообщения, Закладку из вашего WAP браузера. Для добавления мультимедийного содержимого вы можете использовать следующие возможности из меню **“Опции”**:

- **Добавить изображение:** вставка картинки из файла (в формате BMP, JPG или GIF). По умолчанию картинка будет автоматически уменьшена до размеров 176x220. Для изменения этой настройки см. раздел 2.10.2.1 **“Настройки MMS → Создание”**.
- **Добавить тон:** вставка мелодии в формате WAV, MP3, MID, AMR или AAC.
- **Добавить видео:** вставка видео в формате 3GP или MP4.
- **Добавить вложение:** вставка любого файла, не превышающего допустимый размер MMS сообщения.

По окончании ввода нажмите кнопку **“ОК”**, добавьте одного или несколько получателей (можно ввести номер или e-mail вручную или выбрать из списка Контактов), еще раз нажмите кнопку **“ОК”** и выберите, с какой SIM карты хотите отправить сообщение.

Во время добавления получателей через меню **“Опции”** вы можете изменить получателя на **“Сс”** (получатель, которому будет отправлена копия сообщения) или **“Всс”** (получатель, которому будет отправлена скрытая копия сообщения).

2.2 Входящие (Меню → Сообщения → Входящие)

В этой папке хранятся принятые сообщения. Иконки напротив сообщений отличаются в зависимости от места хранения: зеленые - сообщения, сохраненные на SIM, серые - в памяти телефона.

Для просмотра выбранного сообщения нажмите кнопку **“OK”**. Для доступа к дополнительным опциям из списка сообщений нажмите **Ⓛ**:

- Просмотр: просмотр содержимого выбранного сообщения.
- Удалить: удаление выбранного сообщения.
- Удалить с таким же номером: удаление всех сообщений от этого отправителя.
- Выборочное удаление: кнопкой **“OK”** отметьте необходимые сообщения, нажмите кнопку **Ⓛ**, а затем подтвердите.
- Удалить все: Удалить все SMS сообщения на SIM / в телефоне / все MMS / все сообщения.
- Поиск: поиск сообщения по дате или ключевому слову.
- Пометить как прочитанное (прочитанное): снять / установить пометку о прочтении.
- Копировать все: копирование всех сообщений в другое место хранения.
- Переместить все: перемещение всех сообщений в другое место хранения.

Чтобы ответить на сообщение, в режиме просмотра нажмите кнопку **“OK”**. Также в режиме просмотра сообщения через меню **“Опции”** доступны следующие действия:

- Удалить: удалить текущее сообщение.
- Переслать: отправить текущее сообщение другому адресату.
- Копировать в телефон (на SIM): копирование сообщения в другое место хранения.
- Переместить в телефон (на SIM): перемещение сообщения в другое место хранения.
- Переместить в архив: перемещение текущего сообщения в папку **“Архив”**. Подробнее о папке **“Архив”** смотрите в разделе 2.6.
- Переместить в Нежелательные: перемещение текущего сообщения в папку **“Нежелательные”**. При перемещении сообщения вы также можете добавить номер отправителя в черный список SMS, и после этого все сообщения от этого абонента будут автоматически помечаться как нежелательные. Подробнее о папке **“Нежелательные”** смотрите в разделе 2.7.
- Извлечь номер: из текущего сообщения вы можете извлечь номер и сохранить его в Контакты, позвонить или отправить сообщение на этот номер.
- Использовать URL: найти в текущем сообщении интернет-ссылку и открыть ее в WAP браузере, либо добавить ее в закладки WAP браузера.

2.3 Исходящие (Меню → Сообщения → Исходящие)

В этой папке сохраняются сообщения, которые не удалось отправить. Меню “Опции” в режиме просмотра списка сообщений аналогично меню папки “Входящие” (см. раздел 2.2). Для просмотра выбранного сообщения нажмите кнопку “ОК”. Для отправки сообщения нажмите кнопку “ОК” и выберите SIM карту, с которой вы хотите отправить сообщение.

2.4 Отправленные (Меню → Сообщения → Отправленные)

В этой папке хранятся отправленные сообщения. Меню “Опции” в режиме просмотра списка сообщений аналогично меню папки “Входящие” (см. раздел 2.2). Для просмотра выбранного сообщения нажмите кнопку “ОК”. Во время просмотра сообщения через меню “Опции” вы можете переслать сообщение другому абоненту, удалить, копировать или переместить сообщение в другую память (телефон ↔ SIM), переместить в архив, а также извлечь из сообщения номер или URL.

2.5 Черновики (Меню → Сообщения → Исходящие)

В этой папке вы можете сохранять набранные сообщения, которые вы хотите отправить или отредактировать позже.

2.6 Архив (Меню → Сообщения → Архив)

Архив предназначен для хранения сообщений, с которыми вы уже не планируете производить каких либо действий. Возможные действия с сообщениями в этой папке весьма ограничен. Эти сообщения вы можете лишь удалить или переслать другому абоненту.

2.7 Нежелательные (Меню → Сообщения → Нежелательные)



Папка, содержащая сообщения, которые были помечены как Нежелательные фильтром SMS либо вручную. Подробнее о фильтре SMS читайте в разделе 2.10.1.4. Из меню “Опции” вы можете переслать сообщение другому абоненту, ответить отправителю с помощью SMS или удалить сообщение. Также можно убрать номер отправителя из черного списка SMS.

2.8 Шаблоны (Меню → Сообщения → Шаблоны)

2.8.1 Шаблоны SMS. В телефоне записано 10 предустановленных текстовых сообщений, которые Вы можете использовать для быстрого создания сообщения. Вместо существующих шаблонов Вы можете внести собственный текст в каждый из шаблонов.

2.8.2 Шаблоны MMS. Для быстрого создания сообщения Вы можете воспользоваться одним из пяти предустановленных шаблонов или создать собственный.

2.9 Отказ через SMS (Меню → Сообщения → Отказ через SMS)

Эта функция позволяет вам отправить заранее приготовленное текстовое сообщение звонившему вам человеку, когда вы не можете ответить на его звонок. Для использования этой функции включите ее (опция “Вкл/Выкл” должна быть в состоянии “Вкл”), а во время входящего вызова нажмите кнопку включения  и потом кнопку . Выберите сообщение, которое вы хотите отправить в ответ и нажмите кнопку “ОК”. Посмотреть и изменить заготовленные сообщения можно в разделе “Содержание ответа”.

2.10 Настройки (Меню → Сообщения → Настройки)


2.10.1 Настройки SMS

Для каждой из SIM карт доступны следующие настройки:

2.10.1.1, 2.10.1.2 Настройки SIMA / Настройки SIM B

- Состояние памяти: отображает количество занятой памяти.
- Сервисн. центр: номер SMS центра (уточните у оператора).
- Уведомление о доставке: если эта опция активана, то вы будете получать уведомление от оператора о состоянии отправки вашего сообщения.
 - Период действия: время, в течение которого оператор будет пытаться доставить ваше сообщение.
 - Счетчик SMS: отображает количество отправленных и принятых SMS сообщений.
 - Предпочт. память: выбор памяти, где будут сохраняться входящие сообщения.
 - Сохранить отправленное сообщение: если эта опция активна, то все отправленные сообщения будут автоматически сохраняться в папке “Отправленные”.

2.10.1.3 Резервное копирование SMS.

Эта функция позволяет сохранять сообщения на карту памяти в папку Backup в текстовом формате. При необходимости вы сможете открыть этот файл через Проводник. Для сохранения сообщений нажатием кнопки “ОК” выберите нужные папки и нажмите кнопку  для начала архивации.

2.10.1.4 Фильтр SMS. Если вам приходят нежелательные сообщения (рассылки или постоянные уведомления), то вы можете отключить уведомления при получении подобных сообщений, а сами сообщения будут автоматически перемещаться в папку “Нежелательные”. Сообщения можно отфильтровывать по заранее указанным критериям (по номеру отправителя и содержанию) либо перемещать в папку “Нежелательные” все сообщения от неизвестных отправителей.

Черный список SMS служит для фильтрации по заранее указанным критериям.

- Нежелательный номер: добавьте в черный список номера отправителей, от которых вы не хотите получать сообщения.
- Нежелательный текст: добавьте фрагменты текста, которые обычно содержат нежелательные сообщения.
- Включить фильтрацию SMS: Для работы функции фильтрации по черному списку включите эту опцию.

Фильтровать неизвестные. Если эта опция включена, то в папку “Нежелательные” будут попадать все сообщения от абонентов, которые не внесены в ваш список Контактов.

2.10.2 Настройки MMS

Создание: опции создания новых MMS.

Отправка: опции отправки исходящих сообщений и уведомлений о доставке.

Получение: опции приема MMS

Профиль: настройки для SIM A и SIM B, необходимые для работы службы MMS. Обратитесь к оператору для получения этих настроек.









