

# Содержание

<b>Меры предосторожности</b> .....	<b>8</b>
<b>Комплектация</b> .....	<b>10</b>
<b>Ваш телефон</b> .....	<b>12</b>
<b>Ваш телефон</b> .....	<b>12</b>
Описание телефона .....	12
Клавиши управления .....	14
Вид экрана .....	17
Навигация по меню .....	18
<b>Включение</b> .....	<b>21</b>
<b>Включение</b> .....	<b>21</b>
Ваш первый звонок .....	21
Установка SIM-карты .....	22
Зарядка аккумуляторной батареи .....	23
Включение/выключение телефона .....	24
Коды .....	25
PIN .....	25
PUK .....	25
<b>Основные функции</b> .....	<b>27</b>
Совершить вызов .....	27
Международные звонки .....	27
Изменение набранного номера .....	27
Поиск номера в телефонной книге .....	28
Совершить вызов в ответ на сообщение .....	28
Завершение разговора .....	28
Ответ на вызов .....	28
Экстренный вызов .....	29
Ожидание установления связи .....	29
Регулировка громкости разговора .....	29
Использование гарнитуры .....	30
Установка и извлечение micro-SD карты .....	30

Использование microSD карты и USB кабеля.....	31
Блокировка клавиатуры .....	31
<b>Опции в режиме разговора.....</b>	<b>33</b>
Удержание вызова.....	33
Второй вызов .....	33
Второй международный вызов.....	33
Ответ на второй вызов.....	34
Сохранение номера .....	34
Отключение микрофона.....	34
Запись разговора .....	34
Переключение вызова .....	34
Конференц-связь.....	35
Отправка сообщений .....	35
Работа с телефонной книгой .....	35
Громкая связь .....	35
Фоновый звук разговора .....	35
<b>Ввод текста.....</b>	<b>36</b>
В режиме ввода текста:.....	36
Методы ввода текста.....	36
Режим ввода текста.....	37
Числовой режим.....	40
Режим символов.....	41
<b>Телефонная книга .....</b>	<b>42</b>
<b>Меню телефона .....</b>	<b>46</b>
<b>Функции меню .....</b>	<b>54</b>
<b>1. Телефонная книга.....</b>	<b>54</b>
1.1. Меню быстрого доступа .....	54
1.2. Основное меню .....	54
1.2.1. Просмотр .....	54
1.2.2. Поиск записи.....	56
1.2.3. Новая запись.....	56
1.2.4. Копировать все .....	56

1.2.5	Удалить все .....	57
1.2.6	Группы .....	57
1.2.7	Быстрый набор .....	58
1.2.8	Специальные номера .....	59
1.2.9	Установки .....	60
<b>2.</b>	<b>Центр сообщений .....</b>	<b>63</b>
2.1.	Сообщения .....	63
2.1.1	Создать сообщение .....	63
2.1.2	Входящие .....	66
2.1.3	Исходящие .....	67
2.1.4	Отправленные .....	68
2.1.5	Черновики .....	68
2.1.6	Очистить папку .....	68
2.1.7	Шаблоны .....	68
2.1.8	Установки .....	69
2.1.8.1	Профили .....	69
2.1.8.2	Общие настройки .....	69
2.1.8.3	Память SMS .....	70
2.1.8.4	Выбор памяти .....	70
2.2.	E-mail .....	73
2.2.1	Доставить .....	74
2.2.2	Создать e-mail .....	74
2.2.3	Входящие .....	74
2.2.4	Неотправленные .....	74
2.2.5	Отправленные .....	74
2.2.6	Черновики .....	75
2.2.7	Удалить все папки .....	75
2.2.8	Профили .....	75
2.3.	Голосовая почта .....	75
2.4.	ИС-сообщения .....	75
2.4.1	Получение .....	76
2.4.2	Просмотр .....	76

2.4.3	Язык.....	76
2.4.4	Установки.....	76
<b>3.</b>	<b>Журнал звонков.....</b>	<b>77</b>
3.1.	Пропущенные.....	77
3.2.	Исходящие вызовы.....	78
3.3.	Входящие вызовы.....	78
3.4.	Удалить.....	79
3.5.	Длительность.....	79
3.6.	Стоимость.....	80
3.7.	Счетчик SMS.....	81
3.8.	GPRS-счетчик.....	81
<b>4.</b>	<b>Музыка.....</b>	<b>82</b>
4.1.	Аудио плеер.....	82
4.2.	Эквалайзер.....	84
<b>5.</b>	<b>Фотокамера.....</b>	<b>85</b>
5.1.	Фотокамера.....	85
5.2.	Фотоальбом.....	89
5.3.	Видеокамера.....	90
5.4.	Видеоальбом.....	92
5.5.	Фоторедактор.....	92
<b>6.</b>	<b>FM радио.....</b>	<b>95</b>
6.1.	FM Радио.....	95
6.2.	Расписание FM-записей.....	97
<b>7.</b>	<b>Приложения.....</b>	<b>98</b>
7.1.	Календарь.....	98
7.2.	Задачи (органайзер).....	99
7.3.	Отправить задачу.....	100
7.4.	Будильник.....	100
7.5.	Мировое время.....	101
7.6.	Калькулятор.....	101
7.7.	Конвертер единиц.....	102
7.8.	Секундомер.....	102

7.8.1	Обычный секундомер .....	103
7.8.2	Мульти-секундомер .....	104
<b>8.</b>	<b>Услуги .....</b>	<b>106</b>
8.1.	OperaMini™ .....	106
8.2.	Интернет .....	106
8.2.1	Домашняя страница .....	106
8.2.2	Закладки .....	106
8.2.3	Последние страницы .....	107
8.2.4	Введите адрес .....	107
8.2.5	War-push .....	107
8.2.6	Установки .....	107
8.3.	Профили .....	108
8.3.1	GSM: .....	108
8.3.2	GPRS: .....	109
<b>9.</b>	<b>Развлечения .....</b>	<b>110</b>
9.1.	Java .....	110
9.2.	Установки Java .....	110
9.3.	Загрузить голосовые приколы .....	111
9.4.	Загрузить видео .....	111
9.5.	Загрузить картинки .....	111
9.6.	Электронная книга .....	111
<b>10.</b>	<b>Установки .....</b>	<b>113</b>
10.1.	Стандартные .....	113
10.1.1	Время и дата .....	113
10.1.2	Язык .....	114
10.1.3	Метод ввода .....	114
10.1.4	Мое меню .....	114
10.1.5	Клавиши навигации .....	115
10.1.6	Режим полета .....	116
10.2.	Дисплей .....	116
10.2.1	Обои .....	116
10.2.2	Скринсейвер .....	116

10.2.3	Включение телефона.....	117
10.2.4	Выключение телефона.....	117
10.2.5	Тип меню.....	118
10.2.6	Стиль набора номера.....	118
10.2.7	Приветствие.....	118
10.2.8	Установки.....	118
10.2.9	Индикация.....	119
10.2.10	Индикатор.....	119
10.3.	Профили.....	120
10.3.1	Звуки.....	120
10.3.2	Громкость.....	121
10.3.3	Тип сигнала.....	122
10.3.4	Режим сигнала.....	122
10.3.5	Дополнительные сигналы.....	122
10.3.6	Способ ответа.....	123
10.4.	Опции вызова.....	123
10.4.1	ID абонента.....	123
10.4.2	Ожидание вызова.....	124
10.4.3	Переадресация.....	124
10.4.4	Запрет вызова.....	125
10.4.5	Ежеминутный сигнал.....	126
10.4.6	Отображать время разговора.....	126
10.4.7	Фоновый звук разговора.....	126
10.4.8	Повторный набор.....	127
10.4.9	IP номер.....	127
10.5.	Сеть.....	127
10.5.1	Выбор сети.....	127
10.5.2	Известные сети.....	128
10.5.3	Выбор частоты.....	128
10.5.4	GPRS соединение.....	129
10.6.	Безопасность.....	129
10.6.1	Блокировка PIN кода.....	129

10.6.2	Блокировка телефона.....	129
10.6.3	Автоблокировка.....	129
10.6.4	Фиксированный набор.....	130
10.6.5	Запрет вызова.....	131
10.6.6	Изменить пароль.....	131
10.7.	TV-выход.....	131
10.8.	Заводские установки.....	132
<b>11.</b>	<b>Bluetooth.....</b>	<b>133</b>
11.1.	Статус.....	133
11.2.	Мои устройства.....	133
11.3.	Подключенные устройства.....	133
11.4.	Установки.....	134
11.5.	Информация.....	134
<b>12.</b>	<b>Мои файлы.....</b>	<b>135</b>
1.1.	Действия над папками.....	135
1.2.	Действия над файлами.....	135
1.2.1	Использование фотографий.....	136
1.2.2	Использование видео файлов.....	137
1.2.3	Использование аудио файлов.....	138
1.3.	Воспроизведение видео файлов.....	138
	<b>Решение проблем.....</b>	<b>140</b>
	<b>Эксплуатация аккумуляторной батареи..</b>	<b>143</b>
	<b>Словарь.....</b>	<b>144</b>

# Меры предосторожности

Пожалуйста, обратите внимание на приведенную ниже информацию. Несоблюдение данных инструкций может привести к отказу в обслуживании или к административным мерам

## **Безопасность дорожного движения**

Избегайте использовать телефон во время вождения. Остановите автомобиль перед использованием телефона.

## **Взаимодействие с окружающей средой**

Мобильные радиопередающие устройства, включая сотовые телефоны, могут вызывать помехи. Рекомендуем следовать всем ограничениям в месте Вашего нахождения. Выключайте телефон в местах, где его использование запрещено.

## **Использование в больницах**

Использование мобильных телефонов может вызвать помехи в работе медицинского оборудования. Следуйте ограничениям и отключайте телефон в местах где это необходимо.

## **Электронные устройства**

Международная Ассоциация Здравоохранения рекомендует сохранять расстояние не менее 15 сантиметров между беспроводным телефоном и кардиостимулятором для избежания нарушения его работы. Эти рекомендации соответствуют исследованиям влияния беспроводных технологий.

Лица с кардиостимулятором должны соблюдать следующие инструкции:

- если у вас есть подозрения, что возникают помехи, немедленно выключите телефон;
- держите включенный телефон на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора;
- не носите телефон в нагрудном кармане.

### **Безопасность в самолете**

Использование сотовых телефонов в самолетах может нарушить работу радиопередающих устройств, что может повлиять на управление самолетом.

Находясь в салоне самолета, убедитесь, что телефон отключен. Извлекайте из телефона аккумуляторную батарею при путешествии на самолете.

### **Зоны повышенного риска**

Соблюдайте ограничения в пользовании сотовыми телефонами на химических заводах, бензохранилищах и в местах с повышенной взрывоопасностью.

### **Ремонт и обслуживание**

Ремонт телефона должен проводиться только квалифицированным и авторизованным персоналом.

Неквалифицированный ремонт может быть опасен.

### **Аксессуары и аккумуляторная батарея**

Используйте аксессуары, сделанные специально для данной модели телефона.

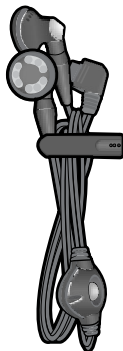
# Комплектация

Спасибо за приобретение нашего телефона. Пожалуйста, проверьте все ли комплектующие на месте.

(\*Изображения могут отличаться от набора, входящего в Ваш комплект.)



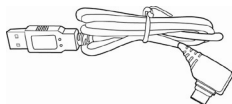
**Телефон**



**Сtereo-гарнитура**



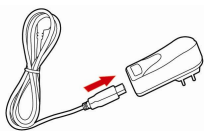
**Аккумуляторная батарея**



**Диск с ПО и USB кабель**



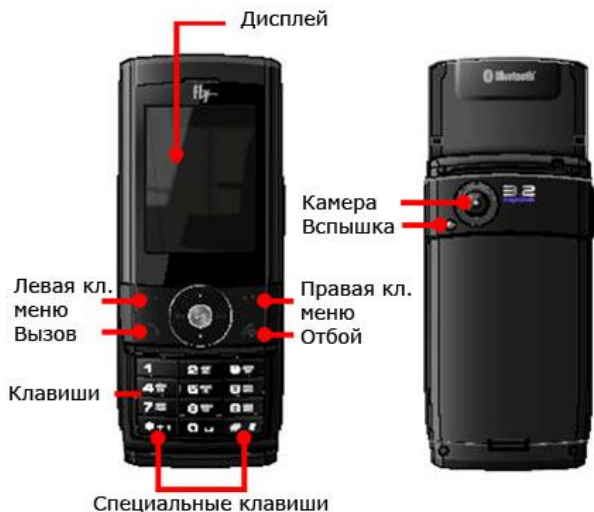
**Руководство  
пользователя**



**Зарядное  
устройство**

# Ваш телефон

## Описание телефона



Универсальный порт

Гарнитура



Громкость



Навигационная  
клавиша

## Клавиши управления

---



### Клавиши меню

Эти клавиши выполняют действия, которые отображаются в нижней части экрана.

---



### Навигационная клавиша

С помощью этой клавиши можно выбрать нужный пункт меню, играть в игры и одним нажатием вызывать следующие стандартные функции:  
Вверх: меню Bluetooth  
Вниз: Аудиоплеер  
Влево: меню Сообщения  
Вправо: FM-радио.

---



### Клавиша ответа и вызова

С помощью этой клавиши можно ответить на входящий вызов или осуществить вызов. При однократном нажатии отображает журнал звонков.

---



### Клавиша завершения

**разговора.** В режиме меню при однократном нажатии переводит телефон в режим ожидания.

---

---



### **Буквенно-цифровые клавиши**

Служат для набора номера, текста сообщения и ввода различных символов.

Также эти клавиши изменяют настройки камеры в режиме съемки.

---

### **Клавиша специальных функций**

\*

Быстрый доступ в меню блокировки клавиатуры. Ввод дополнительных символов при наборе номера или написании сообщения. Поворот изображения в режиме видеоплеера.

---

### **Клавиша специальных функций**

#

Быстрый доступ к Телефонной книге, по номеру записи. Включение / Выключение «Тихого» режима. Переключение режимов ввода текста.

---

---

## **Сдвоенная боковая клавиша**

Регулировка громкости во время разговора. Во время разговора данная клавиша позволяет изменять громкость (в том числе и при использовании гарнитуры)

Настройка звука в аудио плеере. Позволяет изменять громкость воспроизведения мелодии при нажатии нижней или верхней части боковой клавиши.



В режиме календаря используется для перехода к предыдущему или последующему месяцу.

При удерживании верхней части клавиши в режиме ожидания, телефон перейдет в режим фонаря.

В режиме разговора при нажатии и удержании верхней части включается запись разговора. При нажатии нижней – активируется заранее установленный фоновый звук.

---

## Вид экрана

Дисплей в ждущем режиме состоит из трех зон:



### Внимание!

**Во избежание механического повреждения дисплея телефона не допускайте приложения усилий на его защитное стекло более, чем 2Н (200 грамм-сил).**

## Навигация по меню

### Выбор функций и опций

Меню позволяет настраивать многочисленные возможности Вашего телефона. Все настройки упорядочены по логическому принципу в структуру меню. Эта структура будет подробно описана в данном руководстве.

### Использование клавиш меню

Активные функции клавиш меню зависят от того, какие действия указаны в нижней части экрана.

При нажатии левой клавиши меню из режима ожидания, Вы получите доступ к Главному меню телефона; при нажатии правой клавиши - перейдете в Телефонную книгу.

### Навигация по основному меню

Навигационные клавиши Вверх, Вниз и Влево, Вправо предназначены для навигации по Главному меню и Под-меню.

Левая клавиша меню **"ОК"** предназначена для доступа в Под-меню и выбора пунктов Меню и Под-меню.

Правая клавиша меню **"Назад"** предназначена для возврата в предыдущий пункт Меню или в режим ожидания.

## Значки

Значок	Описание
	Индикация уровня принимаемого сигнала.
	Наличие GPRS сети
	Телефон находится в зоне роуминга
	Индикация наличия пропущенных вызовов
	Индикация наличия новых или непрочитанных SMS сообщений
	Индикация наличия новых или непрочитанных MMS сообщений
	Возникает при отправке или приеме MMS сообщения
	Активен сервис приема информационных сообщений
	Новое WAP-mail сообщение



Активен сервис "Запрет вызова"



Включена услуга переадресации вызовов



Активирован Bluetooth



Появляется при подключении Bluetooth-гарнитуры / Stereo-наушников



Появляется при передачи данных через Bluetooth



Режим сигнала - только звук



Режим сигнала - вибросигнал  
одновременно со звуком



Режим сигнала - без звука (только  
вибрация)



Режим света – только световая индикация



Режим сигнала – вибросигнал, потом  
звуковой сигнал



Активирован будильник



Телефон заблокирован

# Включение

## Ваш первый звонок

Пожалуйста, выполните действия, описанные ниже:



## Установка SIM-карты

Чтобы воспользоваться услугами, предоставляемыми Вашим оператором необходимо установить SIM карту.