Состояние памяти: информация о свободной / использованной памяти для MMS.

2.11 Голосовая почта (Меню → Сообщения → Голосовая почта)

Если у Вас подключена услуга голосовой почты, в этом разделе Вы можете настроить службу голосовой почты для прослушивания сообщений. Для быстрого доступа к услуге голосовой почты в режиме ожидания нажмите и удерживайте 2 секунды клавишу “1”. Для работы голосовой почты вам необходимо ввести номер голосового сервиса.

2.12 Инф. сообщения (Меню → Сообщения → Инф.сообщения)

Эта функция позволяет Вам получать информационные сообщения оператора (СВ-сообщения, информационные каналы). Для настройки этой функции Вы можете включить / отключить прием сообщений, выбрать язык принимаемых сообщений и указать канал (номер канала уточните у оператора).

В данном разделе находится информация о последних пропущенных, входящих и исходящих звонках для обеих SIM карт. Для просмотра журнала звонков для каждой SIM карты отдельно, в режиме ожидания нажмите соответствующую кнопку вызова  или . Для перемещени между списком всех звонков, набранных, принятых и пропущенных звонков используйте кнопки навигации  или нажатием  на соответствующую закладку. Для пролистывания списка номеров используйте кнопки навигации  или перемещением  вверх/вниз по сенсорному экрану. Для вызова выбранного номера нажмите соответствующую кнопку вызова  или .

Через меню “Опции” вы можете просмотреть или удалить текущую запись из журнала, сохранить номер в Контакты, отправить на этот номер сообщение, открыть номер для редактирования и последующего вызова, удалить список звонков или добавить выбранный номер в черный список звонков. Также можно посмотреть длительность разговоров и счетчик GPRS трафика.

Данный раздел меню служит для настройки общих параметров телефона. Для удобства использования все настройки разделены на категории в зависимости от назначения.

4.1 Настройка Dual SIM (Меню → Настройки → Настройка Dual SIM)

Вы можете выбрать режим работы SIM карт. По умолчанию включены обе SIM карты. Отключите одну из SIM карт для увеличения продолжительности работы аккумулятора, если покрытие сети одного из операторов плохое или отсутствует, или если вы находитесь в роуминге. Если вы находитесь в месте, где использование радиопередающих устройств запрещено (например, в самолете), то вы можете отключить обе SIM карты, выбрав Автономный режим.

- **Включены обе SIM** - обе SIM карты работают одновременно в режиме ожидания
- **Только SIM A** - используется только SIM A, SIM B будет недоступна
- **Только SIM B** - используется только SIM B, SIM A будет недоступна
- **Автономный режим** - телефон используется в автономном режиме, обе SIM карты будут недоступны

4.2 Телефон. (Меню → Настройки → Телефон)

4.2.1 Время и дата

Часовой пояс: вы можете выбрать город из списка. Значение по умолчанию - Минск (+2:00 GMT). Смена часового пояса не влияет на текущее время.

Установить время/дату: установите время, дату и переход на летнее время, используя клавиши навигации. Если опция перехода на летнее время активна, часы переводятся на час назад.

Формат: Установите 12 или 24 часовой формат времени, используя кнопки навигации.
Формат даты: ДД - день, ММ - месяц, ГГГГ - год.

Примечание: Если на протяжении некоторого времени вы держали телефон без аккумулятора, проверьте установки времени, так как они могут сбиться.

4.2.2 Авто-вкл/выкл: Эта функция позволяет настраивать автоматическое включение/отключение телефона в назначенное вами время. Вы можете настроить до четырех таймеров автоматического включения / выключения. Для использования данной опции, откройте один из таймеров, переключите Статус в состояние “Включить”, выберите действие (включение или выключение телефона) и установите время.

4.2.3 Язык телефона: выберите язык, который будет использоваться для отображения меню и диалогов на экране вашего телефона. Доступные варианты:

- English
- Русский

4.2.4 Настройки экрана. В этом разделе располагаются настройки, связанные с отображением информации на экране.

• **Обои:** выберите из предустановленных или загрузите свою картинку в качестве заставки, которая будет отображаться в режиме ожидания.

• **Хранитель экрана:** Если вы не используете телефон какое-то время, то на экране вместо обычной информации будет отображаться выбранная вами заставка. Активируйте опцию и задайте время ожидания, после этого вы можете назначить картинку, которая будет использоваться в качестве хранителя экрана.

• **Включение телефона:** анимация при включении телефона.

• **Выключение телефона:** анимация при выключении телефона.

• **Показывать название оператора:** отображение название оператора (или кода сети) на экране в режиме ожидания.

• **Подсветка:** настройка яркости и времени длительности подсветки экрана.

4.2.5 Приветствие. Когда данная опция активна, при включении телефона на экране отобразится приветствие. Вы также можете редактировать текст приветствия.

4.2.6 Мое меню: вы можете создавать и настраивать ярлыки быстрого доступа к различным функциям, которые вы наиболее часто используете. Вызов списка “Мое меню” можно присвоить одной из клавиш навигации в режиме ожидания (см. 4.2.7).

4.2.7 Клавиши навигации: данная опция позволяет настроить быстрый доступ к некоторым функциям одним нажатием кнопок навигации в режиме ожидания. Вы также можете менять назначение данных клавиш.

4.3 Звонки (Меню → Настройки → Звонки)

4.3.1 SIM A настройки вызова

4.3.1.1 ID абонента: доступны значения: задается сетью, скрывать ID номер или отправить ID номер (требуется поддержки оператора).

4.3.1.2 Ожидание вызова: данная функция позволяет получать во время разговора звуковой сигнал (уведомление) о втором входящем вызове на эту же SIM карту, и дает возможность переключаться между двумя разговорами (требуется поддержки оператора).

4.3.1.3 Переадресация: данная функция позволяет перенаправлять входящие звонки на указанный номер при различных условиях:

- Все голосовые вызовы: перенаправлять все входящие вызовы на указанный номер.
- Если нет сети: перенаправлять входящие вызовы, если абонент находится вне зоны доступа сети.
- Если нет ответа: перенаправлять входящие вызовы, если абонент не отвечает.
- Если занято: направлять входящие вызовы, если номер абонента занят.
- Все вызовы данных: для переадресации всех вызовов данных необходима поддержка оператора.
- Отменить любую переадресацию: выключить все опции переадресации.

4.3.1.4 Запрет вызова: данная опция используется, чтобы ограничить возможность входящих и исходящих вызовов для определенных категорий номеров. Для использования функции вам необходимо указать пароль барринга (блокировки), предоставленный мобильным оператором. Данная функция требует поддержки сети. Для дальнейшей информации свяжитесь с вашим оператором.

4.3.2 SIM B настройки вызова (см. описание для SIM A настройки вызова).

4.3.3 Черный список: в этом разделе Вы можете настроить фильтрацию входящих звонков. В **Черный список** заносите номера абонентов, от которых вы не хотите принимать звонки. Добавить/удалить номера и посмотреть список можно в разделе **Номера Черного списка**. Для отклонения звонков от абонентов из черного списка переведите **Режим** в состояние **Вкл.** В разделе **Время действия** вы можете указать время и дни, в которые фильтр будет активен.

4.3.4 Фоновый звук: пользователь может выбирать звуки окружающей обстановки для создания фона во время разговора.

4.3.5 Автоответчик: опция позволяет включать звуковое приветствие и запись голосовых сообщений, если вы не можете ответить на входящий звонок.

- Оставленные сообщения: список голосовых сообщений, оставленных на автоответчике.

- Настройки: включение автоответчика, изменение голосового приветствия перед записью сообщения, настройка места хранения, длительности записи и времени перед включением автоответчика.

4.3.6 Авто-дозвон: Данная опция включает автоматический повторный набор номера, если номер вызываемого абонента занят или не отвечает. В процессе автодозвона вы не можете осуществлять другие вызовы. Чтобы включить/выключить авто-дозвон, нажмите кнопку **“ОК”**.

4.3.7 Отображать время разговора: отображение на экране длительности текущего разговора.

4.3.8 Сигнал во время разговора: пользователь может включить единоразовый или периодический звуковой сигнал во время разговора и задать интервал (30~60 секунд).

4.3.9 Вибро при соединении: Включение/отключение вибросигнала, информирующего о начале соединения.

4.3.10 Автоотключение связи: Данная опция позволяет ограничивать продолжительность вызова (1~9999 секунд) и автоматически отключает связь по истечении заданного времени.

4.3.11 Быстрый набор: позволяет пользователю присвоить клавишам 2-9 номера из записной книжки телефона. Для быстрого набора необходимо в режиме ожидания нажать и удерживать клавишу с требуемым номером.

4.4 Сеть (Меню → Настройки → Сеть)

4.4.1 Настройка сети SIM A

- Выбор сети: Позволяет изменять режим поиска сети (ручной/автоматический) и выбирать сеть из списка доступных.
- Параметры: Позволяет выбрать предпочтительную сеть из списка или вручную указать параметры оператора.

4.4.2 Настройка сети SIM B (см. Настройки сети SIM A)

4.5 Безопасность (Меню → Настройки → Безопасность)

4.5.1 Безопасность SIM A



- Запрос PIN: Позволяет включить/отключить запрос PIN кода при включении телефона.
- Фиксированный набор: Если ваша SIM карта и оператор поддерживают данную функцию, вы можете ограничить исходящие вызовы. Это значит, что вы сможете звонить только абонентам из списка разрешенных.
Примечание: Для изменения настроек вам необходимо знать PIN2 код вашей SIM карты.
- Запрет вызова: Вы можете запретить набор выбранных номеров, если ваша SIM карта поддерживает данную функцию. Когда опция активна, телефон не будет набирать номера из списка запрещенных. Данная услуга требует поддержки оператора (SIM карты).
- Изменить пароль: Вы можете изменить PIN и PIN2.

4.5.2 Настройка безопасности SIM B: доступны те же функции, что и для SIM A, за исключением функции “Запрет вызова”.

4.5.3 Блокировка телефона: Блокировка телефона защитит ваш телефон от несанкционированного использования. Пароль телефона понадобится ввести, если вы поменяете SIM карту. Вы можете включить или выключить защиту телефона паролем. (Пароль по умолчанию 1234).

4.5.4 Противоугонная система: Вы можете защитить телефон в случае утери или кражи. При установке в ваш телефон чужой SIM карты на указанный вами номер будет отправлено сообщение (пароль доступа по умолчанию 1234).

4.5.5 Защита информации: Вы можете защитить паролем доступ к различным данным вашего телефона. Для доступа и изменения настроек введите пароль (по умолчанию 1234).

4.5.6 Авто-блок.клавиатуры: Чтобы избежать случайных нажатий кнопок, когда вы не пользуетесь телефоном, в нем по умолчанию включена автоматическая блокировка клавиатуры. Клавиатура блокируется, если ваш телефон находится без действия в режиме ожидания более 15 секунд. С помощью этой настройки вы можете изменить этот интервал. Для разблокировки клавиатуры последовательно нажмите сначала левую программную кнопку (кнопку вызова В ) , а затем сразу кнопку “*”. Для блокировки клавиатуры вручную нажмите ту же комбинацию кнопок в режиме ожидания. Также можно разблокировать клавиатуру с помощью сенсорного экрана. Для этого нажмите  надпись “Разблок.” и перетащите на стрелку.

4.5.7 Пароль блокировки телефона: Вы можете изменить пароль блокировки телефона и пароль блокировки данных (пароль по умолчанию 1234).

4.6 Восстановить заводские установки ([Меню](#) → [Настройки](#) → [Восстановить заводские установки](#))
Восстановление настроек, установленных производителем (пароль по умолчанию 1234).

5.1 Будильник (Меню → Органайзер → Будильник)

Вы можете установить до пяти различных будильников с персональными настройками времени, периодичности и мелодии. В качестве звука можно использовать одну из предустановленных мелодий, или собственный файл, сохраненный на карте памяти или в памяти телефона.




5.2 Календарь (Меню → Органайзер → Календарь)

С помощью клавиш навигации Вы можете перемещаться по календарю, выбирая дату для просмотра. Используя “Опции” вы можете посмотреть задачи на выбранную дату, посмотреть все активные задачи, добавить или удалить событие. С помощью функции “Просмотр даты” вы можете перейти к нужной дате для просмотра задач. Для изменения формата просмотра используйте функции Показать неделю / Показать месяц.

5.3 Задачи (Меню → Органайзер → Задачи)



Воспользуйтесь этой функцией для создания напоминаний о предстоящих датах, звонках или ежегодных событиях. Для каждого события можно включать звуковое напоминание.

5.4 Заметки (Меню → Органайзер → Заметки)

Вы можете создавать текстовые заметки и записывать в них различную информацию. Просмотр этих заметок возможен через меню. Если вы хотите разместить заметку на экране в режиме ожидания, то воспользуйтесь Виджетами (см. раздел “Виджеты”, с.19). Для этого перетяните  на экран иконку , нажмите  значок “»” и введите текст заметки. В этом случае заметка может вмещать только 32 символа.

5.5 Секундомер. (Меню → Органайзер → Календарь)


Выберите Обычный или Многоканальный режим секундомера. В обычном режиме секундомер может отсчитывать полное время (при добавлении меток общее время продолжается) или время круга (каждая новая метка сбрасывает секундомер на 0:00).

Для запуска/остановки и установки меток в Обычном режиме используйте программные клавиши (смотрите на подписи внизу экрана), в Многоканальном режиме используйте клавиши навигации  .

5.6 Калькулятор (Меню → Органайзер → Калькулятор)

Для набора цифр используйте цифровую клавиатуру. Для выбора арифметических действий используйте однократное нажатие клавиш навигации:

 - "умножить",  - "делить",  - "плюс",  - "минус".

Также вычисления и операции с памятью можно производить нажатием  на соответствующей картинке на экране. Вычисление результата - кнопка "OK". Для ввода точки нажмите "#".

5.7 Конвертор валют (Меню → Органайзер → Конвертор валют)

Введите курс обмена и сумму для пересчета.

5.8 Мировое время (Меню → Органайзер → Мировое время)

Вы можете посмотреть текущее время в различных городах мира. Для удобства Вы можете включить режим отображения с учетом перехода на летнее время.

Данное приложение используется для управления файлами и папками в памяти телефона или на карте памяти. В основном окне Проводника отображается информация о свободном/полном объеме памяти.


Выберите пункт меню “Телефон” или “Карта памяти”, чтобы перейти к опциям:

- **Открыть:** переход к содержимому выбранной памяти.
- **Форматировать:** полная очистка содержимого выбранной памяти.

ВНИМАНИЕ: после форматирования изменения необратимы.

Рекомендуется выполнять форматирование при ошибках или некорректной работе с картой памяти (или с памятью телефона), предварительно сохранив всю важную для Вас информацию на другой носитель.

- **Переименовать:** изменить название носителя (доступно только для карты памяти)
- **Детали:** отображение информации о носителе (доступно только для карты памяти)

Для входа в папку нажмите кнопку “ОК”. Для возврата в предыдущую папку нажмите “Назад” (кнопка ). Если выбран файл, то через меню “Опции” для этого файла будут доступны дополнительные функции в зависимости от типа файла.

Для быстрого изменения звуковых настроек (например, при смене окружающей обстановки) Вы можете использовать профили. Каждый профиль включает в себя настройки мелодий для различных событий, громкость сигналов, тип сигнала и прочее. Вы можете активировать вручную любой из первых пяти профилей и режим энергосбережения (последний профиль). Профили “Гарнитура” и “Bluetooth” включаются и выключаются автоматически при подключении / отключении соответствующего устройства. Для быстрого включения профиля “Без звука”, в режиме ожидания нажмите кнопку “#” и удерживайте более 2 секунд, после чего на экране появится подтверждающее сообщение “Звук отключен” и короткий вибросигнал. Для включения предыдущего профиля нажмите кнопку “#” и удерживайте более 2 секунд, после чего на экране появится подтверждающее сообщение с названием профиля.

7.1 Основной (Меню → Профили → Основной)

7.1.1 Включить: активация профиля “Основной”

7.1.2 Настроить: настройка параметров профиля

7.1.2.1 Звуки: выбор мелодии для различных событий. Для изменения мелодии выберите нужное событие и нажмите **“OK”**. В появившемся списке выберите мелодию и нажмите **“OK”**. На “Звонок на SIM A (SIM B)”, “Сообщение SIM A (SIM B)” и “Будильник” кроме предустановленных мелодий, можно установить собственную мелодию. В списке мелодий есть 5 пустых ячеек, в которые вы можете добавить собственные мелодии из файла для дальнейшего использования. Для этого выберите одну из пустых ячеек, нажмите **“OK”**, затем выберите **“Заменить”** и укажите файл *.mp3 в памяти телефона или на карте памяти. После выбора файла нажмите **“Как звонок”**, после чего выбранный файл появится в свободной ячейке и будет установлен в качестве мелодии на входящий звонок или SMS.

- Звонок на SIM A: выбор мелодии на входящий звонок SIM A.
- Звонок на SIM B: выбор мелодии на входящий звонок SIM B.

- Сообщение SIM A: выбор звука для входящих сообщений на SIM A.
- Сообщение SIM B: выбор звука для входящих сообщений на SIM B.
- Будильник: выбор мелодии для будильника.
- Включение телефона: выбор мелодии на включение телефона.
- Выключение телефона: выбор мелодии на отключение телефона.
- Нажатие кнопок: для звука нажатия клавиш доступно два типа сигнала и беззвучный режим.