Для этого:

1. Убедитесь, что телефон выключен.
2. Сдвиньте крышку аккумуляторной батареи:
  - 2.1. Поднимите аккумуляторную батарею.
  - 2.2. Извлеките аккумуляторную батарею из телефона.
3. Установите SIM карту по направлению указанному на телефоне. Убедитесь, что Вы сделали это верно.
4. Установите аккумуляторную батарею на место и задвиньте крышку батарейного отсека на место.

## Зарядка аккумуляторной батареи

В комплект, который прилагается к телефону, входит зарядное устройство. Так же, для зарядки телефона можно использовать USB кабель.

Вы можете пользоваться телефоном во время зарядки.

### На заметку:

В первое время эксплуатации телефона рекомендуется заряжать аккумуляторную батарею полностью.



После установки аккумуляторной батареи подключите разъем зарядного устройства к телефону.

Далее зарядное устройство следует подключить к сети питания.

После того, как аккумуляторная батарея будет заряжена, извлеките зарядное устройство из розетки и отключите его от телефона.

### Низкий уровень заряда аккумуляторной батареи

При низком уровне заряда аккумуляторной батареи на дисплее телефона появляются сообщения о необходимости перезарядки батареи и телефон издает звуковые сигналы. Если не подключить телефон к зарядному устройству он автоматически выключится.

**На заметку:**

Когда аккумуляторная батарея критически разряжена, дисплей не будет отображать текущее состояние аккумуляторной батареи в течении 30 мин с момента начала зарядки. Через 30 минут индикатор состояния заряда будет виден снова.

## **Включение/выключение телефона**

Удерживайте клавишу включения / выключения нажатой более чем 1 секунду.

Если после включения телефон запрашивает PIN код - введите его.

После включения и ввода PIN кода телефон начнет поиск сети. После того, как сеть будет найдена, её название отобразится на дисплее. Кроме названия сети на дисплее индицируются уровень сигнала сети, уровень заряда аккумуляторной батареи, текущие дата и время, а также прочие значки, индицирующие активизированные функции и т.д.

**На заметку:**

Чтобы изменить язык следует зайти в одноименное меню в настройках телефона.

Для выключения телефона необходимо удерживать нажатой клавишу включения / выключения не менее 1 секунды.

## Коды

### PIN

Персональный идентификационный код. Защищает Вашу SIM-карту от несанкционированного использования. Этот код запрограммирован оператором на SIM-карте. Его можно узнать, посмотрев документы, прилагающиеся к SIM карте.

После ввода PIN-кода нажмите **OK**.

При ошибочном 3-х кратном вводе подряд неправильного PIN-кода, SIM-карта блокируется. Для ее разблокировки требуется PUK-код.

### PUK

Персональный код разблокировки. Необходим для разблокировки или изменения PIN-кода. Данный код запрограммирован на SIM-карте. При его утере необходимо обратиться к оператору.

Для разблокировки SIM-карты (после 3-х кратного неправильного ввода PIN-кода), необходимо ввести PUK-код и нажать **"OK"**.

Далее необходимо ввести новый PIN-код (любой) и нажать клавишу меню **"OK"**.

При появлении на дисплее вопроса подтверждения нового PIN кода, необходимо его ввести еще раз и нажать **"OK"**.

При ошибочном 10-ти кратном подряд вводе PUK-кода SIM-карта блокируется и более не подлежит разблокировке и дальнейшему использованию.

При использовании функции запрета вызова, необходим ввод пароля (4-8 символов).

# Основные функции

## Совершить вызов

В режиме ожидания введите нужный телефонный номер. Затем нажмите клавишу Вызова.

## Международные звонки

Нажмите \* дважды до появления символа "+".

Введите код страны, код зоны (без "0") и телефонный номер. Затем нажмите клавишу Вызова. Символ '+' означает, что этот звонок международный.

## Изменение набранного номера

Цель	Действие
Последняя цифра	Нажмите один раз клавишу меню <b>[Удалить]</b> (она находится справа).
Любая другая цифра	Нажмите правую или левую навигационную клавишу. Подведите курсор к той цифре, которую надо стереть. Нажмите клавишу меню <b>[Удалить]</b> (она находится справа).
Весь дисплей	Удерживайте клавишу меню <b>[Удалить]</b> (она находится справа) более двух секунд.

## Поиск номера в телефонной книге

При необходимости совершить звонок абоненту, чей телефонный номер записан в телефонной книге телефона, нажмите правую клавишу меню [**Имена**].

Вы можете выбрать имя из телефонной книги, воспользовавшись навигационными клавишами - вверх/вниз, или ввести буквы имени абонента при помощи клавиатуры (клавиша # переключает метод ввода). Нажмите клавишу вызова для звонка абоненту. Если Вы хотите посмотреть детали записи выбранного абонента, то выберите Опции и пункт Просмотр.

## Совершить вызов в ответ на сообщение

Вы можете совершить вызов, нажав **ОК** (левая клавиша меню) и Опции (левая клавиша меню). После этого извлеките номер отправителя с помощью пункта Извлечь и нажмите клавишу начала разговора.

## Завершение разговора

Для завершения разговора Вам следует нажать клавишу меню - [**Выход**] или клавишу [**Завершение разговора**].

## Ответ на вызов

При входящем вызове телефон издает звуковой сигнал и/или вибрирует

Если номер телефона, с которого осуществляется входящий вызов, записан в телефонной книге, то на

дисплее будет показано имя абонента, которому соответствует данный телефонный номер. Если соответствия номера входящего звонка не найдено, то будет отображаться только номер телефона, с которого осуществляется звонок. Индикация номера или имени абонента возможна при наличии услуги определителя номера.

Для ответа на вызов нажмите клавишу меню **[Ответ]** или клавишу Вызова, для отклонения вызова – клавишу меню **[Отказ]** или клавишу Завершение разговора.

### **Экстренный вызов**

Введите телефон экстренного вызова и нажмите клавишу Вызова. Чаще всего это номер 112. Не обрывайте разговор, пока оператор не завершит его самостоятельно.

### **Ожидание установления связи**

При троекратном нажатии символа [\*] введется символ паузы, при четырехкратном - символ ожидания.

### **Регулировка громкости разговора**

Во время разговора можно регулировать громкость разговора нажатием боковых клавиш регулировки громкости.

## **Использование гарнитуры**

Вы можете использовать гарнитуру. Для принятия вызова и по окончании разговора следует нажать клавишу на гарнитуре. Если в режиме ожидания или MP3 плеера, Вы будете удерживать клавишу гарнитуры в нажатом состоянии более 1,5 секунд, то телефон автоматически совершит вызов по последнему набранному номеру.

## **Установка и извлечение micro-SD карты**

Ваш телефон поддерживает работу с картами памяти формата micro-SD.

### **Установка micro-SD карты**

Чтобы установить micro-SD карту:

1. Убедитесь, что телефон выключен.
2. Извлеките аккумуляторную батарею. Для этого:
  - 2.1. Снимите крышку аккумуляторного отсека.
  - 2.2. Поднимите аккумуляторную батарею.
3. Установите micro-SD карту в слот
4. Установите аккумуляторную батарею на место.

### **Извлечение микро-SD карты**

Чтобы извлечения micro-SD карту:

1. Убедитесь, что телефон выключен.
2. Извлеките аккумуляторную батарею.
3. Извлеките micro-SD карту из слота
4. Установите аккумуляторную батарею на место.

## Использование microSD карты и USB

### кабеля.

При наличии USB-кабеля можно использовать телефон как флеш-диск. При подключении к компьютеру выключенного телефона он автоматически переходит в режим флеш-диска. Если телефон включен, то на дисплее появится вопрос о выборе режима работы – **Flash-диск**, **Веб-камера** или **COM порт**.

При выборе режим флеш-памяти компьютер установит необходимые драйверы и в окне "Мой компьютер" появятся два новых съемных диска. Первый из них – карта памяти, второй - память телефона. Таким образом, можно загружать файлы с компьютера на телефон и считывать информацию из телефона.

При выборе **Веб-камеры**, телефон начинает работать в режиме web-камеры. Режим COM-порт необходим для работы телефона как GPRS модема.

Таким образом, можно закачивать файлы с компьютера на телефон и считывать информацию из телефона. Рекомендуется оставлять как минимум 100Кб свободной памяти на microSD карте для системных нужд.

### Блокировка клавиатуры

Вы можете воспользоваться блокировкой клавиатуры, которая предохраняет от случайного нажатия клавиш

и набора номера. Нажмите и удерживайте клавишу \* для доступа в меню Блокировки.

Для разблокировки клавиатуры необходимо нажать правую клавишу меню [**Разбл.**], а затем на левую клавишу меню [**Да**]

Для того чтобы ответить на входящий вызов или прочитать новое сообщение разблокировать клавиатуру не обязательно.

# Опции в режиме разговора

## Удержание вызова

С помощью этой функции Вы можете временно приостановить разговор и сделать или принять другой вызов, не теряя при этом, соединения с первым абонентом. Убедитесь, что данная услуга поддерживается Вашим оператором связи. Для удержания вызова, нажмите [**Удержать**].

## Второй вызов

Вы можете осуществить второй звонок во время текущего разговора. Для этого зайдите в Телефонную книгу, выберите номер, нажмите клавишу начала разговора. Первый вызов будет переведен в режим ожидания.

## Второй международный вызов

Вы можете осуществить второй международный звонок во время первого.

Нажмите \* дважды, пока не увидите "+".

Введите код страны, код местности (без набора "0") и телефонный номер. Нажмите клавишу начала разговора.

Первый вызов будет в режиме ожидания.

'+' означает, что звонок международный.

## **Ответ на второй вызов**

Вы можете ответить на второй вызов во время разговора. Для этого нажмите клавишу начала разговора. Первый вызов будет переведен в режиме ожидания.

Для отклонения вызова нажмите клавишу [**Отмена**].

## **Сохранение номера**

Вы можете сохранить телефонный номер даже во время разговора. Выберите пункт меню [**Сохранить номер**]

## **Отключение микрофона**

Вы можете сделать так, чтобы Ваш голос не был слышен во время разговора. Для этого, в [**Опциях**], выберите пункт меню [**Выкл. микрофон**]

## **Запись разговора**

Если Вам необходимо записать какую либо информацию (банковский счет, схему пути), нажмите и удерживайте боковую регулировки громкости **Вверх**

## **Переключение вызова**

Между текущим и удерживаемым разговором (Данная функция необходимо чтобы поддерживать разговор с удерживаемым и текущим абонентом). В опциях меню выберите - [**Переключить**].

## **Конференц-связь**

Если вы хотите поговорить с тремя и более абонентами одновременно, необходимо использовать режим конференц-связи. Для этого выберите пункт меню [**Концеренц-связь**].

## **Отправка сообщений**

Во время разговора возможна отправка сообщений [SMS]. Для этого надо зайти в Меню, Сообщения.

## **Работа с телефонной книгой**

Во время разговора можно пользоваться телефонной книгой.

## **Громкая связь**

Во время разговора вы можете использовать режим громкой связи. После соединения с абонентом, нажмите левую клавишу меню [**Громкая связь**] для активации данной функции.

## **Фоновый звук разговора**

Вы можете выбрать свой или один из предустановленных звуков, для имитации окружающей звуковой обстановки в режиме разговора. Во время разговора нажмите и удерживайте клавишу регулировки громкости **Вниз** для включения заранее установленного фонового звука.

# Ввод текста

## В режиме ввода текста:

С помощью клавиатуры вашего телефона возможен ввод и редактирование текста при написании SMS, MMS. записи имени абонента в телефонную книгу, создании записей в органайзере.

Систему ввода текста в телефоне можно определить самостоятельно или воспользоваться настройками по умолчанию.

Это можно установить в настройках телефона.

В режиме ввода текста можно изменить систему ввода, используя #.

## Методы ввода текста

Можно выбрать любой из следующих режимов и языков: русский, T9-русский, английский, T9-английский, цифры, символы. (Украинский – опционально).

## Режим ввода текста

### Русский и английский языки (абв, abc, T9 абв, T9 abc)

#### Клавиши меню

Клавиша	Действие
Левая	<b>[Опции]</b> Опции ввода текста. Позволяет выбрать метод ввода. Варианты - <b>Английский, Русский, T9 Английский, T9 Русский, 123, Символы</b> . Так же, доступен выбор формата текста.
	<b>[Удалить]</b> Позволяет удалять введенную информацию. При однократном нажатии удаляется один знак слева от курсора При долгом нажатии - удаляется весь текст.
Правая	Курсор по введенному тексту перемещается с помощью навигационных клавиш.
	<b>[Назад]</b> При нажатии клавиши меню <b>[Назад]</b> осуществляется возврат к предыдущему меню.

## Навигационная клавиша

### Клавиша Действие

Левая и правая часть клавиши

Позволяют перемещать курсор по введенному тексту.

При длительном нажатии курсор перемещается к посимвольно.

Нижняя и верхняя клавиши

#### Режим абв

Перемещает курсор на одну и более строк вверх или вниз.

При длительном нажатии курсор перемещается построчно.

#### Режим Т9

После набора слова нажатие на клавиши вверх или вниз позволяет выбрать нужное слово из базы данных.

## Буквенно-цифровые клавиши

### Клавиши Режим abc Режим Т9

0

Ввод пробела

Выбор предложенного словарем слова в режиме

1

Ввод символов:  
.,-?!'@:#\$/\_1

Ввод смайликов

2 ? 9

Ввод букв и цифр.  
Нажатием соответствующей клавиши несколько раз осуществляется выбор нужной буквы или цифры.

Внизу дисплея строка подсказки, показывающая, какие буквы соответствуют данной клавиши. Выбираемая буква выделена.

Переключатель регистра ввода:

\* **АБВ, Абв, абв** (при выбранном режиме ввода **абв**) и **АВС, Абс, абс** при выбранном режиме ввода **abc**).

Для ввода буквы достаточно нажатия соответствующей клавиши только один раз.

После набора слова нажатием на навигационную клавишу можно выбрать нужное слово из базы данных.

#

Переключить метод ввода текста:

**abc, абв, T9 abc, T9 абв, 123, Символы.**

## Управляющие клавиши

Клавиша	Действие
Клавиша ответа и вызова	Не задействована
Клавиша завершения разговора.	Вернуться в режим ожидания.

## Числовой режим

Режимы работы клавиш меню, навигационной клавиши и управляющих клавиш аналогичны режиму ввода текста

### Буквенно-цифровые клавиши

Клавиша	Действие
0	
~	Ввод цифр от 0 до 9
9	
*	Переключатель регистра ввода: <b>АБВ, Абв, абв</b> (при выбранном режиме ввода <b>абв</b> ) и <b>АВС, Абс, абс</b> при выбранном режиме ввода <b>abc</b> ).
#	Переключить метод ввода текста: <b>abc, абв, Т9 abc, Т9 абв, 123, Символы.</b>

## Режим символов

Режимы работы управляющих клавиш аналогичны режиму ввода текста

### Клавиши Меню

Клавиши	Действие
Левая клавиша меню	[OK] Служит для выбора символа, выделенного курсором. После ее нажатия телефон переходит в режим ввода текста, определенный по умолчанию.
Правая клавиша меню	[Назад] Служит для возврата к предыдущему режиму.

### Навигационная клавиша

Клавиши	Действие
Левая, правая нижняя, верхняя	Позволяют перемещать курсор по таблице символов

# Телефонная книга

Меню позволяет быстро и удобно ориентироваться в созданных записях контактов. Память телефона может хранить до 1000 записей контактов, объем памяти SIM-карты зависит от типа SIM-карты, предоставляемой оператором.

При наборе номера над левой клавишей меню, появляется функция [**Сохранить**].

1. Наберите номер. Номер может быть длиной до 40 символов. Нажмите клавишу меню [**Сохранить**].

## На заметку:

Допустив ошибку при наборе номера, ее можно исправить, нажав клавишу меню [**Удалить**]. Для удаления одного или нескольких символов необходимо нажать клавишу меню [**Удалить**] соответствующее число раз. При длительном нажатии клавиши меню [**Удалить**], удаляются все введенные символы.