7.1.2.2 Громкость: настройка уровня громкости для мелодии входящего звонка и нажатия кнопок.

- Мелодия
- Звук кнопок

7.1.2.3 Тип сигнала: выбор типа звукового/вибро сигнала при входящем вызове.

- Только звук
- Только вибро
- Вибро и звук
- Вибро затем звук

7.1.2.4 Режим сигнала: режим повтора мелодии входящего вызова и установка возрастающей громкости.

- Один раз
- Повтор
- Возрастающий

7.1.2.5 Доп.сигналы:

• Предупреждение: звуковой сигнал, сопровождающий системные сообщения на экране.

- Ошибки: звуковой сигнал при ошибках.
- Подключение к сети: звуковой сигнал, информирующий о подключении к сети после включения телефона.
- Начало разговора: звуковое оповещение о начале тарифицируемого соединения.

7.1.2.6 Режим ответа: включение/отключение режима ответа любой клавишей.

7.2 Совещание (Меню → Профили → Совещание)

Настройки аналогичны профилю “Основной” и отличаются лишь предустановленными значениями.

7.3 На улице (Меню → Профили → На улице)

Настройки аналогичны профилю “Основной” и отличаются лишь предустановленными значениями.

7.4 Дома (Меню → Профили → Дома)

Настройки аналогичны профилю “Основной” и отличаются лишь предустановленными значениями.

7.5 Без звука (Меню → Профили → Без звука)

Отключаются все звуковые сигналы. Профиль не имеет настроек

7.6 Гарнитура (Меню → Профили → Гарнитура)

Профиль автоматически активируется при подключении проводной гарнитуры. Настройки аналогичны профилю “Основной”, отличаются предустановленными значениями. Также в этом профиле можно включить режим автоматического ответа на входящий вызов.

7.7 Bluetooth (Меню → Профили → Bluetooth)

Профиль автоматически активируется при подключении Bluetooth гарнитуры. Настройки аналогичны профилю “Основной” и отличаются лишь предустановленными значениями.

7.8 Энергосбережение (Меню → Профили → Энергосбережение)

Профиль предназначен для экономии энергии аккумулятора. Для быстрого включения профиля в режиме ожидания нажмите “0” и удерживайте более 2 секунд. Используйте этот режим для увеличения времени работы телефона. Режим энергосбережения включает в себя следующие настройки:

- Подсветка клавиатуры отключается.
- Тип сигнала устанавливается в режим “только звук”.

- Громкость равна 4.
- Режим сигнала - один раз (без повтора).
- Отключаются мелодии включения/выключения телефона, звуки нажатия кнопок и все дополнительные сигналы.
 - Звуки и вибро в играх отключаются.
 - Хранитель экрана отключается.
 - Устанавливается минимальная яркость подсветки с временем отключения 5 секунд.
 - Окно просмотра камеры отключается при бездействии более 15 секунд.

8 Bluetooth (Меню → Bluetooth)

8.1 Включение: Включение/отключение функции Bluetooth. Если Bluetooth отключен, другие опции этого раздела будут недоступны. В целях безопасности и экономии аккумулятора выключайте Bluetooth, если вы им не пользуетесь.

8.2 Поиск гарнитуры: используйте эту опцию для поиска устройств hands-free. Когда устройство найдено, телефон запросит пароль для соединения с устройством. Уточняйте пароль у поставщика гарнитуры Bluetooth.

8.3 Мои устройства: Поиск и подключение различных устройств Bluetooth

8.4 Дополнительно

8.4.1 Видимость: если опция включена, другие устройства Bluetooth смогут видеть ваш телефон.

8.4.2 Имя устройства: идентификация вашего телефона при соединении с другими устройствами.

8.4.3 Входящий вызов: перенаправлять входящий вызов на Bluetooth гарнитуру, либо использовать для разговора телефон.

8.4.4 Память: выбор места хранения (память телефона / карта памяти), в которую будут сохраняться принятые файлы. Также вы можете выбрать вариант “Всегда спрашивать” и тогда при каждом запросе на получение файла телефон будет спрашивать, куда вы хотите сохранить файл.

8.4.5 Общий доступ: Настройка уровня доступа к вашим файлам (только чтение / полный доступ)

8.4.6 Дистанционное управление: управление отдельными приложениями персонального компьютера через Bluetooth. Функция требует специального ПО в компьютере и наличия в нем Bluetooth.

8.4.7 Мой адрес: отображает уникальный Bluetooth-адрес вашего телефона.

9.1 STK (SIM ToolKit) (Меню → Услуги → < STK меню >)

В зависимости от установленных SIM карт, в этом разделе могут находиться дополнительные пункты, которые дают доступ к услугам операторов. Наличие и структура этих меню зависит от SIM карт.

ВНИМАНИЕ! Предоставляемые услуги могут быть платными. Подробности уточняйте у операторов.

9.2 WAP браузер (Меню → Услуги → WAP браузер)

WAP браузер позволяет просматривать WAP-сайты. Производитель не гарантирует совместимость и правильное отображение запрашиваемых WAP-страниц.

9.2.1 Домашняя страница: открыть стартовую WAP-страницу (установить другую страницу в качестве стартовой можно в настройках)

9.2.2 Закладки: для быстрого доступа Вы можете добавить в эту категорию наиболее посещаемые страницы.

9.2.3 Недавние страницы: список последних посещенных страниц

9.2.4 Ввод адреса: введите адрес страницы, которую вы хотите открыть.

9.2.6 Сервисные сообщения: входящие сообщения WAP Push

9.2.7 Параметры: настройка параметров WAP браузера:

- Выбор SIM карты, с помощью которой Вы хотите получить доступ в Интернет
- Профили, используемые для соединения.
- Опции браузера (время ожидания, отображение картинок, кэширование данных, исполыз. Cookies)
- Настройка сервисных сообщений (параметры WAP Push сообщений)
- Очистить кэш
- Очистить cookies

9.3 Профили. Настройки соединений для WAP, GPRS сервисов и MMS. Все необходимые настройки вы можете уточнить у Вашего оператора.

Данная функция позволяет устанавливать в телефон Java-приложения. **ВНИМАНИЕ!** Установленные вами приложения могут повлиять на работу других (в том числе и основных) функций телефона, и могут быть вредоносными. Производитель не несет ответственности за работоспособность, надежность и безопасность телефона после установки приложений.

10.1 Приложения (Меню → Java → Приложения)

В этом разделе хранятся установленные Java приложения. Для встроенных приложений доступны следующие опции:

- Запуск
- Настройки: индивидуальные настройки приложения, влияющие на работу приложения, безопасность, доступ к GPRS и прочее)
- Детали: информация о приложении (размер, версия, производитель)

Для установленных приложений также доступны опции:

- Удалить: удалени приложения
- Профиль сети: выбор SIM карты и профиля для передачи данных GPRS


10.2 Настройки Java (Меню → Java → Настройки Java)

Общие настройки для Java приложений.

10.3 Сеть Java (Меню → Java → Сеть Java)

Выбор SIM карты и профиля передачи данных GPRS (используются, если не настроены индивидуальные параметры для приложения).

11.1 Пятнашки (Меню → Игры → Пятнашки)

Ваша задача сложить из фрагментов целую картинку, образец которой представлен внизу экрана. На поле одно свободное место, которое вы можете использовать для перемещения фрагментов. Для управления используйте кнопки навигации или нажимайте  на фрагмент, который нужно переместить.

11.2 Волшебное суши (Меню → Игры → Волшебное суши)

За установленное время вам предстоит убрать максимальное количество порций. Для перемещения маркера используйте кнопки навигации. Для выделения порций нажимайте кнопку “OK”. Вы можете менять местами только соседние порции. Ваша задача составлять горизонтальную или вертикальную последовательность из трех и более одинаковых порций, после чего они будут исчезать, а время добавляться. Кроме порций на экране могут появляться шарики, звездочка или крестик. Нажатие на шарики убирает все порции вокруг. Звездочка убирает случайные порции. Крестик убирает порции по горизонтальной и вертикальной линии, на которой он находится.

11.3 Настройки игр (Меню → Игры → Настройки игр)

Включение / отключение фоновой музыки, звуков, вибросигнала во время игр и настройка громкости звуков.

12.1 Синтезатор мелодий (Меню → Развлечения → Синтезатор мелодий)

Данная функция предназначена создания собственных мелодий. Для создания вы можете использовать один из предложенных инструментов, изменять скорость воспроизведения и кроме нот вставлять в мелодию вибросигнал.

12.2 Фото редактор (Меню → Развлечения → Фото редактор)

Эта функция сочетает в себе два приложения. **Редактор фото** позволяет изменять картинку из файла или полученную фотокамерой. В вашем распоряжении различные инструменты рисования и добавления эффектов. Также вы можете составить из фрагментов большую картину, используя 2, 4 или 9 файлов.

12.2.1 Редактор фото. Нажмите “Выбрать из файла”, если вы хотите открыть готовый файл с изображением для последующего редактирования. Нажмите “Сфотографировать”, чтобы получить изображение с помощью фотокамеры. После открытия/получения изображения выберите способ подбора размера картинки для дальнейшей обработки:

- Авто изменение размера: автоматическое пропорциональное уменьшение картинки до таких размеров, чтобы она помещалась на экране.
- В размер экрана: выбор фрагмента картинки и масштабирование до размеров экрана телефона.
- Обрезка вручную: ручной выбор масштаба, пропорций и фрагмента изображения.
- Справка по обрезке: инструкции и описание кнопок, используемых при обрезке.

После подбора размера картинки вам будут доступны некоторые опции, инструменты для рисования и обработки:

- Сохранить как: выберите место хранения и имя файла, чтобы сохранить рисунок.
- Отправить: после сохранения файла вы можете передать его через MMS сообщение, Bluetooth, использовать в качестве обоев или хранителя экрана, а также как заставку на включение/выключение телефона или картинку вызова
- Добавить рамку: добавление одной из предустановленных картинок, внутри которой будет находиться ваше изображение.

- Добавить картинку: наложение маленьких рисунков.
- Добавить текст: добавление текста (вы можете выбирать цвет для текста, рамки и тени, а также стиль и размер шрифта).
- Зеркало: горизонтальное или вертикальное зеркальное отображение картинки.
- Поворот: поворот изображения на 90, 180 или 270 градусов.
- Добавить дефект: добавление эффекта размытия крупными пикселями.
- Подавл. эф. красных глаз: Подавление эффекта красных глаз от фотовспышки.
- Расширить поле: увеличение пространства изображения до размеров экрана.
- Рисование: Выбирайте кисть для рисования или ластик для стирания последнего цвета. Есть три типа линий и ластика, а также много цветов, доступных для рисования. В окне рисования, нажмите первый значок (Н) для отображения/скрытия остальных значков, следующий значок для переключения кисти/ластика, третий значок для изменения размера, четвертый значок (активен только в режиме кисти) для выбора цвета линии.
- Отменить: отменяет последнее действие.
- Выход: возврат в меню “Редактор фото”.

Функция “**Изменить размер изображения**” в меню “Редактор фото” предназначена для быстрого изменения размера картинки. Откройте файл, который вы хотите изменить и выберите множитель, а затем укажите место хранения и имя файла для измененного изображения.

12.2.1 Составить из фрагментов. Вы можете составить картинку из 2-х, 4-х или 9-ти фрагментов, используя сохраненные файлы с изображениями. Для этого выберите нужное количество фрагментов, а затем кнопками навигации выбирайте, какой фрагмент вы хотите заполнить. Затем нажмите “Выбрать”, укажите нужный файл и выберите способ подбора размера (автоматически или вручную). Нажатием кнопки “**ОК**” вы можете применить горизонтальное зеркальное отображение выбранному фрагменту. Заполните все фрагменты и сохраните полученное изображение.

12.3 Электронные книги (Меню → Развлечения → Электронные книги)

Функция предназначена для чтения текстовых файлов в формате *.TXT в кодировке

UTF8 или Unicode. Файлы должны располагаться в папке Ebook в памяти телефона или на карте памяти. Для выбора места хранения текстовых файлов зайдите в Общие настройки

Доступные опции:

- Открыть электронную книгу
- Общие настройки помогут Вам настроить внешний вид, стиль просмотра, предпочитаемую кодировку и место хранения текстовых файлов.
- Информация о размере и названии текстового файла.
- Удалить выбранный файл
- Удалить все файлы в списке.
- Сортировать файлы по имени / по типу / по времени / по размеру / не сортировать
- Восстановить заводские установки


Во время чтения текстового файла Вам будут доступны возможности

- Поиска нужного текста
- Перехода к указанной части текстового файла
- Добавления / удаления закладок и перехода к ним
- Настройки просмотра


13 Фотокамера (Меню → Фотокамера)


С помощью этой функции Вы можете делать фотоснимки встроенной камерой. Для фотографирования наведите камеру на объект и нажмите кнопку “ОК”. Фотография сохраняется автоматически и доступна для просмотра в разделе “Альбом”. Для фотокамеры доступны следующие настройки:

- Звук затвора: Звуковой сигнал при фотографировании.
- Экспозиция: Настройка экспозиции.
- Частота: Подавление мерцания от ламп дневного света, выбор частоты мерцания.
- Таймер: Фотографирование с задержкой на выбранное время.
- Мульти-съемка: Съемка нескольких кадров сразу с коротким интервалом.

Также в разделе “**Настройки изображения**” Вы можете установить Размер и Качество фотографий. Для достижения лучших результатов и получения больших возможностей, Вы можете вручную настраивать “Баланс белого”, “Режим съемки” и использовать дополнительные эффекты в разделе “**Настр. эффектов**”. Настройки фотокамеры можно изменять в режиме фотографирования, нажимая  на соответствующие иконки на экране. Если Вы установили в телефон карту памяти, рекомендуем изменить “**Место хранения**”, чтобы Ваши фотографии автоматически сохранялись на карту памяти, так как в память телефона можно сохранить небольшое количество полученных снимков. Кроме того, перегруженная память телефона плохо влияет на работу телефона. Для сброса настроек фотокамеры к первоначальному состоянию воспользуйтесь функцией “**Восстановить заводские установки**”.

14 Видеокамера (Меню → Видеокамера)

Эта функция предназначена для записи видео с помощью встроенной камеры. Для начала записи нажмите кнопку **“ОК”**. Для окончания записи нажмите **“Стоп”** и подтвердите желание сохранить запись. Видео сохраняется в папку **“Video”**. Место хранения (телефон / карта памяти) вы можете изменить через настройки. Чтобы открыть опции нажмите кнопку .

Управлять видеокамерой и менять некоторые настройки вы можете нажатием  соответствующих кнопок на экране в режиме видеосъемки.

15 Медиаплеер (Меню → Медиаплеер)

Медиаплеер предназначен для воспроизведения музыкальных файлов через полифонический динамик телефона, проводную стереогарнитуру либо гарнитуру Bluetooth.

Предостережение: Не слушайте музыку громко. Это может привести к ухудшению слуха.

Поддерживаются следующие форматы: * mp3, wav, aac, mid

(* - В каждом из этих форматов встречаются различные алгоритмы кодирования и качество. В связи с этим некоторые музыкальные файлы могут не воспроизводиться)

По умолчанию список воспроизведения составляется из файлов, находящихся в папке "Music" в памяти телефона. Из меню "**Опции**" Вы можете добавить мелодию в список для мелодий вызова ("**Сделать мелодией**")

Также в меню "**Опции**" доступны следующие "**Настройки**":

- Где искать музыку - Место хранения, где идет поиск музыкальных файлов для автоматического составления списка воспроизведения.

- Авто-список - Автопоиск музыкальных файлов в папке "Music" на выбранном источнике.

- Повтор - Режим повтора: Один файл / Все файлы / Без повтора

- Случ. порядок - Случайный порядок воспроизведения файлов из списка.

- Фоновый режим - Если эта опция отключена, то воспроизведение музыки будет остановлено после выхода из Медиаплеера.

- Настройки Bluetooth - Включение стерео режима для Bluetooth гарнитуры (ваша гарнитура должна поддерживать формат A2DP) и выбор устройства Bluetooth для воспроизведения музыки.

- Режим спектра - Выбор стиля либо отключение спектроанализатора.

- Тексты песен - Включить / отключить отображение текстов песен (для работы этой функции в папке с музыкальными файлами должны находиться файлы .lrc в специальном формате, содержащие тексты песен).

16.1 Фотоальбом (Меню → Галерея → Фотоальбом)

Данная функция предназначена для просмотра Ваших фотографий в папке “Photo” на выбранном носителе (Телефон / Карта памяти). Выбрать просматриваемый носитель можно с помощью настройки “**Место хранения**” в меню “**Опции**”. Также через меню “**Опции**” Вы можете изменить “**Стиль просмотра**”, установить картинку в качестве заставки в режиме ожидания или хранителя экрана, отправить картинку через Bluetooth или MMS, переименовать, скопировать или удалить. В режиме просмотра с помощью кнопки “3” Вы можете менять горизонтальный/вертикальный стиль просмотра.





16.2 Просмотр видео (Меню → Галерея → Просмотр видео)

Эта опция предназначена для просмотра отснятого вами видео, сохраненного в папке “Video” на выбранном носителе (Телефон / Карта памяти). Выбрать просматриваемый носитель можно с помощью настройки “**Место хранения**” в меню “**Опции**”. Также через меню “**Опции**” Вы можете переименовать, скопировать или удалить видеофайлы. С помощью кнопки “0” можно включить полноэкранный просмотр.