2. Выберите место сохранения: на SIM карту или в память телефона. При выделении SIM-карты или памяти телефона появляется сообщение о количестве уже сделанных записей контактов в данной памяти и общем объеме памяти.
3. Нажимая клавиши вверх/вниз навигационной клавиши, выделите пункт в редактируемой записи контакта для редактирования. Нажмите клавишу меню [**Изменить**] для перехода в

режим ввода текста в выбранный пункт. Дополнительные номера телефонов вводятся непосредственно при выделении пункта, предназначенного для ввода номеров. Выбор изображения, мелодии, видео, группы для данной записи контакта осуществляется клавишами вправо/влево навигационной клавиши

4. Доступны 12 пунктов для каждой записи контакта (количество пунктов для каждой записи контакта на SIM-карте зависит от типа SIM-карты и не превышает следующих 3-х: Имя, Номер телефона, Группа):
  - Имя: максимально можно ввести до 30 латинских\* букв, символов, цифр\*\*. При нажатии клавиши меню **[Изменить]** телефон переходит в режим ввода текста в данный пункт. (\* Длина имени при вводе на кириллице в память телефона ограничена 27 символами) (\*\*Зависит от типа SIM-карты).
  - Номер: максимально до 40 цифр. Ввод цифр осуществляется нажатием буквенно-цифровых клавиш.
  - Домашний номер: максимально 40 цифр. Ввод цифр осуществляется нажатием буквенно-цифровых клавиш.
  - Имя компании: максимально до 30 латинских (на кириллице – 17) букв. При нажатии клавиши меню **[Изменить]** телефон переходит в режим ввода текста в данный пункт.

- Email: максимально 60 латинских букв и символов. Ввод E-mail производится при выделении данного пункта.
- Рабочий телефон: максимально 40 цифр. Ввод цифр осуществляется нажатием буквенно-цифровых клавиш..
- Факс: максимально 40 цифр. Ввод цифр осуществляется нажатием буквенно-цифровых клавиш.
- День рождения – пункт для ввода даты рождения .
- Изображение: Можно назначить картинку для данной записи контакта. Она будет отображаться как при входящем звонке от данного абонента, так и при исходящем звонке ему. Картинку можно выбрать, используя навигационную клавишу (влево и вправо). Можно выбрать уже имеющуюся картинку или загрузить свою.
- Видео: Можно прикрепить к данной записи контакта видеофайл, который будет воспроизводиться на дисплее при входящем звонке от этого абонента.
- Мелодия: Можно прикрепить звук к данной записи контакта с помощью навигационной клавиши (влево или вправо).
- Группы: Любую из записей контактов можно определить в одну из 5 следующих групп - Друзья, Семья, VIP, Бизнес и Другие. Для этого можно воспользоваться навигационными клавишами. Если группа не выбрана, то номер будет сохранен вне группы.

### **На заметку:**

Когда Вы редактируете поле имя, нажмите клавишу меню **[Изменить]**. По окончании редактирования нажмите **[Опции]** и выберите **[Сохранить]**. Только таким способом можно сохранить имя контакта.

Когда Вы редактируете телефонный номер введите цифры, используя буквенно-цифровые клавиши. Если Вы хотите сохранить номер абонента, нажмите **[Ok]**. Если Вам необходимо изменить телефонный номер, нажмите клавишу меню **[Удалить]**.

После того как Вы выбрали картинку, мелодию, группу или завершили корректировку имени, нажмите **[Сохранить]** (правая клавиша меню) для того, чтобы сохранить запись контакта.

# Меню телефона

## 1. Телефонная книга

**Просмотр**

**Поиск**

**Новая запись**

На SIM-карту

В телефон

**Копировать все**

Копировать в телефон

Копировать на SIM-карту

**Удалить**

Из SIM карты

Из телефона

По одному

**Группы**

Друзья

Семья

VIP

Работа

Другие

**Быстрый набор**

**Специальные номера**

Свой номер

Сервисные номера

Номер SOS

**Установки**

Память

Выбор памяти

Поля записи

Мой контакт

Метод просмотра

## 2. **Центр сообщений**

### **Сообщения**

Создать сообщение

Входящие

Исходящие

Отправленные

Черновики

Очистить папку

Шаблоны

Установки

### **E-mail**

Доставить

Создать e-mail

Входящие

Неотправленные

Отправлено

Черновики

Удалить все папки

Профили

### **Голосовая почта**

### **Информационные сообщения**

Получение

Просмотр

Языки

Установки

## 3. **Журнал звонков**

**Пропущенные**

**Исходящие**

**Входящие**

**Удалить**

Пропущенные  
Исходящие  
Входящие  
Удалить все

### **Длительность**

Последний разговор  
Исходящие  
Входящие  
Общее время  
Сбросить все

### **Стоимость**

Последний разговор  
Общая стоимость  
Сброс  
Лимит  
Стоимость минуты

### **Счетчик SMS**

Отправлено  
Получено

### **GPRS-счетчик**

Посл.раз отправлено  
Посл.раз получено  
Всего отправлено  
Всего получено  
Сбросить

## **4. Музыка**

**Аудио плеер**

**Эквалайзер**

**Загрузить музыку**

## **5. Фотокамера**

**Фотокамера**

**Фотоальбом**  
**Видеокамера**  
**Видеоальбом**  
**Фоторедактор**

## **6. FM радио**

**FM радио**  
**Расписание FM записей**

## **7. Приложения**

**Календарь**  
**Задачи**  
**Будильник**  
**Мировое время**  
**Калькулятор**  
**Конвертор единиц**  
**Секундомер**

Обычный секундомер  
Мульти-секундомер

**Диктофон**

## **8. Услуги**

**OperaMini™**  
**Интернет**

Домашняя страница  
Закладки  
Последние страницы  
Введите адрес  
WAP Push  
Установки

**Профили**

GSM  
GPRS

**SIM-меню** (при наличии)

## **9. Развлечения**

Java

**Установки Java**

Громкость

Вибрация

Профили

Свободно

Сист. память

**Загрузить игры**

**Загрузить голосовые приколы**

**Загрузить видео**

**Загрузить картинки**

**Электронная книга**

## **10. Установки**

**Стандартные**

Время и дата

Язык

Метод ввода

Мое меню

Клавиши навигации

Режим полета

**Дисплей**

Обои

Скринсейвер

Включение телефона

Выключение телефона

Тип меню

Стиль набора номера

Приветствие

Установки

- Индикация
- Индикатор
- Профили**
  - Обычный
  - Совещание
  - Уличный
  - Домашний
  - Наушники
  - Bluetooth
- Опции вызова**
  - ID абонента
    - Задается сетью
    - Скрывать ID
    - Отображать ID
  - Ожидание вызова
    - Включить
    - Выключить
    - Статус
  - Переадресация
    - Все голосовые вызовы
    - Если нет сети
    - Если нет ответа
    - Если занято
    - Запрет вызовов данных
    - Отменить все
  - Запрет вызова
    - Все исходящие
    - Все входящие
    - Отменить все
    - Изменить пароль
  - Ежеминутный сигнал
    - Выключить

Один раз  
Периодический  
Отображать время разговора  
Фоновый звук разговора  
Повторный набор  
IP номер

## **Сеть**

Выбор сети  
Известные сети  
Выбор частоты  
GPRS-соединение

## **Безопасность**

Блокировка PIN  
Блокировка телефона  
Автоблокировка  
Фиксированный набор  
Запрет вызова  
Изменить пароль

## **TV-выход**

## **Заводские установки**

# **11. Bluetooth**

Статус  
Мои устройства  
Подключенные устройства  
Установки  
Информация

# **12. Мои файлы**

## **Действия над папками**

## **Действия над файлами**

Использование фотографий  
Использование видео файлов

Использование аудио файлов  
**Воспроизведение видео файлов**

# Функции меню

## 1. Телефонная книга

Сделанные ранее записи контактов хранятся в виде отсортированного списка в памяти телефона и SIM-карты.

### 1.1. Меню быстрого доступа

Для быстрого доступа к этой информации достаточно в режиме ожидания нажать клавишу меню [**Имена**]. При этом на дисплей телефона выводится отсортированный по алфавиту список записей контактов.

Доступные функции меню в режиме быстрого поиска аналогичны меню **Просмотр** (см. 1.2.1.) основного меню Телефонной книги.

### 1.2. Основное меню

В основном меню телефонной книги есть 9 разделов.

#### 1.2.1 Просмотр

Для быстрого перехода к необходимому контакту достаточно набрать на клавиатуре начальные буквы искомой записи. В нижней части дисплея отображаются введенные буквы.

Выбор метода ввода (рус./лат./цифры) осуществляется клавишей #.

При нажатии клавиши меню [**Опции**] возможны следующие операции с выделенной записью контакта:

1. **IP вызов** – Звонок абоненту с использованием установок для IP набора. Или обычный вызов, если такие установки не были сделаны.
2. **Просмотр** запись контакта – просмотр всех полей выделенной записи контакта.
3. **Изменить** – редактирование любого из полей выделенной записи контакта.
4. **Удалить** – удаление выделенной записи контакта.
5. **Копировать** – копирование выделенной записи контакта из памяти телефона на SIM-карту и наоборот.
6. **Переметить** – перемещение выделенной записи контакта из памяти телефона на SIM-карту и наоборот.
7. **Дублировать** – создание копии записи контакта в памяти телефона
8. **Отправить контакт** – отправка через SMS, MMS или Bluetooth информации о выделенной записи контакте, или сохранение этой информации в файле формата \*.vcf в телефоне.
9. **Отправить SMS** – переход в режим набора и отправки сообщения на номер, указанный в данной записи контакта.
10. **Отправить MMS** – переход в режим редактирования нового MMS сообщения.

### 1.2.2 Поиск записи

С помощью данного пункта меню производится поиск записи контакта по имени.

1. Для поиска записи контакта необходимо ввести имя искомой записи частично или полностью и нажать клавишу меню **[Опции]**.

**2 варианта** изменения метода ввода текста:

- 1) Нажав клавишу меню **[Опции]** выбрать требуемый метод.
- 2) Нажатие клавиши **#** изменяет метод ввода. Индикатор активированного метода ввода находится в левом верхнем углу дисплея
2. Если в найденной записи контакта указаны несколько контактных телефонов – выберите нужный, используя навигационную клавишу.
3. Нажмите клавишу Вызова, чтобы совершить звонок или клавишу меню **[Опции]** для дальнейших действий с найденной записью.

### 1.2.3 Новая запись

Добавление новой записи контакта в память телефона или на SIM-карту.

### 1.2.4 Копировать все

Копирование всех записей из памяти телефона на SIM-карту или всех записей с SIM-карты на телефон.

### 1.2.5 Удалить все

Удаление всех записей из памяти телефона или всех записей с SIM-карты. Возможно выборочное удаление записей.

### 1.2.6 Группы

Для удобства пользования телефоном и Телефонной книгой возможно распределение записей контактов по группам. Для этого в телефоне предустановленно 5 следующих групп: "Друзья", "Семья", "VIP", "Работа", "Другие".

Для каждой из этих групп можно установить индивидуальные настройки, выбрав группу и нажав клавишу меню [ **Опции** ].

1. **Имя группы.** Можно изменить имя группы, нажав клавишу меню [ **Изменить** ]. Редакция имени группы производится в режиме ввода текста.
2. **Тип сигнала.** Выбор типа сигнала, который будет соответствовать данной группе. Доступные варианты: Без сигнала, Звуковой сигнал, Виброрежим, Звуковой сигнал и Виброрежим одновременно, первоначально Виброрежим – далее Звуковой сигнал.
3. **Мелодии.** Выбор мелодии звукового сигнала, который будет воспроизводиться при входящем звонке абонента, внесенного в данную группу. Выбор мелодии производится из списка доступных мелодий путем нажатия навигационной клавиши.

4. **Рисунки.** Выбор изображения, которое будет выводиться на дисплей при входящем звонке абонента, внесенного в данную группу. Выбор изображения производится из списка предустановленных изображений или любых произвольных изображений, находящихся в памяти телефона.
5. **Присвоить видео.** Выбор видеофайла, который будет воспроизводиться при входящем звонке абонента, внесенного в данную группу.
6. **Список.** Режим просмотра записей контактов в данной группе с возможностью добавления в данную группу новых записей из имеющихся в памяти телефона и SIM-карты.

Чтобы добавить в группу нового абонента, нажмите клавишу меню [**Опции**] и выберите пункт [**Добавить**]. Будет предложен список записей контактов, сохраненных в памяти телефона и SIM-карты. После выбора нужной записи нажмите клавишу меню **ОК** чтобы добавить её данную группу.

### 1.2.7 Быстрый набор

Назначить функцию быстрого набора номера можно для буквенно-цифровых клавиш с цифрами от 2 до 9 (Клавиша с цифрой 1 по умолчанию используется для Голосовой почты). Войдите в меню Быстрого набора и выберите пункт "Настройка". Из предложенного списка для клавиш с цифрами от 2 до 9 выберите нужную и нажмите клавишу меню [**Опции**].

Если для выбранной клавиши уже имеется назначенный номер, то его можно "Изменить" или "Удалить", если для выбранной клавиши не назначен номер (против номера клавиша надпись <Пусто>), то для назначения номера необходимо выбрать "Изменить" и нажать клавишу меню "ОК". Далее, из появившегося на дисплее списка всех записей контактов, хранящихся в памяти телефона и SIM-карты необходимо выбрать нужный номер и нажать клавишу меню "ОК".

Для того, чтобы функция быстрого набора была активирована в телефоне необходимо изменить "Статус" данной функции на режим "Включено".

Для того чтобы воспользоваться быстрым набором, необходимо, когда телефон находится в режиме ожидания, нажать и удерживать клавишу, на которую назначен нужный номер. Через 2 сек. произойдет вызов выбранного номера.

### 1.2.8 Специальные номера

В данном разделе меню можно установить специальные телефонные номера, не включаемые в общий

Вы можете посмотреть ваш телефонный номер, сервисный номер и SOS номер.

1. **Свой номер.** Можно ввести имя и номер, которые будут отображаться на дисплее в режиме ожидания.
2. **Сервисный номер.** Номера сервисных служб оператора, записанные на SIM-карте.

3. **Номер SOS.** Можно ввести до 5 номеров служб экстренной помощи, которые будут храниться в памяти телефона.

### 1.2.9 Установки

Данный пункт позволяет настроить режимы работы телефона с Телефонной книгой.

#### 1.2.9.1 Память

На дисплей выводится информация о количестве записей контактов, сохраненных в памяти телефона и на SIM-карте и количестве свободных ячеек для записей контактов.

#### 1.2.9.2 Выбор памяти

Данный пункт позволяет выбрать память, куда первоочередно будут записываться новые записи контактов.

#### 1.2.9.3 Поля записи

Для каждой записи контакта, сохраняемого в памяти телефона, можно, кроме обязательных полей "Имя" и "Номер", выбрать еще 10 дополнительных полей:

- "Домашний" – номер домашнего телефона,
- "Имя компании",
- "E-mail адрес" - адрес электронной почты,
- "Рабочий" – номер рабочего телефона,
- "Факс" – номер факса,
- "День рождения" – поле для ввода даты дня рождения,
- "Изображение" – поле для выбора изображения для контакта,

- "Присвоить видео" – поле для выбора видеофайла для контакта,
- "Мелодия"– поле для выбора звукового сигнала для контакта,
- "Группы" – поле для возможности включения новой записи контакта в какую-либо группу.

#### 1.2.9.4 **Мой контакт**

В данном разделе можно создать, изменить, сохранить и отправлять вашу визитную карточку.

Визитная карточка состоит из следующих полей:

- "Имя" – NICK (псевдоним),
- "Номер" – номер основного телефона,
- "Домашний" – номер домашнего телефона,
- "Имя компании",
- "E-mail адрес" - адрес электронной почты,
- "Рабочий" – номер рабочего телефона,
- "Факс" – номер факса.

В любое из перечисленных полей можно ввести информацию, которую вы готовы сообщить о себе.

Свою визитную карточку можно передать на другой телефон, используя SMS, MMS, Bluetooth или сохранить в файл формата \*.vcf.

Для отправки визитки необходимо выбрать пункт "Отправить мою визитку" и выбрать метод доставки (об отправке SMS и MMS сообщений см. соответствующие разделы настоящего руководства).

### 1.2.9.5 Метод просмотра

Для просмотра записей контактов, сохраненных в Телефонной книге доступны следующие 3 опции:

- SIM + телефон,
- Память SIM-карты,
- Память телефона.

При активизации опции "SIM + телефон" в режиме просмотра содержимого Телефонной книги на экран дисплея будут выводиться записи контактов, сохраненных, как в памяти SIM-карты, так и телефона, в алфавитном порядке, независимо от их места хранения.

При активизации опции " Память SIM-карты " в режиме просмотра содержимого Телефонной книги на экран дисплея будут выводиться записи только тех контактов, которые сохранены в памяти SIM-карты. Записи контактов, сохраненных в памяти телефона, будут недоступны.

При активизации опции " Память телефона " в режиме просмотра содержимого Телефонной книги на экран дисплея будут выводиться записи только тех контактов, которые сохранены в памяти телефона.

## 2. Центр сообщений

Данный сервис позволяет абонентам сетей GSM обмениваться текстовыми сообщениями.

### 2.1. Сообщения

SMS – это короткие текстовые сообщения. Такое сообщение можно послать на другой сотовый телефон, на E-mail или факс.

Для отправки SMS сообщений необходимо в настройках меню SMS ввести Адрес центра SMS.