16.3 Показ слайдов (Меню → Галерея → Показ слайдов)

Данная функция предназначена для автоматического просмотра фотографий и картинок в выбранной вами папке. В настройках вы можете выбрать мелодию для воспроизведения во время просмотра, а также скорость просмотра, эффекты перехода, режим повтора, горизонтальное/вертикальное размещение.

6.7 Диктофон (Меню → Мультимедиа → Диктофон)

Функция предназначена для записи звука в телефонном качестве. Для начала записи нажмите кнопку **“Вверх”** . Для завершения нажмите **“Стоп”** и сохраните запись. Для воспроизведения нажмите кнопку . Также управлять диктофоном вы можете с помощью нажатия  на соответствующи кнопки на экране. Записанный файл сохраняется в папку **“Audio”** в выбранном месте хранения. Место хранения по умолчанию Вы можете изменить через **“Настройки”**. Также Вы можете выбрать формат и качество записи. Диктофон может записывать звук в формате: WAV или AMR. Открыв **“Список”** ранее записанных файлов и выбрав один из AMR файлов, Вы можете дописать звук к этому файлу, выбрав опцию **“Добавить”**. Также диктофон можно использовать для записи телефонного разговора. Для начала/остановки записи во время разговора нажмите  кнопку **“Recorder”** на экране. По окончании записи сохраните файл.


18.1 Резервное копирование контактов (Меню → Резервное копирование → Контакты)

Вы можете создать резервную копию контактов из SIM A, SIM B, из памяти телефона или всех сразу на карту памяти, а также восстановить сохраненные контакты.

18.1.1 Резервное копирование. Выберите исходную память, которую вы хотите сохранить, и нажмите **“OK”**. Архив будет создан на карте памяти в папке **“Backup”**.

18.1.2 Восстановление. Выберите память, которую вы хотите восстановить, и метод восстановления при повторах (с добавлением / с заменой)

18.2 Резервное копирование SMS (Меню → Резервное копирование → SMS)

Кнопкой **“OK”** выберите одну или несколько папок с сообщениями, которые вы хотите сохранить, и нажмите кнопку . Архив будет создан на карте памяти в папке **“Backup”**.

Беречь от детей

Устройство и аксессуары могут содержать мелкие детали, которые ребенок может проглотить. Храните телефон и аксессуары в недоступном для детей месте.

Условия эксплуатации

Помните о необходимости соблюдения всех особых правил, действующих в той или иной области, и обязательно выключайте устройство везде, где его использование запрещено, может вызывать помехи или быть опасным. Используйте устройства только в нормальных условиях эксплуатации. Чехлы, зажимы и держатели, которые крепятся на одежду или надеваются на шею, не должны содержать металлических деталей. Старайтесь не держать телефон близко к телу во время передачи данных. Для передачи данных и сообщений требуется качественное соединение с сетью. В некоторых случаях передача данных и сообщений выполняется с задержкой (после установления требуемого качества соединения). Убедитесь в том, что указанные выше рекомендации относительно расстояния до тела человека выполняются вплоть до завершения передачи. Детали телефона обладают магнитными свойствами. Возможно притяжение металлических предметов к телефону. Не храните рядом с устройством кредитные карточки и другие магнитные носители информации; это может привести к уничтожению информации.

Медицинское оборудование

Работа любого радиопередающего оборудования, включая мобильные телефоны, может нарушать нормальное функционирование не имеющего должной защиты медицинского оборудования. С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения и с другими связанными с этим вопросами обращайтесь к медицинским работникам или к изготовителю оборудования. Выключайте устройство в учреждениях здравоохранения, где это диктуется правилами внутреннего распорядка. В больницах и в других медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему радиочастотному излучению.

Имплантированное медицинское оборудование

Согласно рекомендациям изготовителей медицинских устройств, таких как кардиостимуляторы или имплантированные дефибрилляторы, во избежание возникновения помех расстояние между мобильным устройством и имплантированным медицинским устройством должно быть не менее 15,3 см. Лицам, пользующимся такими устройствами, необходимо соблюдать следующие правила:

- держите включенное мобильное устройство на расстоянии не менее 15,3 см от медицинского устройства;
- не носите мобильное устройство в нагрудном кармане;
- для снижения вероятности возникновения помех держите мобильное устройство около уха, более удаленного от медицинского устройства;
- при появлении малейших признаков возникновения помех немедленно выключите мобильное устройство;
- прочитайте и следуйте инструкциям изготовителя имплантированного медицинского устройства.

При возникновении вопросов об использовании мобильного устройства совместно с имплантированным медицинским устройством обращайтесь в учреждение здравоохранения.

Слуховые аппараты

Некоторые типы мобильных устройств могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов. При возникновении таких помех обратитесь к поставщику услуг.

Автомобили, самолеты

Радиочастотные сигналы могут оказывать неблагоприятное воздействие на неправильно установленные или не имеющие требуемого экранирования электронные системы автомобиля (например, электронные системы впрыска топлива, электронные антиблокировочные системы тормозов, электронные системы контроля скорости, системы управления подушками безопасности). За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля (или его представителю) или изготовителю устанавливаемого в автомобиль дополнительного оборудования (его представителю). Установка

устройства в автомобиле и его техническое обслуживание должны проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки и технического обслуживания может быть опасным и привести к аннулированию гарантии на устройство. Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность радиотелефонного оборудования в автомобиле. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Владельцам автомобилей, оснащенных воздушной подушкой безопасности, следует помнить о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте никаких предметов, включая мобильные телефоны, над воздушной подушкой или в зоне ее раскрытия. При неправильной установке беспроводного оборудования в автомобиле раскрытие воздушной подушки может привести к серьезным травмам. Использование устройства в полете запрещено. Выключите устройство перед посадкой в самолет. Пользование мобильными телефонами на борту самолета создает помехи в работе систем самолета и может преследоваться по закону.

Взрывоопасная среда

В потенциально взрывоопасной среде обязательно выключите телефон и строго соблюдайте все указания и инструкции. В местах возможного образования взрывоопасной атмосферы обычно рекомендуется глушить автомобильные двигатели. Искрообразование в таких местах может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами и гибелью людей. Выключайте телефон на автозаправочных станциях, а также на станциях технического обслуживания (например, вблизи топливной аппаратуры). Необходимо соблюдать ограничения на использование радиооборудования на топливных складах, на объектах хранения и распределения топлива, на химических предприятиях и в местах выполнения взрывных работ. Потенциально взрывоопасная среда встречается довольно часто, но не всегда четко обозначена. Примерами такой среды являются подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их перекачке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химикатами или взвесями, например, песчинками, пылью или металлическим порошком. О безопасности использования устройства вблизи автомобилей, работающих на сжиженном горючем газе (например, на пропане или бутане), можно узнать у производителей этих автомобилей.

Знак перечеркнутого мусорного контейнера на изделии, в документации или на упаковке означает, что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия, батареи и аккумуляторы подлежат отдельной утилизации. Это требование применяется в странах ЕС и других местах, где действует система отдельной утилизации. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами. Утилизация изделий позволяет предотвратить неконтролируемое накопление опасных отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Подробные сведения можно уточнить в местных органах по утилизации или государственных организациях по контролю деятельности производителей.

Ваш телефон рассчитан на питание от аккумулятора. Для подключения к данному устройству предназначен аккумулятор VEON BL-A78. Для подключения к данному устройству предназначены следующие зарядные устройства: VEON TC-G90, VEON CC-02 в сочетании с USB кабелем из комплекта телефона. Аккумулятор можно заряжать и разряжать сотни раз, однако при этом он постепенно изнашивается. При значительном сокращении продолжительности работы в режиме разговора и в режиме ожидания следует заменить аккумулятор. Пользуйтесь только рекомендованными аккумуляторами и зарядными устройствами, предназначенными для подключения к данной модели устройства. Применение других аккумуляторов и зарядных устройств может создавать угрозу пожара, взрыва, утечки или других опасностей. Если аккумулятор используется впервые или аккумулятор длительное время не использовался, перед началом зарядки, возможно, потребуется подключить зарядное устройство, затем отключить и вновь подключить зарядное устройство. Если аккумулятор полностью разряжен, пройдет несколько минут до появления на дисплее индикатора уровня заряда аккумулятора или до того, как телефон можно будет использовать для отправки вызовов. Перед отсоединением аккумулятора обязательно выключите устройство и отсоедините его от зарядного устройства. Неиспользуемое зарядное устройство следует отключать от источника питания и от устройства. Не оставляйте полностью заряженный аккумулятор подключенным к зарядному устройству, поскольку избыточный заряд может сократить срок службы аккумулятора. Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он постепенно разряжается. Аккумулятор следует хранить при температуре 15°C...25 °C. Слишком высокая и слишком низкая температура приводит к снижению емкости и срока службы аккумулятора. Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности устройства. Характеристики аккумуляторов существенно ухудшаются при температуре ниже 0 °C.