#### На заметку:

Не все GSM сети поддерживают отправку и прием SMS сообщений.

#### 2.1.1 Создать сообщение

Данный раздел позволяет создать новое SMS или MMS сообщение и отправить сообщение по нужным адресам.

1. Выберите [Создать сообщение ] в меню [Сообщения].
2. Выберите тип сообщения – SMS или MMS
3. Для создания сообщения можно воспользоваться любым методом ввода текста.
4. Если вы выбрали SMS – введите текст сообщения, нажмите [Опции] и выберите [Выполнено]. Выберите один из следующих режимов:

- 1) **Отправить.** После отправки SMS в этом режиме копия отправленного сообщения не сохраняется в телефоне.
- 2) **Отправить и сохранить.** Сообщение будет и отправлено и сохранено.
- 3) **Сохранить.** Сообщение будет только сохранено. Отправить его позже можно из папки Черновики.
- 4) **Отправить многим.** Возможна отправка сообщения 10 получателям.
- 5) **Отправить группе.** Можно отправить сообщение группе. Для этого выберите группу из телефонной книги.
5. Можно самостоятельно ввести номер телефона получателя или воспользоваться поиском в телефонной книге.
6. После ввода номера (номеров) и нажатия клавиши меню **OK** на дисплее отобразится статус отправки сообщения.

#### **На заметку:**

Если во время набора сообщения происходит входящий вызов, то набранное SMS сообщение будет сохранено. Таким образом, после окончания разговора можно продолжить набор текста сообщения без каких-либо потерь информации.

Для быстрого ответа на новое сообщение нажмите центральную клавишу OK.

Если вы выбрали тип нового сообщения – MMS:

MMS - это полноценное мультимедийное сообщение в котором кроме текста может содержаться картинки, видео или звуки.

1. Ввести номер (адрес электронной почты) получателя, получателя копии и получателя скрытой копии, напишите тему сообщения и текст внутри него. Номер (адрес электронной почты) можно вводить самостоятельно или из Телефонной книги.

**После этого нужно добавить мультимедиа контент в тело письма:**

Можно:

- 1) Добавить / изменить текст, переместить текст.
  - 2) Добавить, изменить, переместить изображение.
  - 3) Добавить, изменить, переместить аудиофайл.
  - 4) Добавить слайд с новыми вложениями.
  - 5) Просмотреть созданное MMS сообщения.
  - 6) Установить время отображения каждого слайда, входящего в состав MMS-сообщения.
2. После того, как сообщение будет написано, нажмите клавишу меню [**Опции**] и затем [**Выполнено** ], после чего нажмите [**Сохранить**]. Доступны следующие опции:
    - 1) **Отправить**. Сообщение будет отправлено, но его копии в памяти телефона не сохранятся.
    - 2) **Отправить и сохранить**. Сообщение будет отправлено и сохранено.

- 3) **Сохранить в черновики.** Сообщение будет только сохранено. Оно может быть отправлено позже.
  - 4) **Опции отправки.** Можно установить срок актуальности (действия) сообщения, отчет о доставке и отчет о прочтении, а так же, приоритет.
  - 5) **Выход.** Выход из режима создания сообщения. Можно сохранить редактируемое сообщение.
3. После выбора режима отправки сообщения телефон перейдет в режим отправки и отобразит статус отправки сообщения.

#### **На заметку:**

Если во время набора сообщения происходит входящий вызов, то набранное MMS сообщение будет сохранено. Таким образом, после окончания разговора можно продолжить набор текста сообщения без каких-либо потерь информации.

### **2.1.2 Входящие**

В данной папке находятся все поступившие SMS и MMS сообщения. При получении нового сообщения телефон проигрывает предупреждающий сигнал.

В режиме просмотра входящего сообщения нажмите клавишу меню [**Опции**], чтобы воспользоваться следующими функциями:

1. Ответить SMS. Позволяет ответить на входящее сообщение с помощью SMS.

2. **Ответить MMS** . Позволяет ответить на входящее сообщение с помощью MMS.
3. **Переслать**. Отправить выбранное сообщение другому адресату
4. **Изменить**. Редактировать выбранное сообщение.
5. **Удалить**. Позволяет удалить данное сообщение.
6. **Удалить все**. Позволяет удалить все входящие сообщения.
7. **Извлечь номер**. Позволяет позвонить по номеру, с которого пришло сообщение или внести этот номер в Телефонную книгу.
8. **Использовать URL**. Позволяет автоматически открыть WAP браузер для просмотра страницы или загрузки контента с данного URL. Для этого необходимо предварительно настроить WAP браузер и активировать услугу WAP-GPRS.
9. **Сохранить объект**. Позволяет сохранить объекты из MMS входящих сообщений.
10. **Дополнительно**. Позволяет копировать или переместить выбранное сообщение в память SIM-карты или телефона, а так же скопировать или переместить все сообщения в другую память (SIM-карты или телефона)

### 2.1.3 Исходящие

В данной папке размещены неотправленные сообщения.

С сообщениями в этой папке доступны следующие действия:

**Отправить, Изменить, Удалить, Удалить все, Извлечь номер, Использовать URL**, а также, дополнительные действия.

#### **2.1.4 Отправленные**

В данной папке находятся все отправленные сообщения. Выбрав опции сообщения вы можете сделать аналогичные действия папке *Исходящие*.

#### **2.1.5 Черновики**

В данной папке находятся неотправленные сообщения, когда после ввода текста была выбрана команда **Сохранить**.

#### **2.1.6 Очистить папку**

Выберите данное меню для очистки любой из папок пункта сообщения.

#### **2.1.7 Шаблоны**

Для создания нового SMS\MMS сообщения можно использовать готовые шаблоны. Например, "Перезвоните мне позже," "Может, поужинаем вместе", "Как Ваши дела?" и т.д. Можно создать и добавить свой шаблон.

## 2.1.8 Установки

В этом пункте меню можно просмотреть и отредактировать настройки профилей, "Общие настройки", просмотреть заполнение "Памяти".

### Установки SMS сообщений:

#### 2.1.8.1 Профили

Настройки профиля зависят от Вашего оператора.

##### **На заметку:**

В этом пункте меню Вы можете изменить:

Название профиля.

Номер центра. Этот номер можно узнать у оператора.

Период действия. Позволяет установить срок актуальности сообщений - максимальный, 1 час, 6 часов, 12 часов, 1 день, 3 дня, 1 неделя.

Тип сообщения. Текст, Факс, E-mail.

#### 2.1.8.2 Общие настройки

В данном меню доступны следующие настройки:

1. Отчет о доставке SMS
2. Блокировать пересылку SMS

Данный пункт меню позволяет заблокировать возможность пересылки сообщений другим абонентам.

Нажмите левую клавишу меню чтобы включить или выключить данную опцию.

(\*Пожалуйста, уточните у оператора поддержку данной функции)

### **2.1.8.3 Память SMS**

Показывает состояние памяти, выделенной для SMS сообщений на SIM-карте и в телефоне.

### **2.1.8.4 Выбор памяти**

Выберите память для сохранения сообщений по умолчанию.

## **Установки MMS сообщений:**

С помощью данного меню можно установить общие параметры для мультимедиа сообщений. Это сделает работу с данным сервисом более комфортным. Дополнительно, можно настроить параметры отправки и приема сообщений.

### **1. Создание.**

В данном пункте меню Вы можете настроить стандартные установки, которые будут использованы при создании MMS сообщений.

### **2. Отправка**

Параметры необходимые для отправки MMS сообщений.

#### **1) Период действия.**

Можно выбрать период, в течении которого сервер будет пытаться доставить Ваше сообщение

- (1) Максимальный: максимальный период, определен оператором.
- (2) 1 неделя.

- (3) 1 день.
- (4) 12 часов.
- (5) 1 час.

2) **Отчет о доставке**

Телефон отобразит состояние доставки сообщения.

- (1) Включить.
- (2) Выключить.

3) **Отчет о прочтении.**

Получать или нет отчет о прочтении сообщения от каждого из получателей.

- (1) Включено.
- (2) Выключено.

4) **Приоритет.**

- (1) Высокий.
- (2) Обычный .
- (3) Низкий.

5) **Время слайда.**

Можно установить время, в течение которого будет воспроизводиться каждый слайд.

6) **Время доставки.**

Можно установить время, в течение которого телефон будет пытаться отправить сообщение.

- (1) Сразу же.
- (2) В течение часа.
- (3) За 12 часов.
- (4) за 24 часа.

### 3. **Загрузка.**

Настройте этот параметр для автоматической или ручной загрузки MMS сообщений.

- 1) **Домашняя сеть.**
  - (1) Автоматически.
  - (2) По запросу.
  - (3) Отменить.
- 2) **Роуминг**
  - (1) Как домашняя.
  - (2) По запросу.
  - (3) Отменить.
- 3) **Отчет о прочтении.**
  - (1) По запросу.
  - (2) Отправить.
  - (3) Никогда не отправлять.
- 4) **Отчет о доставке.**
  - (1) Включить.
  - (2) Выключить.

#### 4. Фильтры.

Можно установить фильтры трех типов для входящих MMS:

- 1) Анонимные (Разрешить/Запретить).
- 2) Макс.размер (Кб.).
- 3) Реклама (Разрешить/Запретить).

#### 5. Профиль.

Необходимо или выбрать профиль, соответствующий вашему оператору, или ввести новый, если нет соответствующего профиля.

Опции профиля.

- 1) **Переименовать профиль.**
- 2) **Домашняя страница.** Адрес мультимедийного центра (MMS центр).
- 3) **Профили.** Выбор GPRS профиля из списка.

4) **Тип связи:**

- (1) По запросу приложений - этот тип соединения будет работать по запросам приложений через указанный в настройках IP адрес.
- (2) Всегда - этот тип соединения будет постоянно поддерживать соединение через указанный в настройках IP адрес.

**На заметку:**

Постоянный тип соединения увеличивает энергопотребление.

- (3) HTTP: этот тип соединения будет работать через указанный в настройках адрес прокси и адрес порта.

**На заметку:**

Уточните у оператора возможность использования данной функции.

- 5) **Логин** - поле для ввода логина.
- 6) **Пароль** - поле для ввода пароля.

## 6. Память.

Можно проверить состояние памяти (занято / свободно).

## 2.2. E-mail

Ваш телефон поддерживает прием и отправку сообщений электронной почты. Для работы с данной функцией вам необходимо иметь учетную запись на

сервере электронной почты. Убедитесь, что данная услуга поддерживается Вашим оператором связи.

В данном пункте меню вы можете увидеть следующие опции:

### **2.2.1 Доставить.**

Отображает количество отправленной и полученной почты

### **2.2.2 Создать e-mail.**

Создать новое сообщение. Укажите получателей, тему письма, вложите поддерживаемые файлы. Нажмите клавишу меню Завершено для отправки и сохранения письма.

### **2.2.3 Входящие.**

Каталог с полученными письмами. Телефон поддерживает ASCII, UCS2, UTF8, WIN-1251, KOI8-R кодировки.

### **2.2.4 Неотправленные.**

Каталог с исходящими письмами. Выбрав любое письмо вы можете отправить, сохранить, изменить, переместить в черновик или удалить его.

### **2.2.5 Отправленные.**

Данный каталог хранит отправленные письма.

### **2.2.6 Черновики.**

Каталог для хранения черновиков

### **2.2.7 Удалить все папки.**

Удалить все сообщения

### **2.2.8 Профили.**

Настроить и выбрать сетевой профиль

## **2.3. Голосовая почта**

Используя данный телефон можно пользоваться услугой оператора "Голосовая почта".

#### **На заметку:**

Голосовая почта - функция сети. Необходимо уточнить ее доступность у Вашего оператора.

## **2.4. ИС-сообщения**

Сеть может предоставлять такие информационные услуги как, информация о погоде, о такси, о ресторанах и т.д.

Телефон будет оповещать о приеме новых информационных сообщений в следующих случаях:

- 1 Когда телефон находится в режиме ожидания.
- 2 Когда включен режим приема ИС-сообщений.
- 3 Когда активизирован выбранный канал.

### **На заметку:**

Информационные сообщения - функция сети. Необходимо уточнить ее доступность у Вашего оператора .

Доступны следующие опции:

#### **2.4.1 Получение**

Можно включить/выключить данную функцию.

#### **2.4.2 Просмотр**

Можно читать приходящие ИС сообщения (о погоде и т.д.).

#### **2.4.3 Язык**

Можно выбрать язык, на котором будут приходить ИС сообщения. Количество поддерживаемых языков зависит от SIM карты.

#### **2.4.4 Установки**

Можно менять список каналов, используя функции Выбрать, Добавить, Изменить и Удалить. Количество наименований зависит от SIM карты.

**На заметку:** Для получения более подробной информации следует обратиться к оператору.

### 3. Журнал звонков

В данном разделе можно получить информацию о количестве осуществленных, принятых и пропущенных звонков, их длительности, стоимости, а также информацию количестве отправленных и полученных SMS и объеме переданного и полученного GPRS трафика.

#### На заметку:

Телефон может отображать до 20 Исходящих, Входящих и Пропущенных звонков.

#### 3.1. Пропущенные

Можно просмотреть 20 пропущенных звонков.

В списке пропущенных вызовов хранится детальная информация по каждому из них. Для этого нажмите достаточно нажать клавишу меню [ОК]. Так же можно позвонить по любому номеру из списка в пропущенных вызовов.

Доступны следующие действия при нажатии клавиши меню [Опции]:

- **Просмотр**
- **Удалить.**
- **Сохранить в телефонную книгу** Можно сохранить номер пропущенного вызова.
- **Позвонить.** Можно позвонить по номеру, вызов с которого был пропущен.
- **Изменить.** Можно изменить номер.

- **Отправить SMS**
- **Отправить MMS**

### 3.2. Исходящие вызовы

В данном пункте содержится информация о 20 последних набранных с телефона номерах. Можно посмотреть подробную информацию о каждом из вызовов. Для этого достаточно нажать клавишу меню **[ОК]**. Так же можно осуществить вызов по любому из сохраненных номеров.

Доступны следующие действия при нажатии клавиши меню **[Опции]**:

- **Просмотр**
- **Удалить.**
- **Сохранить в тел.книгу** Можно сохранить номер исходящего вызова.
- **Позвонить.** Можно повторно позвонить по выбранному номеру.
- **Изменить.** Можно изменить номер.
- **Отправить SMS**
- **Отправить MMS**

### 3.3. Входящие вызовы

В данном пункте содержится информация о 20 последних входящих вызовах (если активирована услуга АОН). Можно посмотреть подробную информацию о каждом из вызовов. Для этого достаточно нажать клавишу меню **[ОК]**. Так же можно осуществить вызов по любому из сохраненных номеров.

Доступны следующие действия при нажатии клавиши меню [**Опции**]:

- **Просмотр**
- **Удалить.**
- **Сохранить в телефонную книгу** Можно сохранить номер исходящего вызова.
- **Позвонить.** Можно повторно позвонить по выбранному номеру.
- **Изменить.** Можно изменить номер.
- **Отправить SMS**
- **Отправить MMS**

### 3.4. Удалить

Из данного пункта меню можно удалять записи из журнала:

- **Пропущенные.** Можно удалить всю информацию о пропущенных вызовах.
- **Исходящие.** Можно удалить всю информацию об исходящих вызовах.
- **Входящие.** Можно удалить всю информацию о входящих вызовах.
- **Удалить все.** Можно удалить всю информацию о всех вызовах (пропущенных, исходящих и входящих вызовах).

### 3.5. Длительность

В этом пункте можно получить информацию о длительности разговоров:

- **Последний разговор.** Длительность последнего разговора.

- **Исходящие.** Можно посмотреть суммарную длительность исходящих вызовов с момента последней очистки счетчика журнала длительности вызовов.
- **Входящие.** Можно посмотреть суммарную длительность входящих вызовов с момента последней очистки счетчика журнала длительности вызовов.
- **Общее время** Отображает общее время всех разговоров по телефону.
- **Сбросить все.**

#### На заметку:

Тарифицируемая оператором длительность разговоров может отличаться от сохраненной в данном пункте. Это зависит от системы биллинга оператора, выбранного тарифного плана и принципов тарификации.

### 3.6. Стоимость

Телефон может показывать стоимость разговоров, если Ваш оператор поддерживает эту услугу. Доступны следующие опции:

- **Последний разговор** . Позволяет узнать стоимость последнего звонка.
- **Общая стоимость.** Позволяет узнать общую стоимость звонков.
- **Сброс.** Сброс всех счетчиков.
- **Лимит.** Для установки максимальной стоимости одного разговора необходимо ввести PIN2.
- **Стоимость минуты.** Для ввода информацию о стоимости единицы времени разговора необходимо ввести PIN2.

### На заметку:

Не все SIM карты и операторы поддерживают данную услугу.

## 3.7. Счетчик SMS

Вывод на дисплей информации о количестве отправленных и принятых SMS сообщений.

## 3.8. GPRS-счетчик

Можно посмотреть количество объем принятого и отправленного через GPRS канал трафика.

Доступны следующие опции:

- **Посл. раз отправлено.** Можно посмотреть объем отправленного трафика через GPRS канал за последний сеанс связи.
- **Посл. раз получено.** Можно посмотреть объем полученного трафика через GPRS канал за последний сеанс связи.
- **Всего отправлено.** Можно посмотреть общий объем отправленного трафика через GPRS канал.
- **Всего получено .** Можно посмотреть общий объем принятого трафика через GPRS канал.
- **Сбросить.** Сброс всех счетчиков (рекомендуется это делать в начале расчетного месяца).

## 4. Музыка

### 4.1. Аудио плеер

На телефоне можно прослушивать файлы с аудиозаписями (файлы с расширением MP3, MIDI, WAV), используя музыкальный плеер.

Есть два способа включения музыкального плеера:

1. Когда телефон находится в режиме ожидания нажать на нижнюю навигационную клавишу.
2. Используя **Меню / Музыка / Аудио плеер**

Для просмотра музыкальных композиций, включенных в список воспроизведения и настроек плеера необходимо нажать клавишу меню [**Опции**]. Для воспроизведения необходимо нажать центральную часть навигационной клавиши.

При переходе **Опции / Список** доступны следующие опции:

- 1) **Прослушать.** Начинается воспроизведение аудио файлов из списка.
- 2) **Информация.** На дисплей телефона выводится следующая информация о выбранном музыкальном файле – имя файла, формат записи, качество записи, размер и продолжительность воспроизведения.
- 3) **Сделать мелодией.** Назначить выбранный файл в качестве сигнала о входящем вызове.
- 4) **Добавить.** Добавить новые файлы и каталоги с файлами в список воспроизведения. Эта функция

доступна, если автоматическое создание проигрываемого списка выключено.

- 5) **Удалить.** Удалить выбранный файл из списка воспроизведения.
- 6) **Удалить все.** Очистить список воспроизведения.
- 7) **Новый альбом.** Позволяет сохранить Список файл плейлиста.
- 8) **Обновить.** Обновляет список используя композиции, сохраненные в папке My Music

**Опции / Мой альбом:** позволяет выбрать файл плейлиста.

### **Опции / Установки:**

- (1) **Список музыки.** Выбор места хранения файлов для воспроизведения.
- (2) **Повтор.** Включение / выключение режима повтора воспроизведения.
- (3) **Произвольный порядок.** Включение / выключение режима произвольного выбора файла из списка для воспроизведения.
- (4) **Фоновый режим.** Включение / выключение фонового режима. При включенном фоновом режиме воспроизведение файлов из списка будет продолжаться при другом использовании телефона (кроме разговора).
- (5) **Эквалайзер.**
- (6) **Скорость**

**Опции / Дисплей:** Позволяет выбрать цвет и тип индикации во время воспроизведения.

Для создания нового списка воспроизведения из выбранного каталога:

1. Нажать клавишу меню [**Опции**], выбрать пункт меню [**Установки**], и выключить режим автоматического создания списка воспроизведения.
2. Выбрать пункт меню [**Список**], [**Добавить**]. Открыть меню [**Мои файлы**]. С помощью навигационных клавиш, выбрать желаемые каталоги или файлы для списка воспроизведения.
3. Нажать клавишу меню [**Опции**] и пункт меню [**Выбрать**]. Музыкальные файлы из указанных каталогов будут добавлены в список воспроизведения.

## 4.2. Эквалайзер

Выберите один из следующих профилей для воспроизведения музыки. В опциях каждого профиля вы можете более точно настроить звучание:

- Обычный ,
- Низкие частоты,
- Танцы,
- Классика,
- Высокие частоты,
- Вечеринка,
- Поп,
- Рок,
- Заводские установки.

## 5. Фотокамера

В этом разделе меню можно управлять камерой, просматривать и редактировать сделанные снимки.

### 5.1. Фотокамера

В телефон встроена 3 мегапиксельная камера с автофокусом (сенсор CMOS), которая позволяет производить фотосъемку.

#### 1. Создание фотографий и их сохранение

Для того, чтобы сделать и сохранить фотографии необходимо соблюдать следующий порядок действий.

- 1) В меню выбрать режим [**Фотокамера**].
- 2) На дисплее телефона будет отображаться изображение, получаемое с камеры в режиме реального времени.
- 3) Используя навигационную клавишу можно воспользоваться функцией телеобъектива.
- 4) Для съемки нажмите центральную навигационную клавишу
- 5) Для сохранения сделанной фотографии необходимо нажать клавишу меню [**Назад**].
- 6) Если вы хотите отправить сделанную фотографию через MMS сообщение, нажмите клавишу меню MMS
- 7) Сохраненную фотографию можно просмотреть.

#### 2. Использование клавиш в меню камеры

##### Навигационная клавиша.

В режиме предпросмотра:

- (1) Настройка яркости (навигационные клавиши влево и вправо). При нажатии на правую часть навигационной клавиши изображение станет светлее, при нажатии на левую - темнее.
- (2) Выбор режима съемки (Навигационные клавиши вверх и вниз ). В режиме просмотра фотографий, данные клавиши позволяют переключить режим записи видео на режим фотосъемки.
- (3) Сделать снимок – нажмите на центральную навигационную клавишу

### **Функциональные клавиши**

Можно воспользоваться дополнительными функциями, воспользовавшись следующими клавишами.

- 1) **[Опции]** (нижняя клавиша меню) для доступа в меню "Опций".
- 2) **[Назад]** (верхняя клавиша меню) – если требуется возвратиться к предыдущему меню.

### **Буквенно-цифровые клавиши**

Можно изменить настройки камеры, используя буквенно-цифровые клавиши.

<b>Клавиша</b>	<b>Настройки</b>
1	Эффекты

2	Баланс белого (авто, дневной цвет, свет от лампы накаливания, свет от лампы дневного освещения, облака , белое накаливание)
3	Вспышка (включено/отключено)
4	Задержка съемки (5,10, 15 сек.)
5	Мультисъемка
7	Качество (низкое, среднее, хорошее , отличное ).
8	Размер изображения: 320x240/ 640x480/ 1280x960/ 1600x1200, 2048x1536
0	Выбор режима автофокуса
#	Отобразить или спрятать иконки

### 3. Опции

При нажатии клавиши меню [**Опции**], можно перейти в режимы установок камеры.

- 1) **Мультисъемка.** Выбор количества кадров
- 2) **Режим съемки.** Авторежим, Макро , Ночной режим.
- 3) **Размер .** Доступные размеры – 320x240, 640x480, 1280x960, 1600x1200, 2048x1536 пикселей.

### На заметку:

Необходимо помнить, что чем больше размер и чем лучше качество фотографии, тем больше места фотография занимает в памяти телефона или в памяти микро-SD карты.

- 4) **Индикатор.** Включение и отключение индикатора.
- 5) **Вспышка.** Включение отключение вспышки.
- 6) **Таймер.** Включение и выключение таймера
- 7) **Эффекты.** Выбор эффектов при создании фотографии.
  - Обычный ,
  - Черно-белый,
  - Ретро,
  - Ретро – зелень ,
  - Ретро - синий,
  - Цв. инверсия,
  - Ч/Б инверсия,
  - Черный рельеф
  - Белая доска,
  - Медный рельеф,
  - Голубой рельеф,
  - Объемность,
  - Контраст,
  - Эскиз,
- 8) **Экспозиция.** Настройки экспозиции: -4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4.
- 9) **Частота** . Выбор частоты освещения 50Hz/60Hz
- 10) **Баланс белого.** Настройки баланса белого

- 11) **Качество.** Позволяет выбрать между: Низким, Средним, Хорошим и Отличным качеством изображения.
- 12) **Звук затвора.** Позволяет выбрать один из трех звуков затвора, или отключить его.
- 13) **Место сохранения.** Выбор памяти для сохранения фотографий. Доступно – память телефона, микро-SD карта (при ее наличии).
- 14) **Заводские установки.** Возврат режимов работы камеры к первоначальным.

## 5.2. Фотоальбом

Просмотреть все сделанные фотографии можно воспользовавшись разделом меню [**Фотокамера**] – [**Фотоальбом**]. На дисплей будет выведено изображение, а также имя и размер файла.

**Просмотр.** Просмотр сделанных и сохраненных в альбоме фотографий.

**Информация.** Отображение дополнительной информации

**Режим просмотра.** Выбор режима вывода на дисплей сделанных фотографий - Список / Картинки.

**Применить.** Сохраненные фотографии можно применить в качестве обоев, скринсейвера, заставки для включения/выключения телефона, или использовать как фото абонента из телефонной книги.

**Использовать.** Сохраненные фотографии можно передать по MMS, или через Bluetooth, отправить по email.

**Переименовать.** Переименование выбранной фотографии.

**Удалить.** Удалить выбранную фотографию.

**Удалить все.** Очистить фотоальбом.

**Сортировать.** Произвести сортировку всех фотографий, сохраненных в фотоальбоме по:

- По имени,
- По типу,
- По времени,
- По размеру,
- Выключить.

**Место сохранения.** Выбор памяти для сохранения фотографий. Доступно – память телефона, микро-SD карта (при ее наличии).

### 5.3. Видеокамера

Встроенная камера, может работать в режиме видеосъемки.

При нажатии клавиши меню [**Опции**] доступны следующие функции:

- 1) **Баланс белого**
- 2) **Вспышка.** Включение отключение вспышки.
- 3) **Экспозиция.** Настройки экспозиции: -4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4.
- 4) **Ночной режим.** Включение и Выключение ночного режима.

- 5) **Частота** . Выбор частоты освещения 50Hz/60Hz
- 6) **Размер видео**. Выбор разрешения видеоролика между: QCIF(176x144) и CIF(352x288)
- 7) **Качество видео**. Выбор качества видео (Низкое, Среднее, Высокое, Отличное).
- 8) **Макс. размер файла**. Выбор размера записываемого видеоролика (Без ограничения, 95Кб, 195Кб, 295Кб.)
- 9) **Ограничение времени**. Выбор длительности записываемого видеоролика (Без ограничения, 15 секунд, 30 секунд, 60 секунд.)
- 10) **Запись звука**. Включение и выключение звука во время записи видеоролика.
- 11) **Кодек**. Выбор кодека для записи: H.263 или MPEG4
- 12) **Эффекты**. Выбор эффектов при создании видеоролика.
  - Обычный ,
  - Черно-белый,
  - Ретро,
  - Ретро – зелень ,
  - Ретро - Синий,
  - Цв. инверсия,
  - Ч/Б инверсия,
  - Черный рельеф
  - Белая доска,
  - Медный рельеф,
  - Голубой рельеф,
  - Объемность,
  - Контраст,
  - Эскиз.

- 13) **Место сохранения.** Выбор памяти для сохранения фотографий. Доступно – память телефона, микро-SD карта (при ее наличии).
- 14) **Заводские установки.** Возврат режимов работы видеокамеры к первоначальным.

## 5.4. Видеоальбом

Вы можете просматривать файлы с расширением 3GP и MP4 используя видео плеер.

Доступны следующие функции:

- 1) **Просмотр.**
- 2) **Использовать.** Позволяет отправить выбранный видеоролик по Bluetooth, через MMS или E-mail.
- 3) **Переименовать.**
- 4) **Удалить.** Удаление выделенного файла.
- 5) **Удалить все.** Удалить сразу все видео файлы.
- 6) **Сортировать.** Сортировка файлов по имени, типу, размеру, дате создания.
- 7) **Место сохранения.** Выбрать места для сохранения видео роликов. Доступно – память телефона, микро-SD карта (при ее наличии).

## 5.5. Фоторедактор

Выберите данный пункт меню или, с помощью навигационных клавиш выберите из памяти телефона или микро-SD карты нужный файл, далее - клавишу меню [**Опции**] и выберите пункт меню **Изменить** для редактирования фотографий и изображений.

- 1) **Редактор**
-

## 2) **Композиция**

## 3) **Слайдшоу**

Функция [**Редактор**] позволяет использовать различные эффекты для редактирования изображения.

В меню [**Редактор**] доступны два меню:

1) **Оригинальный** – используется оригинальный размер изображения для редактирования.

2) **Размер основного экрана** – размер изображения автоматически оптимизируется под размер основного экрана.

1) **Сохранить как.** Можно сохранить рисунок до 5 раз под разными именами.

2) **Эффекты.** 13 предустановленных эффектов для обработки файла изображения.

3) **Рамка.** 10 предустановленных рамок. При выборе нужной рамки она накладывается поверх редактируемого изображения.

4) **Иконки.** 18 цветных иконок, которые можно размещать в любом месте редактируемого изображения.

5) **Текст.** Ввод текста на редактируемое изображение.

6) **Регулировка.** Настройка параметров яркости, контраста, насыщенности, тона редактируемого изображения.

7) **Разворот.** Создание зеркального отражения редактируемого изображения.

- 8) **Растянуть файл.** Изменение размера файла до размеров дисплея.
- 9) **Помощь.**

[**Композиция**] позволяет составить одно изображение из нескольких. Вы можете выбрать количество фрагментов – 2, 4 или 9.

[**Слайдшоу**] позволяет показать несколько файлов в режиме слайдшоу. Выберите папку где находятся изображения.

## **6. FM радио**

Функция FM радио делает ваш мобильный телефон портативным радио приемником. Встроенный радио модуль позволяет слушать стерео радио передачи. Для прослушивания радио, необходимо всегда подключать к телефону наушники, они используются как антенна.

### **6.1. FM Радио**

#### **Прослушивание радио**

Подключите наушники к телефону. При входе в главное меню радио, отображается стандартная частота. Радио по умолчанию отключено.

Основные элементы меню:

- 1) Имя канала: отображается имя канала, присвоенное пользователем.
- 2) Частота: текущая радиочастота приемника
- 3) Шкала: отображается текущая позиция на шкале FM-радио диапазона.
- 4) Громкость: 7 уровней громкости радио. С помощью боковой клавиши вверх и вниз - увеличивайте и уменьшайте громкость, соответственно.
- 5) Быстрый поиск: нажмите верхнюю часть навигационной клавиши для активации быстрого поиска(загорится индикатор красного цвета на дисплее), чтобы настроиться на ближайшую частоту с хорошим уровнем сигнала, нажимайте навигационную клавишу влево и вправо.

6) **Запись:** нажмите центральную навигационную клавишу для включения\выключения записи.

7) **Питание:** нажмите нижнюю часть навигационной клавиши для включения\выключения радио.

8) **Увеличение частоты:** нажмите правую часть навигационной клавиши для увеличения частоты радиоприемника

9) **Уменьшение частоты:** нажмите левую часть навигационной клавиши для уменьшения частоты радиоприемника

**Опции:** Нажмите левую клавишу меню, для того, чтобы перейти в опции FM радио приемника

- 1) **Список каналов:** в данном меню хранятся до 9 сохраненных каналов.
- 2) **Ручной режим:** поиск нужной радиостанции вручную. Если вы желаете сохранить найденный канал в список каналов, нажмите и удерживайте любую клавишу от 1 до 9 – для сохранения канала под выбранным вами номером.
- 3) **Автопоиск :** автоматический поиск каналов
- 4) **Установки**
  - Фоновый режим
  - Громкая связь
  - Формат записи (WAV \ AMR\ AWB)
  - Место сохранения (Телефон \ Карта памяти)
- 5) **Запись:** для того чтобы начать запись выбранного радиоканала, нажмите центральную навигационную клавишу. В правой части экрана вы

увидите значок, подтверждающий запись радиозаписи.

- 6) **Прибавить:** позволяет дополнить уже сохраненную запись в AMR формате. Данная функция появляется только при наличии хотя бы одного сохраненного файла
- 7) **Список файлов :** перечень имеющихся доступных файлов.

## 6.2. Расписание FM-записей

В этом пункте меню вы можете сохранить до 4 каналов в нужное вам время по таймеру.

**Опции:** Включить\Выключить

**Дата\Время:** введите дату и время начала записи.

**Повтор:** (один раз, каждый день, выбрать дни, каждую неделю, каждый месяц) установите повторяемость задачи.

**Частота :** ручной ввод, список каналов

**Установки :** Выберите формат AMR\WAV\AWB ,место сохранения и файл для записи.

После завершения всех настроек, нажмите правую клавишу меню **Сохранить** для сохранения изменений.

## 7. Приложения

В телефоне установлены приложения, помогающие в организации работы и отдыха – календарь, органайзер, будильник, калькулятор, конвертер единиц, секундомер и т.д.

### 7.1. Календарь

Приложение "Календарь" предназначено для вывода на дисплей календаря текущего месяца, выполняет функций органайзера, показывает наличие запланированные на текущую дату дел.

Используя навигационную клавишу, можно перемещать курсор выбора даты. Для быстрого перехода к предыдущему или последующему месяцу можно воспользоваться боковыми клавишами регулировки громкости.