Оберегайте аккумуляторы от короткого замыкания. Случайное короткое замыкание может произойти, если какой-либо металлический предмет, например, монета, скрепка


или ручка, замыкает накоротко плюсовой и минусовой выводы аккумулятора (которые выглядят как металлические полоски на его поверхности). Это может произойти, например, если запасной аккумулятор находится в кармане или бумажнике. Короткое замыкание выводов может стать причиной повреждения аккумулятора либо предмета, вызвавшего замыкание.

Не уничтожайте аккумуляторы путем сжигания, так как они могут взорваться. Аккумуляторы могут взрываться также при повреждении. Утилизация отслуживших аккумуляторов осуществляется в соответствии с местным законодательством. По возможности выполните утилизацию. Запрещается выбрасывать аккумуляторы вместе с бытовым мусором. Запрещается разбирать, разрезать, открывать, разрушать, сгибать, деформировать, прокалывать или вскрывать батарейки и аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. В случае такой протечки немедленно промойте кожу или глаза водой или обратитесь за медицинской помощью. Запрещается изменять, перерабатывать, пытаться вставлять посторонние предметы в аккумулятор, подвергать его воздействию или погружать в воду или другие жидкости. Применение аккумуляторов, отличных от рекомендованных, может привести, например, к пожару или взрыву. В случае падения устройства или аккумулятора (особенно на твердую поверхность) и возможной неисправности аккумулятора, перед продолжением его эксплуатации обратитесь в сервисный центр. Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению. Не используйте неисправные зарядные устройства и аккумуляторы. Храните аккумулятор в недоступном для детей месте.

Увеличение продолжительности работы аккумулятора

При использовании многих функций устройства расходуется дополнительная энергия аккумулятора, поэтому время работы устройства сокращается. Для обеспечения экономии энергии следует иметь в виду следующее:

- При работе функций Bluetooth (в том числе и в фоновом режиме во время использования других функций) расходуется дополнительная энергия аккумулятора. Выключайте функцию Bluetooth, когда она не требуется.

- При использовании динамика во время прослушивания Медиаплеера расходуется дополнительная энергия аккумулятора. Не устанавливайте максимальную громкость воспроизведения, используйте для прослушивания наушники.
- Значительное изменение уровня радиосигнала сотовой сети в вашей зоне может вызвать необходимость многократного поиска доступных сетей. В результате этого расходуется дополнительная энергия аккумулятора. Если покрытие сети неудовлетворительное или отсутствует, отключите одну или обе SIM карты до появления нормального уровня сигнала. Для этого измените режим “[Меню](#) → [Настройки](#) → [Настройка Dual SIM](#)”.
- При использовании подсветки дисплея также расходуется дополнительная энергия аккумулятора. В настройках дисплея можно изменить период времени, по истечении которого выключается подсветка, а также настроить яркость дисплея. Для этого войдите в “[Меню](#) → [Настройки](#) → [Телефон](#) → [Настройки экрана](#) → [Подсветка](#)”
- При работе приложений в фоновом режиме расходуется дополнительная энергия аккумулятора. Если работает фоновое приложение, то в режиме ожидания в строке иконок в верхней части экрана будет отображаться иконка “java”. Чтобы закрыть неиспользуемые Java приложения, войдите в “[Меню](#) → [Java](#) → [Приложения](#)” и закройте неиспользуемые приложения. Чтобы выключить Медиаплеер, войдите в “[Меню](#) → [Медиаплеер](#)” и нажмите кнопку “Вниз” .
- Самый эффективный способ увеличения времени работы аккумулятора - использование режима энергосбережения. Подробно об этом режиме смотрите в разделе “Профили” на с.45.

Ниже приведен список авторизованных сервисных центров, выполняющих гарантийное и послегарантийное обслуживание вашего телефона. Список сервисных центров и их координаты могут изменяться. Наиболее полную и актуальную информацию о сервисных центрах вы можете найти на сайте http://www.veon.by/support/service_centers/

Минск

ЧСТУП «Салан-М»

ул. Кирова 11, помещение 57 (вход через арку).

Тел.: +375(29)9275828, +375(25)6744567.

ООО «ОлБестСервис»

ул. Чкалова 14, офис 114.

Тел.: +375(17)2247737, +375(29)6047737, +375(33)3247737, +375(25)9466692.

Бобруйск

ЧСТУП «Салан М»

ул. Ульяновская, д. 70, (клуб «Ниагара»), ВХОД СО ДВОРА.

Тел.: +375(2254)48773, +375(29)1212044.

Борисов

ОДО «Клаттон» ТМ «RePHONE»

Приемный пункт: ул. Чапаева, д. 1; Дом быта, 2-й этаж.

Тел.: +375(1777)31442, +375(29)5702878, +375(29)3471129.

Брест

ООО «Стандарт-Класик»

Приемный пункт: пр-кт Машерова, д.17, пав.45. Тел.: +375(162)202699, +375(29)8058649

Приемный пункт: ул. Куйбышева, д. 13. Тел.: +375(29)2040438.

Витебск

ООО «Планар сервис»

пр-кт. Черняховского, д. 35, корпус 1, комната 4

Тел. +375(212)272182, +375(25)9347298.

Гомель

ЧП «Техносити»

Приемный пункт: ул. Гагарина, 20. Тел.: +375(232)749044.

Приемный пункт: ул. Советская, 119. Тел.: +375(232)571548.

Гродно

ЧУП «Аквафон»

пр-т Я. Купалы, 72/4-54,

Тел.: +375(29)7845845, +375(44)7845845.

Приемный пункт: ул. Замковая 4. (Дом быта, 4 этаж)

Молодечно

ОДО «Клаттон» ТМ «RePHONE»

Приемный пункт: ул. Волынца, д. 12.

Тел.: +375(176)766884.

Могилев

ИП Прудников В.А.

Приемный пункт: ул. Симонова, д.2, пав. 65.

Тел.: +375(29)3995138, +375(29)7417950, +375(29)6034165.

Приемный пункт: ул. Быховская, д.6, пав. 76/2.

Тел.: +375(29)3995149, +375(29)5419486, +375(44)7607922.

1. Все нижеизложенные условия гарантий действуют в рамках законодательства Республики Беларусь, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случай использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций. Гарантия не возмещает прямой или косвенный ущерб, вызванный неисправностью оборудования. В случае несогласия с условиями гарантии использование телефона запрещено.

2. Гарантия распространяется на любые недостатки (неисправности) изделия, возникшие по вине изготовителя. Замена неисправных частей и связанная с этим работа в течение гарантийного срока производятся для покупателя бесплатно. Срок ремонта не превышает четырнадцать дней с момента принятия изделия в ремонт.

3. Гарантийный срок на основное изделие составляет 12 месяцев, за исключением следующих комплектующих и аксессуаров, входящих в комплект телефона.

3.1. Гарантийный срок на аккумуляторы и зарядные устройства составляет 6 месяцев.

3.2. Гарантийный срок на USB кабели и стереогарнитуры (наушники) составляет 1 месяц.

4. Покупатель изделия имеет право на его гарантийное обслуживание только в случае, если:

4.1. покупатель имеет документ, подтверждающий дату продажи изделия.

4.2. гарантийный срок на обслуживание изделия не истек.

4.3. серийные номера изделия не были сняты или заменены и совпадают с серийными номерами на гарантийном талоне.

5. Покупатель утрачивает право на гарантийное обслуживание изделия в случае:

5.1. нарушения условий эксплуатации;

5.2. наличия следов коррозии, ударов, механических повреждений;

5.3. воздействия на изделие влаги, химических веществ, повышенной температуры;

5.4. нахождения внутри корпуса посторонних предметов;

5.5. если недостаток изделия проявляется в случае неудовлетворительной работы сотовой сети, вследствие недостаточной емкости сети и мощности радиосигнала, эксплуатации изделия на границе или вне зоны действия сети, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки.

6. Покупатель имеет право при покупке проверить комплектность изделия, его качество и работоспособность. После покупки изделия претензии по поводу некомплектности не принимаются.

7. Неисправные узлы изделия в случае их замены переходят в собственность сервисного центра.

8. Срок службы основного изделия составляет 36 месяцев при соблюдении правил и условий эксплуатации и хранения. Срок службы аккумуляторов составляет 12 месяцев.

Проблема	Возможные причины	Решение
Слабый сигнал	<ul style="list-style-type: none"> • Вы используете телефон в местах со слабым сигналом, таких как высокие здания или подвалы. • Сеть перегружена из-за большого количества вызовов. • Вы находитесь слишком далеко от ретранслятора. 	<ul style="list-style-type: none"> • Если вы находитесь в помещении, подойдите ближе к окну; Если сигнал не изменился, выйдите на улицу. • Подождите несколько минут. • Узнайте у оператора о зонах покрытия в вашей местности.
Эхо или шумовые помехи при разговоре	<ul style="list-style-type: none"> • Плохое соединение или плохое покрытие в данном районе 	<ul style="list-style-type: none"> • Положите трубку и перезвоните.
Телефон не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Разрядился аккумулятор • Телефон неисправен 	<ul style="list-style-type: none"> • Перезарядите аккумулятор • Отнесите телефон в сервисный центр
Аккумулятор телефона быстро разряжается в режиме ожидания.	<ul style="list-style-type: none"> • Пребывание телефона в режиме ожидания тесно связано с системными настройками, установленными операторами сети. Время работы отдельно взятого телефона может различаться в зависимости от оператора. • Проблема с аккумулятором. Аккумулятор, используемый на протяжении нескольких лет, постепенно теряет свою мощность. • Потеряв сигнал, телефон тратит больше энергии, чтобы восстановить соединение с сетью 	<ul style="list-style-type: none"> • Выключайте телефон при слабом сигнале. • Поменяйте аккумулятор • Для лучшего приема сигнала измените свое местонахождение, или выключите телефон, чтобы сохранить заряд батареи

Проблема	Возможные причины	Решение
SIM карта недоступна	<ul style="list-style-type: none"> •SIM карта повреждена •Вы находитесь вне зоны действия сети •Слабый сигнал 	<ul style="list-style-type: none"> •Свяжитесь с оператором •Поищите место, где есть сигнал приема сети •Переместитесь ближе к окну, или воспользуйтесь другой сетью
Сеть не найдена	<ul style="list-style-type: none"> •SIM карта повреждена •Ошибка SIM карты •Повреждение контактов SIM карты 	<ul style="list-style-type: none"> •Обратитесь к вашему мобильному оператору. •Перезагрузите SIM карту. •Протрите контакты чистой мягкой тканью
Невозможно доставить SMS сообщение	<ul style="list-style-type: none"> •Функция недоступна •Вы не указали номер информационного центра сообщений 	<ul style="list-style-type: none"> •Свяжитесь с оператором сети •Введите номер информационного центра сообщений
Невозможно дозвониться или принять звонки	Возможно, вы используете функцию ограничение вызовов или запрет вызовов. Либо вы переключили абонента на вторую линию	Деактивируйте данные функции или переключите звонок на первую линию
PIN заблокирован	Вы неверно ввели номер три раза	Свяжитесь с вашим оператором мобильной сети
Аккумулятор не заряжается	<ul style="list-style-type: none"> •Повреждение аккумулятора и/или зарядного устройства •Температура внешней среды меньше 5°C или выше 40°C. •Повреждены контакты 	<ul style="list-style-type: none"> •Замените зарядное устройство или аккумулятор •Перезарядите аккумулятор в допустимом температурном режиме •Проверьте соединение аккумулятора и зарядного устройства
Невозможно добавить запись	Память контактов или папки переполнена	Удалите несколько записей

Проблема	Возможные причины	Решение
Невозможно настроить некоторые функции	Данные функции могут не поддерживаться вашим оператором	Свяжитесь с оператором для дальнейшей информации
Телефон медленно работает, зависает, некоторые функции работают некорректно	<ul style="list-style-type: none"> • Недостаточно свободной памяти. • Установлена неподдерживаемая либо неисправная SIM карта. • Программный сбой. <p>• Запущены Java- или STK-приложения, которые мешают работе телефона</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Освободите память телефона. • Замените SIM карту. • Отключите и снова включите телефон. • Обратитесь в Сервисный центр для обновления ПО. • Выполните “Восстановить заводские установки” в меню “Настройки”.
Телефон не читает карту памяти	<ul style="list-style-type: none"> • Установлена неисправная либо неподдерживаемая карта памяти. • Сбой карты памяти, либо на карте вирусы. 	<ul style="list-style-type: none"> • Замените карту памяти. • Отформатируйте карту памяти. (ВНИМАНИЕ! Все данные на карте памяти будут утеряны!)
Не работает динамик (работает тихо) в телефоне.	<ul style="list-style-type: none"> • Установлен профиль «без звука» • Установлен минимальный уровень громкости <p>Динамик неисправен</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Установите профиль «основной» • Во время разговора увеличьте громкость кнопками навигации ▲ и ▼ • Отнесите телефон в сервисный центр
Не работает микрофон в телефоне.	<ul style="list-style-type: none"> • Отключен микрофон • Микрофон неисправен 	<ul style="list-style-type: none"> • Во время разговора нажмите «опции» и включите микрофон. • Обратитесь в сервисный центр
Не работает клавиатура в телефоне.	<ul style="list-style-type: none"> • - Включена блокировка клавиатуры • - Телефон неисправен 	<ul style="list-style-type: none"> • - Разблокируйте телефон последовательным нажатием левой программной клавиши и «звездочки» • - Отнесите телефон в сервисный центр

Проблема	Возможные причины	Решение
Телефон требует ввести «пароль».	Установлен запрос «пароля телефона»	Введите пароль телефона. Заводской пароль 1234. Если вы забыли пароль, обратитесь в сервисный центр. ВНИМАНИЕ! При сбросе пароля все данные, находящиеся в памяти телефона (контакты, сообщения и файлы) могут быть потеряны.
Нет доступа к сети Интернет	Не установлены параметры профилей GPRS	Обратитесь к оператору сотовой сети для получения необходимых настроек.
Телефон не обнаруживается другими устройствами Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> • Не включена функция Bluetooth • Неверные настройки Bluetooth 	<ul style="list-style-type: none"> • Включите Bluetooth и проверьте настройки в разделе “Меню → Настройки → Bluetooth”
Не работает подключение к компьютеру по USB кабелю	<ul style="list-style-type: none"> • Проблемы с компьютером • Неисправен USB кабель или используется неоригинальный USB кабель 	<ul style="list-style-type: none"> • Попробуйте подключить телефон к другому компьютеру. • Замените USB кабель
Не работает синхронизация с компьютером	Не установлено/не настроено программное обеспечение для синхронизации	Установите на компьютер программу PhoneSuite и необходимые драйверы. Выполните настройку. Все необходимые программы можно найти на сайте http://www.veon.by/support/software/

В

Bluetooth 7, 25, 45, 47, 74

G

GPRS 7, 20, 48, 74

J

java 49

Java 73

M

MMS 7, 25, 26, 48

P

PhoneSuite 20, 21, 74

PIN код 38, 72

S

SIM 5, 7, 12, 34, 48, 72

SMS 7, 25, 26, 72

STK 48

U

USB 7, 13, 14, 20, 69, 74

W

WAP 48

WEB камера 20

A

автоматическая блокировка 15, 39

автоответчик 37

аккумулятор 4, 5, 7, 13, 14, 63, 64, 69, 71, 72

Б

блокировка 15, 39, 73

блокировка телефона 38

браузер 48

будильник 40

быстрый ввод 16

В

ввод текста 16

вибросигнал 43, 44, 50

видеокамера 55

виджеты 19

включение 15, 35

время 34, 41, 53

входящие 36

выбор сети 38

Г

галерея 57

гарантия 5, 69

гарнитура 45

главное меню 15, 18
голосовая почта 32
громкость 43, 73

Д

дата 34
диктофон 58
доступ 20, 48
драйвер 20

Ж

журнал звонков 9, 33

З

задачи 40
заметки 40
запрет вызова 36
зарядное 4, 13, 14, 72
защита информации 39
звонки 36

И

игры 50
инструкции 20
интернет 48
информационные сообщения 32
исходящие 38

К

календарь 40
калькулятор 41

камера 8, 20, 55
карта памяти 7, 13, 73
кнопки навигации 8, 10, 35
компьютер 13, 20, 21, 74
конвертор валют 41
контакты 15, 21, 22

М

медиаплеер 56
модем 20
мое меню 35

Н

набор номера 10, 37

О

ожидание вызова 36
оператор 38, 72

П

память 21
панель быстрого запуска 19
пароль 18, 36, 38, 74
переадресация 36
показ слайдов 57
предиктивный ввод 16
приложения 10, 49, 73
проводник 21, 42
просмотр видео 57
противоугонная система 38
профили 43

Р

- режим ввода 16
- режим ожидания 7, 9, 10, 15, 17, 18, 34, 35, 39
- резервное копирование 59
- ремонт 6

С

- СВ-сообщения 32
- секундомер 40
- сенсорный экран 17
- сервис 67
- сообщение 7, 25, 26, 72
- стереогарнитура 69

Т

- телефонная книга 7, 15, 21, 22

У

- условия эксплуатации 6, 60
- утилизация 63

Ф

- фильтр SMS 31
- форматирование 21, 42
- фотоальбом 57
- фотокамера 54
- функции телефона 21

Ч

- часы 34, 41, 53
- черный список 31, 36

Э

- экран 11, 35
- электронные книги 52

Я

- язык 10, 16, 35
- язык ввода 26