При нажатии клавиши меню [**Опции**] доступны следующие функции:

- 1) **Просмотр задач.** Просмотр списка задач, запланированных на выделенную дату.
- 2) **Просмотр даты.** Быстрый переход к необходимой дате.

В режиме просмотра задач при нажатии клавиши меню [**Опции**] доступны следующие 5 опций:

- (1) **Просмотр.** Просмотр выделенной задачи.
- (2) **Добавить.** Добавление новой задачи.
- (3) **Изменить задачу.** Редактирование выделенной задачи.

- (4) **Удалить задачу.** Удаление выделенной задачи.
- (5) **Удалить все.**
- (6) **Отправить задачу.** Позволяет отправить задачу по Bluetooth, через MMS, или e-mail, а также, сохранить задачу в файл.

### **Добавление записи:**

**дд/мм/гггг** . Ввод нужной даты в формате – год/месяц/день.

**00:00 – 00:00.** Ввод начального и конечного времени.

**Заметка.** Ввод текста описания задачи.

**Будильник** (включить/ выключить). Выбор навигационной клавишей режим работы сигнала оповещения.

**Повтор.** Выбор режима повтора напоминания данной задачи – один раз/каждый день/Выбранный день на неделе (П, В, С, Ч, П, С и В)/еженедельно/ ежемесячно.

## **7.2. Задачи (органайзер)**

Приложение "Задачи" позволяет вводить новые и редактировать уже введенные задачи. На дисплей выводится полный перечень задач, введенных ранее в телефон, независимо от даты.

Доступны следующие функции:

- 1) **Просмотр.**
- 2) **Добавить.**
- 3) **Изменить задачу.**
- 4) **Удалить задачу.**
- 5) **Удалить все.**

### 7.3. Отправить задачу

Позволяет отправить задачу по Bluetooth, через MMS, или e-mail, а также, сохранить задачу в файл.

### 7.4. Будильник

Возможно установить до 5 значений времени срабатывания будильника ежедневно.

Доступны следующие опции:

- 1) **Включить/выключить.** Включение / выключение выбранного будильника.
- 2) **00:00.** Задание времени срабатывания будильника.
- 3) **Повтор.** Выбор режима повтора срабатывания будильника – один раз/каждый день/выбранный день (дни) недели (П, В, С, Ч, П, С, В)
- 4) **Сигнал .** Вы можете выбрать мелодию или FM радио в качестве звука для будильника.
- 5) **Интервал.** Укажите время, через которое телефон повторит будильник, если вы его не отключили.
- 6) **Тип сигнала.** Выбор типа сигнала будильника.  
Доступно:
  - Сигнал,
  - Виброрежим,
  - Мелодия + Вибро.

Для сохранения введенных настроек необходимо нажать клавишу меню [**Сохранить**].

Чтобы выключить будильник, когда он звонит, нужно нажать клавишу меню [**Стоп**]. При нажатии клавиши

меню [Позже] сигнал будильника будет повторен через 5 минут.

## 7.5. Мировое время

Данное приложение позволяет быстро узнать точное время в крупнейших городах всего мира. Выбор необходимого города производится нажатием левой или правой частей навигационной клавиши.

На дисплей выводится следующая информация:

- Название города,
- Текущие дата и время,
- Время суток – день или ночь (☀️🌙).

## 7.6. Калькулятор

Телефон можно использовать для проведения несложных математических расчетов с помощью встроенного калькулятора, выполняющего простые арифметические операции – сложение, вычитание, умножение, деление.

Работа с калькулятором.

Ввод чисел производится с помощью цифровой клавиатуры.

### На заметку:

Если допущена ошибка при наборе можно воспользоваться клавишей меню [Удал.] для удаления ошибочно введенных цифр.

- 1) Для ввода операции сложения [+] необходимо нажать правую навигационную клавишу один раз

- 2) Для ввода операции вычитания [-] необходимо нажать левую навигационную клавишу один раз
- 3) Для ввода операции умножения [x] необходимо нажать верхнюю навигационную клавишу один раз
- 4) Для ввода операции деления [/] необходимо нажать нижнюю навигационную клавишу один раз.
- 5) Для ввода разделительной точки [.] необходимо нажать клавишу (#).
- 6) Для проведения вычислений и вывода результата необходимо нажать клавишу меню [ОК] или центральную навигационную клавишу.
- 7) Для использования функций: M, MR, M+, M-, необходимо нажать [\*] и с помощью навигационной клавиши Влево/Вправо, выбрать нужное действие.
- 8) Для выхода из приложения "Калькулятор" необходимо нажать клавишу меню [Назад]. чтобы выйти в меню Приложения.

## 7.7. Конвертер единиц

С помощью этого приложения можно быстро вычислять значения величин из разных систем измерений, а так же, конвертацию валют.

## 7.8. Секундомер

В этом меню представлены две обычные для секундомеров функции – "Обычный секундомер" и "Мульти-секундомер".

## 7.8.1 Обычный секундомер

### 7.8.1.1 Единое время

- 1) Нажатием клавиши меню [**Старт**] запускается отсчет времени.
- 2) Нажатием клавиши меню [**Стоп**] отсчет времени останавливается.
- 3) При нажатии клавиши меню [**Далее**] отсчет времени возобновляется.
- 4) Для фиксации промежуточных и конечного результата необходимо нажать клавишу меню [**Время**].

### 7.8.1.2 Время круга

Данная функция полезна для измерения время круга при измерении спортивных результатов.

Нажатием клавиши меню [**Старт**] запускается отсчет времени.

Нажатием клавиши меню [**Стоп**] отсчет времени останавливается.

При нажатии клавиши меню [**Далее**] отсчет времени возобновляется.

Для фиксации результата прохождения круга необходимо нажать клавишу меню [**Круг**].

### 7.8.1.3 Результаты

Просмотр ранее сохраненных результатов. Доступны опции:

- 1) **Просмотр.** Просмотр всех ранее сохраненных результатов.
- 2) **Удалить.** Удаление выбранной записи результатов.
- 3) **Удалить все.** Удаление всех сохраненных записей.

## 7.8.2 Мульти-секундомер

Используя навигационную клавишу для записи отсчета времени для каждого из направлений – Вправо, Влево, Вверх, Вниз.

## 7.9. Диктофон

Телефон позволяет производить запись звука в файлы форматов AMR или WAV.

Если в памяти нет сохраненных файлов диктофонный записей, то доступны только две следующие опции:

- 1) **Запись.**
- 2) **Установки.**

Если в памяти имеются файлы диктофонных записей, то доступны следующие 8 опций:

- 1) **Запись.**
- 2) **Прослушать.**
- 3) **Добавить.** Продолжение записи в выбранный файл.
- 4) **Переименовать.**
- 5) **Удалить.**
- 6) **Удалить все.**
- 7) **Установки.**

(1) Выбор места хранения диктофонных записей – память телефона / микро-SD карта.

- (2) Выбор формата файлов диктофонных записей (AMR / WAV / AWB).
- 8) **Применить.** Использовать выбранную запись в качестве звукового сигнала входящего вызова.
- Использовать.**
- (1) **MMS** Отправить запись через MMS.
  - (2) **E-mail** Отправить через E-mail.
  - (3) **Через Bluetooth** Переслать запись через Bluetooth

## **8. Услуги**

Это меню позволяет пользоваться сервисами передачи данных SIM-карты и WAP.

### **8.1. OperaMini™**

Opera Mobile позволяет Вам путешествовать по всему пространству интернета со своего мобильного телефона. Благодаря использованию специально-разработанной технологии ренддеринга для маленьких экранов, браузер Opera Mobile предоставляет доступ к любому веб-сайту, точно так же, как и при работе на персональном компьютере.

### **8.2. Интернет**

Телефон поддерживает передачу данных по протоколу - WAP (Wireless Application Protocol), что позволяет просматривать адаптированные Интернет страницы без использования компьютера.

#### **8.2.1 Домашняя страница**

Подключение к домашней странице выбранного профиля (оператора).

#### **8.2.2 Закладки**

В данный раздел в список закладок можно добавлять необходимые страницы. При наличии закладок не придется каждый раз вводить адрес нужной страницы, достаточно выбрать ее в списке закладок.

### 8.2.3 Последние страницы

В этом меню отображается список последних посещенных страниц.

### 8.2.4 Введите адрес

Ввод адреса нужной war страницы.

### 8.2.5 War-push

### 8.2.6 Установки

В этом меню можно настроить браузер. Необходимо выбрать профиль с помощью навигационных клавиш. Для корректировки установок профиля доступны следующие опции:

- 1) **Профиль.** Выбор профиля из предустановленных, изменение установок выбранного профиля, ввод нового профиля.
  - (1) **Имя профиля.** Ввод и редактирование имени профиля.
  - (2) **Домашняя страница.** Ввод и редактирование адреса домашней страницы.
  - (3) **Профили.** Выбор профиля доступа к сети.
  - (4) **Тип связи.** Выбор типа подключения.
  - (5) **Логин.** Ввод и редактирование логина для доступа к сети.
  - (6) **Пароль.** Ввод и редактирование пароля для доступа к сети.
- 2) **Установки** . Задание времени ожидания, разрешение отображения изображений.

- 3) **Установки WAP Push.** Включить/Выключить.
- 4) **Очистить кэш.** Удалить из памяти последние загруженные страницы.
- 5) **Очистить врем. файлы.** Удалить из памяти последние загруженные файлы.
- 6) **Очистить журнал посещений**
- 7) **Очистить адреса**
- 8) **Проверенные сертификаты** . Список сертификатов от WAP сайтов. Доступны просмотр и удаление.

### 8.3. Профили

В данном разделе содержится информация о профилях доступа к сети. В случае отсутствия профиля, соответствующего настройкам Вашего оператора, необходимо произвести настройки самостоятельно.

#### 8.3.1 GSM:

- 1) **Имя профиля.** Ввод имени профиля.
- 2) **Номер.** Номер дозвона.
- 3) **Логин.**
- 4) **Пароль.**
- 5) **Тип линии.** Выбор типа сетевого соединения – аналоговый или ISDN.
- 6) **Скорость.** Выбор допустимой скорости 14.4 Kbps, 9.6 Kbps и 4.8Kbps.
- 7) **DNS.** IP адрес

### 8.3.2 GPRS:

- 1) **Имя профиля.** Ввод имени профиля.
- 2) **APN.** Ввод адреса точки доступа для GPRS подключения.
- 3) **Логин.**
- 4) **Пароль.**

### 8.4. SIM-меню

Внимание: Наличие данного пункта меню и его структура зависят от типа SIM-карты. SIM-меню позволяет пользоваться дополнительными информационными услугами оператора.

## 9. Развлечения

### 9.1. Java

Телефон позволяет просматривать и запускать приложения, написанные на языке JAVA CLDC1.0 / MIDP2.0. Это могут быть игры или деловые программы.

Наиболее популярный способ загрузки JAVA приложений – через интернет.

Изначально в телефоне загружена одна JAVA игра .

Для запуска выбранной игры или приложения необходимо нажать центральную навигационную клавишу. .

Опции Java:

### 9.2. Установки Java

В данном разделе меню можно изменять режимы работы Java приложений и получить информацию о загрузке памяти телефона.

- 1) **Громкость** . Установка громкости звукового сопровождения Java приложений.
- 2) **Вибрация**. Включение/выключение виброрежима при выполнении Java приложений.
- 3) **Профили**. Выберите профиль для возможности работы Java приложений в интернете.
- 4) **Свободно**. Информация о свободном объеме памяти в телефоне для Java приложений.
- 5) **Системная память**. Информация об объеме доступной кэш-памяти для Java приложений.

### 9.3. Загрузить голосовые приколы

### 9.4. Загрузить видео

### 9.5. Загрузить картинки

### 9.6. Электронная книга

С помощью этого приложения вы можете читать текстовые файлы как электронные книги.

Нажмите левую клавишу меню [**Опции**] для доступа к следующим пунктам:

#### 1. Удалить книги

Удалить все сохраненные книги в телефоне.

#### 2. Установки

Данное меню содержит установки для чтения электронных книг:

- 1) **Шрифт.** Тип шрифта, для отображения книги на экране телефона.
- 2) **Прокрутка.** Выбор вариантов прокрутки – Постранично или построчно.
- 3) **Автопрокрутка.** Включение или отключения автоматической прокрутки текста электронной книги.
- 4) **Скорость автопрокрутки.** Укажите значение скорости от 1 до 5
- 5) **Полный экран.** Включите или выключите отображение книги в полноэкранном формате

- 6) **Кодировка.** Выберите правильную кодировку текста.

## 10. Установки

В данном пункте меню собраны все основные установки режимов работы телефона, такие как, настройки вызова, настройки дисплея, настройки сети, настройки безопасности и т. д.

### 10.1. Стандартные

В этом меню можно изменить такие параметры как, звук, установки дисплея, время и дату, система ввода текста и т.д.

#### 10.1.1 Время и дата

Установка времени и даты.

##### 1. Часовой пояс

Можно выбрать часовой пояс, в котором живете.

##### 2. Установить

Введите время и дату:

- 1) **Час:Мин.** Поле для ввода времени.
- 2) **Год/Месяц/День:** Поле для ввода даты.
- 3) В зависимости от текущей даты включите / выключите "**Летнее время**".

Нажмите [**ОК**], чтобы сохранить параметры.

##### 3. Формат

Можно выбрать удобный формат отображения времени и даты.

- 1) **Формат времени:**
  - 24-часовой;

- 12-часовой.

2) **Формат даты:**

- Год/Месяц/День (пример: 2006/05/25);
- Год-Месяц-День (пример: 2006-05-25);
- Месяц/День/Год (пример: Май 25, 2006);
- День/Месяц/Год (пример: 25-Май-2006).

#### **4. Автосинхронизация времени**

Можно включить функцию автоматического обновления времени и даты, если данная услуга поддерживается оператором связи.

### **10.1.2 Язык**

Выбор языка интерфейса меню.

Доступны следующие языки:

- Автовыбор (язык выбирается в соответствии с регионом, к которому принадлежит SIM-карта)
- English (английский);
- Русский.
- Украинский (опционально)

### **10.1.3 Метод ввода**

Выберите метод ввода текста, который будет использоваться по умолчанию.

### **10.1.4 Мое меню**

Это настраиваемое меню быстрого вызова самых используемых вами пунктов меню. Нажмите [**Изменить**] (левая клавиша меню) для редактирования.

**Установки по умолчанию:**

1. Новая запись
2. Поиск
3. Группы
4. Свой номер
5. Память
6. Выбор памяти
7. Приветствие
8. Звуки
9. Громкость
10. Обои

### 10.1.5 Клавиши навигации

Для навигационной клавиши можно самостоятельно назначить функции, которые будут вызываться при ее нажатии в режиме ожидания. Для этого достаточно выбрать клавишу, нажать клавишу меню [**Изменить**] и назначить другую функцию, выбрав нужную из предложенного списка.

#### **Значение клавиш по умолчанию:**

- Верхняя: Bluetooth;
- Нижняя: Аудио плеер;
- Левая: Сообщения;
- Правая: Фотокамера .

#### **На заметку:**

Точное расположение клавиш зависит от региональных настроек аппарата.

### 10.1.6 Режим полета

Данный режим используется для работы телефона в тех местах, где действуют ограничения на использование радио оборудования. В меню доступно три режима работы телефона

- Обычный режим
- Режим полета
- Запрос при включении

## 10.2. Дисплей

Можно изменить следующие настройки дисплея:

### 10.2.1 Обои

Выбор картинки, которая будет отображаться, как фон экрана в режиме ожидания. Доступны следующие варианты:

- 1) **Стандартные.** 10 различных изображений, предустановленных производителем.
- 2) **Загруженные.** Можно выбрать картинки или фотографии из загруженных и сохраненных файлов в памяти телефона или микро-SD карты. Размер изображения ограничен.

### 10.2.2 Скринсейвер.

Изменение настройки заставки.

- 1) **Установки:**  
включено / выключено

## 2) **Выбор:**

- (1) **Стандартные.** 10 различных изображений, предустановленных производителем.
- (2) **Загруженные.** Можно выбрать картинки или фотографии из загруженных и сохраненных файлов в памяти телефона или микро-SD карты. Размер изображения ограничен.

### 10.2.3 **Включение телефона.**

В данном разделе можно выбрать изображение или анимацию, которая будет воспроизводиться на дисплее телефона во время его включения.

- 1) **Стандартные.** 9 различных рисунков и анимаций, предустановленных производителем.
- 2) **Загруженные.** Можно выбрать картинки и анимации из загруженных и сохраненных файлов в памяти телефона или микро-SD карты. Размер ограничен.

### 10.2.4 **Выключение телефона**

В данном разделе можно выбрать изображение или анимацию, которая будет воспроизводиться на дисплее телефона во время его выключения.

- 1) **Стандартные.** 9 различных рисунков и анимаций, предустановленных производителем.
- 2) **Загруженные.** Можно выбрать картинки и анимации из загруженных и сохраненных файлов в памяти телефона или микро-SD карты. Размер ограничен.

### 10.2.5 Тип меню

Выберите один из двух стилей меню телефона.

### 10.2.6 Стил ь набора номера

Выберите один из четырех предложенных вариантов стили я шрифта при наборе номера из режима ожидания.

### 10.2.7 Приветствие

Данный пункт позволяет включить / выключить вывод текста на дисплей телефона во время его включения и отредактировать введенный текст.

### 10.2.8 Установки

#### **Контраст**

Устанавливается уровень контраста экрана в диапазоне от 1 до 15 секунд.

#### **Подсветка**

Устанавливается длительность работы подсветки после нажатия на клавиши телефона или открытия флипа. В этом же меню доступна регулировка яркости.

#### **На заметку:**

Длительность подсветки влияет на энергопотребление.

## **10.2.9 Индикация**

### **Отображать дату и время**

Отображение служебной информации на экране телефона в режиме ожидания.

### **Отображать номер владельца**

При активизации данной опции на дисплее в режиме ожидания будет отображаться имя владельца и номер телефона, введенные в Телефонную книгу телефона (см. Телефонная книга", п. 1).

### **Отображать имя оператора**

Отображение служебной информации на экране телефона в режиме ожидания.

## **10.2.10 Индикатор**

В данном пункте меню вы можете присвоить разноцветные световые эффекты на такие события как: Входящий вызов, Пропущенный вызов, Новое сообщение или же Открытие и закрытие флипа. Выберите сначала событие, а затем – в меню, присвойте ему анимацию светодиодов. Вы можете использовать заводские заготовки или создать свою анимацию.

## 10.3. Профили

Этот раздел предназначен для настройки типа вызова, звука и подсветки в зависимости от условий эксплуатации телефона.

Выберите профиль, который больше подходит для текущего момента, и выберите [**Включить**] для его активации или [**Настроить**] для настройки.

Настраиваемые опции:

### 10.3.1 Звуки

Можно установить звуки для следующих событий:

(1) **Входящий вызов**

Эта опция позволяет выбирать различные мелодии и звуки для использования в качестве сигнала о входящем вызове. Можно использовать композиции, полученные с помощью MMS сообщений или WAP, загруженные на микро-SD карту или в память через USB кабель или Bluetooth. Телефон будет воспроизводить выделенную композицию.

(2) **Включение телефона**

Можно выбрать любой из 6 тонов или тишину. Выбранная мелодия будет воспроизводиться при включении телефона.

(3) **Выключение телефона**

Можно выбрать любой из доступных тонов или тишину. Выбранная мелодия будет воспроизводиться при выключении телефона.

(4) **Открытие флипа**

Можно выбрать любой из доступных тонов или тишину. Выбранный сигнал будет воспроизводиться при открытии телефона.

(5) **Закрытие флипа**

Можно выбрать любой из доступных тонов или тишину. Выбранный сигнал будет воспроизводиться при закрытии телефона.

(6) **Звук сообщения**

Можно выбрать любой из доступных тонов или тишину, для сигнала о новом сообщении.

(7) **Звук клавиш**

Звук, издаваемый при нажатии клавиш:

- Без звука. При нажатии на клавиши никаких звуков не будет.
- Клик. При нажатии клавиши будет слышен щелчок.
- Тон. При нажатии клавиши будут воспроизводиться тональные звуки.
- Голос: При нажатии на клавиши номер нажатой цифры будет произноситься человеческим голосом.

### 10.3.2 Громкость

Данный раздел меню предназначен для установки уровня громкости для сигналов вызова, нажатия клавиш, открытия/закрытия флипа, включение/выключения телефона, нового сообщения и будильника.

### 10.3.3 Тип сигнала

Вы можете изменить тип сигнала следующим образом:

- **Сигнал:** при входящем вызове будет воспроизводиться звуковой сигнал, установленный в меню Звуки\Входящий вызов.
- **Виброрежим:** будет работать только вибро-вызов без звука.
- **Мелодия+Вибро:** будут работать одновременно и вибро-вызов и звуковой сигнал.
- **Вибро->Мелодия:** сначала будет включен вибро-вызов, а затем, звуковой сигнал.
- **Только свет:** режим оповещения только световым миганием телефона.

### 10.3.4 Режим сигнала

Можно выбрать способ оповещения о входящем вызове:

- **Один раз.** Звуковой сигнал будет воспроизводиться один раз.
- **Повтор.** Звуковой сигнал будет повторяться.
- **Возрастающий.** Уровень громкости звукового сигнала будет возрастать, начавшись с минимального.

### 10.3.5 Дополнительные сигналы

Можно включить или выключить звуковую сигнализацию следующих событий:

- Внимание
- Ошибка

- Регистрация в сети
- Соединение

### 10.3.6 Способ ответа

Этот раздел позволяет выбрать способ ответа на входящий вызов.

Доступны следующие опции:

- **Активный флип.** Сдвигая крышку (флип) телефона можно ответить на входящий вызов.
- **Любая клавиша.** Можно ответить на входящий вызов нажатием на любую клавишу меню кроме клавиши завершения разговора.
- **Клавиша вызова.** Ответить на входящий вызов можно только нажатием на клавишу "Вызов". Клавиша меню [**Отклонить**] будет выполнять функцию отказа принять вызов.

## 10.4. Опции вызова

Эти настройки являются функцией сети. Убедитесь, что Ваша сеть поддерживает их.

### 10.4.1 ID абонента

Во время исходящего вызова сеть оператора запрашивает номер телефона с которого он производится. Можно разрешить или запретите данную операцию. Доступны следующие опции:

1. **Задается сетью.**

2. **Скрывать ID.** Если Вы не хотите, чтобы был виден Ваш телефонный номер, то выберите этот пункт.
3. **Отображать ID.** При исходящем вызове Ваш номер будет передан абоненту.

#### **На заметку:**

Не все сети дают возможность изменять перечисленные настройки. Если ID скрыт, могут появиться ограничения на исходящую связь

### **10.4.2 Ожидание вызова**

Эта услуга сети позволяет не пропустить второй входящий вызов (в то время, когда Вы уже разговариваете).

Доступны следующие опции:

- **Включить.**
- **Выключить.**
- **Статус.** Отображает текущий статус использования данной услуги.

### **10.4.3 Переадресация**

Эта услуга сети позволяет переадресовывать входящие вызовы на указанный номер с учетом следующих условий:

1. **Все голосовые вызовы.** Все голосовые вызовы будут переадресованы.
2. **Если нет сети.** Если телефон выключен или вы находитесь все зоны действия сети, все входящие в этот моменты вызовы будут переадресованы на указанный номер.

3. **Если нет ответа.** Если нет ответа на входящий вызов в течении заданного времени, происходит переадресация на указанный номер.
4. **Если занято.** Если Ваш номер занят (вы ведете разговор), входящий вызов будет переадресован.
5. **Запрет вызовов данных** . Все вызовы для передачи данных будут переадресованы.
6. **Отменить все.** Отменяет все ранее установленные переадресации.

Следующие опции доступны для каждого из перечисленных режимов:

1. **Включить.** Активировать выбранный пункт меню.
2. **Выключить** . Выключить выбранный пункт меню.
3. **Статус.** Отображает текущий статус этой услуги.

#### 10.4.4 Запрет вызова

Телефон позволяет воспользоваться сетевыми функциями по установке ограничений на исходящие и на входящие вызовы.

##### 1. Все исходящие

- 1) **Все звонки.**
- 2) **Международные вызовы.**
- 3) **Международные кроме в дом.сеть** . Если Вы находитесь за границей, Вы можете звонить только на номера текущей страны и в страну, где Вы заключали договор с оператором.

##### 2. Все входящие

- 1) **Все звонки.**

- 2) **В роуминге.**
3. **Отменить все**
4. **Изменить пароль**

#### **10.4.5 Ежеминутный сигнал**

При включении этой функции в динамике телефона будут раздаваться сигналы таймера во время разговора. Опции:

- **Выключить.**
- **Один раз.**
- **Периодический .**

#### **10.4.6 Отображать время разговора**

При включении этой функции на дисплее будет отображаться время разговора.

#### **10.4.7 Фоновый звук разговора**

В данном меню вы можете сделать настройку использования фонового звука, доступно 3 меню:

##### **1. Статус**

Выберите левой клавишей меню Включить или Выключить данную функцию

##### **2. Установки**

Выберите громкость фонового звука для вас и для собеседника, а так же, режим его воспроизведения.

##### **3. Эффекты**

Выберите один из предустановленных звуковых эффектов или запишите свой и включите его в этот список.

### **10.4.8 Повторный набор**

При включении этой функции будет осуществляться авто набор номера 10 раз в том случае, когда:

- Набранный Вами номер не отвечает или Ваш телефон сбрасывает звонок.
- Нажата клавиша соединения на гарнитуре.

### **10.4.9 IP номер**

В данном пункте меню вы можете настроить использование карт IP телефонии для оптимизации расходов на междугороднюю и международную связь.

## **10.5. Сеть**

Эти настройки являются функцией сети. Убедитесь, что ваша сеть поддерживает их.

### **10.5.1 Выбор сети**

Вы можете выбрать сеть сами или это будет осуществляться автоматически.

#### **На заметку:**

Вы можете поменять сеть лишь в том случае, если у Вас открыт роуминг и соглашение на изменение сети.

Доступны следующие функции:

---

- **Автовыбор.** Подключение к другой сети (роуминг) осуществляется автоматически.
- **Ручной режим.** Телефон найдет доступные сети и Вы сами выберите подходящую.

### 10.5.2 Известные сети

Можно составить список предпочитаемых сетей.

Доступны следующие функции:

#### 1. Список

Укажите сеть из списка и нажмите [ОК]

#### 2. Добавить сеть.

- 1) **МСС/МНС.**
- 2) **Приоритет.** Установка приоритета для вновь вводимой сети.

#### 3. Приоритет

Изменение приоритета сети с помощью правой и левой навигационных клавиш.

#### 4. Удалить

Вы можете удалить имеющиеся списки.

### 10.5.3 Выбор частоты

Можно выбрать предпочитаемые частоты:

- 900,
- 1800,
- 1900,
- 900/1800,
- **Авто-режим** (автоматический выбор частот).

#### 10.5.4 GPRS соединение

- **По запросу.** Активизация GPRS соединения только по требованию доступа к данной услуге при передаче/приеме MMS, WAP и т.д.
- **Всегда.** GPRS соединение активно постоянно.

#### На заметку:

Режим "Всегда" увеличивает энергопотребление

### 10.6. Безопасность

Всего на телефоне доступны 6 типов настроек безопасности. Они необходимы для того, чтобы Вашим телефоном не смогли воспользоваться посторонние люди.

#### 10.6.1 Блокировка PIN кода

SIM карты защищены PIN кодом. Для разблокировки достаточно набрать правильный PIN код при включении телефона.

#### 10.6.2 Блокировка телефона

Вы не сможете совершить вызов, не набрав пароль. Пароль по умолчанию 0000.

#### 10.6.3 Автоблокировка

Для исключения случаев нечаянного нажатия клавиш клавиатуры существует автоматическая блокировка.

Если необходимо ответить на вызов, то необязательно разблокировать клавиатуру.

Изменение настроек блокировки:

Нажмите \* и выберите время, через которое клавиатура будет блокироваться:

- **Отключить** ,
- **15 сек**,
- **30 сек**,
- **1 мин**,
- **2 мин**,
- **Закрытие флипа**

#### 10.6.4 Фиксированный набор

Когда включена функция списка фиксированного набора (СФН), можно звонить только на те номера, которые внесены в этот список. Для того чтобы набрать номер, не входящий в этот список, необходимо ввести PIN2. Если SIM карта не поддерживает PIN2, то эта функция недоступна.

Доступны следующие функции:

1. **Просмотр и редактирование.** Можно просмотреть и изменить запись СФН после введения PIN2.
2. **Добавить.** Можно добавить запись СФН запись после введения PIN2.
3. **Удалить.** Можно удалить запись СФН после введения PIN2.
4. **SMS.** Можно отправить SMS на номера, находящиеся в СФН.

### 10.6.5 Запрет вызова

Когда включена функция запрета вызовов можно звонить только на те номера, которые не внесены в список. Для того чтобы набрать номер, входящий в список, необходимо ввести PIN2. Если SIM карта не поддерживает PIN2, то эта функция недоступна.

### 10.6.6 Изменить пароль

Чтобы ввести новый пароль необходимо набрать старый пароль, затем ввести новый.

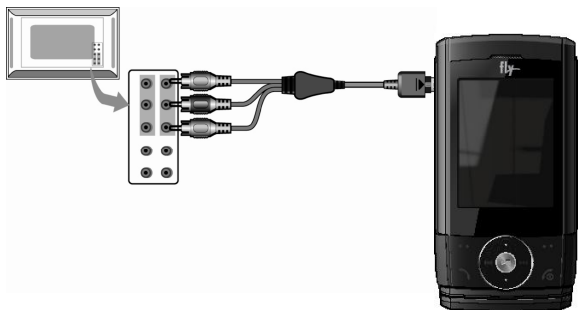
#### На заметку:

Первоначальный пароль - "0000" Для безопасности необходимо его заменить. Если Вы забыли пароль, обратитесь в службу поддержки.

## 10.7. TV-выход

Используйте данное меню для просмотра фотографий и видеороликов на экране телевизора с помощью мобильного телефона. Подключите TV-out кабель, входящий в комплект поставки, в телефон и в аудио и видео вход телевизора. Далее, выберите формат изображения – PAL (выбран по умолчанию) или NTSC, а также, режим воспроизведения звука – только телевизор или телефон и телевизор и нажмите **OK** для сохранения настроек.

Дополнительные параметры изображения (Y,U,V) вы можете настроить в меню **Эквалайзер**



## 10.8. Заводские установки

При необходимости можно восстановить заводские установки телефона.

В этом случае не будут удалены загруженные объекты и записи телефонной книги. Для сброса всех установок необходимо ввести пароль телефона – 0000.

## 11. Bluetooth

### 11.1. Статус

Включение/Выключение Bluetooth.

### 11.2. Мои устройства

В данном разделе меню можно:

1. **Подключить.** Подключение к найденному устройству.
2. **Переименовать.** Изменять имена ранее подключенных Bluetooth устройств.
3. **Удалить.** Удалить ранее подключенное устройство
4. **Удалить все.** Удалить все ранее подключенные устройства.
5. **Список сервисов.** Отобразить список сервисов, поддерживаемых между вашим телефоном и найденным устройством.

### 11.3. Подключенные устройства

Список устройств, подключенных и используемых в настоящий момент. В данном разделе меню можно работать с найденными и подключенными Bluetooth устройствами.

## 11.4. Установки

### 1. Видимость

Включено. Телефон могут найти другие Bluetooth устройства.

Выключено. Телефон не видим для других Bluetooth устройств.

### 2. Имя устройства

Позволяет просматривать и редактировать имя телефона, видимое для других Bluetooth устройств.

### 3. Идентификация

Запрос пароля при подключении новой гарнитуры.

### 4. Аудио-канал

Выберите устройство, на котором будет осуществляться разговор при входящем вызове: Гарнитура или Телефон.

### 5. Передача данных

Выберите общую папку, для доступа с других Bluetooth устройств – куда вы можете сохранять любые файлы. И укажите права доступа для этой папки с других устройств – Полный доступ или Только чтение.

## 11.5. Информация

Данный пункт меню отображает техническую информацию о Bluetooth чипе телефона.

## 12. Мои файлы

В данном разделе можно просматривать и производить различные действия с содержимым памяти телефона и микро-SD карты.

При выборе навигационной клавишей раздела памяти (память телефона или микро-SD карта), в правом верхнем углу дисплея выводится информация о доступном и свободном объеме памяти.

### 1.1. Действия над папками

- 1) **Открыть.**
- 2) **Создать.**
- 3) **Переименовать.**
- 4) **Удалить.**
- 5) **Отсортировать.** Сортировка папок по выбранным условиям.

### 1.2. Действия над файлами

С файлами, размещенными в выбранной папке можно производить действия, в зависимости от типа файла.

Доступные опции:

- 1) **Просмотр (Воспроизвести, Установить).** Пункт меню зависит от типа файла. Позволяет просматривать файлы изображений и фотографий, воспроизводить видео и аудио файлы, устанавливать Java приложения.
- 2) **Применить.**
- 3) **Использовать.**
- 4) **Детали .**

- 5) **Переименовать** .
- 6) **Копировать**.
- 7) **Копировать все**
- 8) **Переместить**.
- 9) **Удалить**.
- 10) **Удалить все**.
- 11) **Сортировать**.

### 1.2.1 Использование фотографий

Файлы изображений и фотографий форматов bmp, jpg, и gif могут быть использованы для:

- 1) **На основной экран** . Выбранный файл будет установлен в качестве обоев.
- 2) **Скринсейвер**. Выбранный файл будет использоваться в качестве скринсейвера.
- 3) **Заставка включения**. Выбранный файл будет использоваться в качестве заставки при включении.
- 4) **Заставка выключения**. Выбранный файл будет использоваться в качестве заставки при выключении.
- 5) **Тел. книга**.
  - (1) **В новую запись**. Файл изображения будет прикреплен к новой записи.
  - (2) **В выбранную запись**. Файл изображения будет прикреплен к выбранной записи.
  - (3) **В группу**. Файл изображения будет прикреплен к группе.
- 6) **MMS**. Можно отправить выбранный файл, используя MMS.

- 7) **E-mail.** Можно отправить выбранный файл, через e-mail.
- 8) **Через Bluetooth:** Можно отправить файл через Bluetooth.

**Совет:** Во время просмотра файла, для перехода в режим полноэкранного просмотра, нажмите центральную часть навигационной клавиши.

### 1.2.2 Использование видео файлов

Видео файлы форматов mp4 и 3gp могут быть использованы для:

- 1) **Телефонная книга.**
  - (1) **В новую запись.** Видео файл будет прикреплен к новой записи.
  - (2) **В выбранную запись.** Видео файл будет прикреплен к выбранной записи.
  - (3) **В группу.** Видео файл будет прикреплен к выбранной группе.
- 2) **Скринсейвер.** Выбранный видео файл будет использоваться в качестве скринсейвера.
- 3) **Заставка включения.** Выбранный видео файл будет использоваться в качестве заставки при включении.
- 4) **Заставка выключения.** Выбранный видео файл будет использоваться в качестве
- 5) **MMS.** Можно отправить выбранный видео файл, используя MMS.

- 6) **E-mail.** Можно отправить выбранный файл, через e-mail.
- 7) **Через Bluetooth:** Можно отправить файл через Bluetooth.

### 1.2.3 Использование аудио файлов

Звуковые файлы форматов mid, wav, mp3 могут быть использованы для:

- 1) **Мелодия** . Можно установить выбранный файл в качестве мелодии вызова.
- 2) **MMS.** Можно отправить выбранный файл, используя MMS.
- 3) **E-mail.** Можно отправить выбранный файл, через e-mail.
- 4) **Через Bluetooth:** Можно отправить файл через Bluetooth.

### 1.3. Воспроизведение видео файлов

На телефоне можно просматривать не только ролики, сделанные с помощью видеокамеры, но и видео файлы форматов mp4 и 3gp.

Для этого необходимо загрузить видео файлы в память телефона или микро-SD карту.

Для воспроизведения видео файла необходимо выбрать необходимый файл и нажать клавишу меню [**Просмотр**].

Для разворота изображения на 90° по часовой стрелке (полноэкранный режим воспроизведения) необходимо нажать клавишу [**\***].

Во время воспроизведения возможно:

- 1) Регулировать громкость звука клавишами регулировки громкости.
- 2) Останавливать, ставить на паузу и возобновлять воспроизведение с помощью клавиш меню **[Стоп]**, **[Пауза]**, **[Далее]**.
- 3) Осуществлять ускоренную перемотку вперед и назад (клавиши Влево и Вправо навигационной клавиши).
- 4) Клавишами Вверх и Вниз навигационной клавиши включать режимы ускоренного (x2, x4, x8) или замедленного (x? ) воспроизведение (во время ускоренного или замедленного воспроизведения звуковое сопровождение не воспроизводится).

## Решение проблем

Прежде чем обращаться в сервисную службу прочитайте, пожалуйста, эту информацию.

**При включении телефона могут появиться следующие сообщения:**

### **Установите SIM карту**

Убедитесь, что Ваша SIM-карта находится в телефоне и установлена правильно.

### **Телефон заблокирован, введите пароль**

Автоматическая блокировка включена. Вам необходимо ввести пароль телефона.

### **Введите PIN-код**

- Когда Вы включаете Ваш телефон первый раз, Вам необходимо ввести PIN код.
- Функция запроса о вводе PIN кода может быть отключена. Но сначала, Вам необходимо включить телефон и ввести PIN код. Затем эту функцию можно отключить в настройках.

### **Введите PUK-код**

Если PIN-код введен неправильно 3 раза - Вам необходимо ввести PUK код, для разблокировки PIN-кода

### **“Нет сети”**

Если на экране появилась надпись “Нет сети”, возможно, Вы находитесь в месте слабого уровня сигнала, например в подземном переходе, в лифте

или метро. Выйдите на открытую местность и попробуйте сделать исходящий вызов.

### **Вы ввели номер, но соединения нет**

- Вы нажали кнопку соединения?
- Вы уверены, что телефон находится в зоне действия Вашей GSM сети?
- У Вас могут быть заблокированы исходящие вызовы.

### **До Вас не могут дозвониться**

- Проверьте, включен ли Ваш телефон.
- Находитесь ли Вы в зоне вашей GSM сети.
- Убедитесь, что уровень сигнала больше нуля.


### **Вас не слышат**

- Включен ли у Вас микрофон?
- Не закрываете ли Вы микрофон рукой или одеждой?
- Подключены ли у Вас наушники или Bluetooth гарнитура?



### **Телефон начинает подавать сигналы, а экран мигать и отображается надпись "Батарея разряжена"**

Аккумуляторная батарея разряжена. Следует ее зарядить.

### **Плохое качество разговора**

- Проверьте уровень сигнала GSM-сети (); Количество уровней отображает

мощность сигнала – от хорошего приема

(  ) до плохого (  )

- Попробуйте продолжить разговор около окна, если вы находитесь в здании, или немного отойти от места с низким уровнем сигнала.

### **Номер телефона не набирается, при вызове его из Телефонной книги**

- Просмотрите эту запись в Телефонной книге, что номер был правильно сохранен.
- Сохраните номер телефона еще раз, если это необходимо.

# Эксплуатация аккумуляторной батареи

Телефон питается от аккумуляторной батареи. Оптимально заряжать аккумуляторную батарею после ее полной разрядки.

Отключайте зарядное устройство от источника питания, когда не заряжаете аккумуляторную батарею. Не оставляйте аккумуляторную батарею на зарядку более чем на неделю. Перезаряд может испортить аккумуляторную батарею.

Экстремальные температуры влияют на зарядку аккумуляторной батареи. Может потребоваться охлаждение либо нагрев для начала зарядки. Если температура аккумуляторной батареи превысит 40°C, она не будет заряжаться.

Используйте аккумуляторную батарею только по назначению.

Не допускайте коротких замыканий контактов аккумуляторной батареи.

Не используйте поврежденную аккумуляторную батарею.

Не оставляйте аккумуляторную батарею в слишком холодных или горячих местах. Даже полностью заряженная переохлажденная или перегретая аккумуляторная батарея не позволит телефону правильно функционировать.

Держите аккумуляторную батарею в местах с температурой от 15°C до 25°C.

# Словарь

## ■ Информационные сообщения

Активируйте эту опцию, чтобы получать широкополосные текстовые сообщения с информацией о дорожном движении или погоде.

## ■ DTMF (Тональный набор)

Тип сигнального набора, используемый для автоматического банкинга или удаленного управления устройствами через телефон.

## ■ Международный индикатор

Для правильного набора международного номера, добавляйте символ [+ ] перед ним.

## ■ Оператор сотовой связи

Ваш сотовый телефон не может работать без зарегистрированной SIM-карты. Ее выдает компания, которая называется оператором сотовой связи.

## ■ PIN-код (Персональный идентификационный номер)

Этот пароль защищающий информацию вашей SIM-карты. Он предоставляется оператором связи. PIN-код состоит от 4х до 8ми цифр, и при необходимости, может быть изменен.

## ■ PIN2-код

Этот пароль защищает специальные разделы вашей SIM-карты. В некоторых странах PIN2-код может не предоставляться операторами связи.

## ■ PUK-код (Персональный код разблокировки)

Этот пароль необходим, чтобы разблокировать SIM-карту. Он предоставляется оператором связи.

### ■ Роуминг

Роуминг позволяет вам использовать ваш телефон с вашим номером в других сетях.

### ■ SIM-карта

SIM-карта – это электронный чип, содержащий информацию о подключенных услугах, паролях и некоторую личную информацию.

### ■ SMS (Сервис коротких сообщений)

Отправка и получение текстовых сообщений происходит через GSM сеть и центр SMS сообщений. Данная услуга, должна поддерживаться вашим оператором связи

### ■ WAP

Это протокол связи, специальным образом разработанный для мобильных телефонов. С помощью него, мобильное устройство может быстро и удобно выйти в интернет.

## **Внимание!**

**Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, техническое и программное обеспечение телефона без предварительного уведомления.**

**Несоблюдение данной инструкции может привести к выходу телефона из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания.**

## Список сервисных центров Fly

### Россия

Город	Название АСЦ	Классификация	Адрес	Контактный телефон
Абакан	"Дивком"	сервисный центр	ул.Комсомола, 35	(3902) 22-82-43
Абакан	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Маршала Жукова, 24	(3902) 22-73-96
Анапа	"Сота - Сервис"	сервисный центр	ул.Новороссийская, 120А	(86133) 3-18-13
Архангельск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Вологодская, 8	(911) 562-60-30
Астрахань	CPS-Астрахань	сервисный центр	ул.Бабушкина, 3, оф.20	(8512) 44-73-55
Барнаул	"Про - Сервис"	сервисный центр	пр-кт Ленина, 189	(3852) 77-87-98
Барнаул	"МобилЛэнд"	сервисный центр	ул.Ленина, 106, оф.512	(3852) 77-92-62
Белгород	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Пушкина, 67	(4722) 36-29-62
Бийск	"Мобиллайн - Сервис"	сервисный центр	ул.Мерлина, 2, кв.22	(3854) 24-09-67
Благовещенск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Зейская, 136, оф. 208	(4162) 22-19-89
Брянск	ИП Андрияшин Д.В.	сервисный центр	ул.Куйбышева, 19	(4832) 51-01-99
Брянск	"Сотосервис"	сервисный центр	ул.Красноармейская, 154. ТЦ "Александра", 2 корпус, 2 этаж	(4832) 33-41-44; 37-04-03
Брянск	"Про - Сервис"	сервисный центр	пер.Канатный, 5	(4832) 74-12-11
Бугульма	CPS-Бугульма	сервисный центр	ул.Советская, 56	(85514) 3-40-85
Великий Новгород	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Духовская, 23	(8162) 76-61-95
Владивосток	"Про - Сервис"	сервисный центр	Карл Либкнехт, 11	(4232) 20-66-00
Владивосток	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Фокина, 27	(4232) 30-02-53
Владимир	"Про - Сервис"	приемный пункт	Большой пр-д, 16А	(4922) 37-68-46
Волгоград	"Каро - Сервис"	сервисный центр	пр.Ленина, 89	(8442) 98-50-77
Волгоград	CPS-Волгоград	сервисный центр	ул.Мира, 8	(8442) 38-86-05
Волгоград	"Скала - Телеком"	сервисный центр	ул.Профсоюзная, 15В	(8442) 94-33-98
Волгоград	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Мира, 2	(8442) 38-82-32, 38-82-56

Вологда	Smile - Mobile	сервисный центр	ул.Связи, 3	(8172) 24-65-00; 24-26-62
Вологда	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Батушкова, 11, офис 416	(8172) 50-52-52, доб. 41452
Воронеж	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	пл.Ленина, 15	(4734) 72-70-45
Воронеж	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.9 Января, 68	(4734) 39-55-47
Воронеж	"Доктор - Сервис"	сервисный центр	ул.Плехановская, 44	(4732) 77-44-55; 59-77-99; 77-00-13
Воронеж	CPS-Воронеж	сервисный центр	ул.Фр. Энгельса, 60	(4732) 59-75-98
Воронеж	ОАО Орбита - сервис	сервисный центр	ул.Донбасская, 1	(4732) 52-05-44
Воронеж	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Фридриха Энгельса, 52	(4732) 20-48-83, 20-48-76
Екатеринбург	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Щорса, 7	(343) 254-51-93
Екатеринбург	"Мобифон - Трэйд"	сервисный центр	ул.Шейнкмана, 57	(343) 269-00-49; 215-14-54; 215-13-11
Екатеринбург	CPS-Екатеринбург	сервисный центр	ул.8 Марта, 99	(343) 257-44-62
Екатеринбург	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Ленина, 38А	(3432) 379-20-20
Иваново	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Красногвардейс кая, 5, офис 36	(4932) 35-30-59, 30-70-53
Иваново	CPS-Иваново	сервисный центр	ул.Громобоя, 18	(4932) 41-20-52
Ижевск	"Т - Сервис" ("Креско - Ижевск")	сервисный центр	ул. Вадима Сивкова, 152	(3412) 50-24-05
Ижевск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Ленина, 7	(3412) 51-45-80
Йошкар-Ола	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Зарубина, 12А	(8362) 42-57-20
Иркутск	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Ядринцева, 1А/2	(3952) 33-09-47
Иркутск	"Хайтэк - Иркутск"(ИП Козноглова)	сервисный центр	ул.Карла Маркса, 30, оф.73	(3952) 20-33-57
Иркутск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Российская, 19Б	(3952) 20-21-44
Йошкар-Ола	Smile - Mobile	сервисный центр	ул.Советская, 106, оф.16	(8362) 31-11-60
Казань	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Адмиралтейская , 3	(843) 557-55-86
Казань	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Декабристов, 114	(843) 543-46-04
Казань	"Ладофон"	сервисный центр	ул.Гвардейская, д. 16 А	(843) 295-64-24
Казань	CPS-Казань	сервисный центр	пр-т Ямашева, 15/61	(843) 290-08-14

Казань	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Левобулачная, 24	(8432) 526-03-31, 526-03-39
Калининград	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Мусоргского, 10, 2 этаж, павильон 257	(4012) 50-85-05, доб. 44468
Калуга	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Московская, 184А	(4842) 78-34-73
Кемерово	"Сервис - Сота Кузбасс"	сервисный центр	ул. Красноармейская, 144	(3842) 58-60-55
Кемерово	"Про - Сервис"	сервисный центр	пр. Октябрьский, 53/2, офис 701	(3842) 35-13-36
Киров	"Радиотехник - Сервис"	сервисный центр	ул.Ленина, 129-а	(8332) 37-63-70
Киров	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Дрелевского, 26Б	(8332) 69-06-27
Комсомольск -на-Амуре	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Ленина, 39, офис 11	(4217) 41-00-77, доб. 89095
Кострома	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Советская, 107А	(4942) 42-00-71; 39-15-20
Краснодар	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Калинина, 337А	(861) 274-50-77
Краснодар	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул. Карасунская, 86	(861) 251-21-16
Краснодар	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул. Северная, 378	(861) 274-50-77
Краснодар	"Мега - Телеком"	сервисный центр	ул. Трамвайная, 2	(861) 219-36-77
Краснодар	"Скала - Телеком"	сервисный центр	ул. Октябрьская, 72Д	(861) 262-47-99
Краснодар	"Ладофон"	сервисный центр	ул. Красная, 158	(861) 253-50-30
Краснодар	"Техносервис"	сервисный центр	ул. Чекистов, 38, оф. 147	(861) 273-68-56
Краснодар	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Ставропольская, 234	(861) 233-59-05, 233-76-74
Красноярск	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул. Воронова, 14/2	(3912) 33-88-55
Красноярск	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул. Дубровинская, 100	(3912) 33-88-55
Красноярск	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул. Маркса, 139	(3912) 33-88-55
Красноярск	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул. Полтавская, 38	(3912) 33-88-55
Красноярск	CPS-Красноярск	сервисный центр	ул. Ленина, 128	(3912) 21-16-11
Красноярск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Кирентского, 89	(3912) 90-04-01
Курган	"Товарищество предпринимателей"	сервисный центр	ул. Красина, д. 41	(3522) 45-87-54
Курск	"Про - Сервис"	приемный пункт	пр. Кулакова, 43	(4712) 37-70-50
Липецк	CPS Липецк 2	сервисный центр	ул. Космонавтов 6	(4742) 34-01-01

Липецк	CPS-Липецк	сервисный центр	ул.Советская, 66	(4742) 77-74-56
Липецк	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Студеновская, 7	(4742) 72-80-90
Магнитогорск	"Сервисный центр"	сервисный центр	пр-т Ленина 82, помещение №2	(3519) 28-82-66
Магнитогорск	Smile - Mobile ("Мир Связи")	сервисный центр	пр.Ленина, 37	(3519) 20-82-71
Магнитогорск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Калинина, 4	(3519) 23-11-89
Махачкала	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Даходаева, 3	
Москва	"CPS-Технический Центр"	сервисный центр	Шелепихинская наб, 18	(495) 797-34-34
Москва	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	Багратионовский пр, 7, ТК «Горбушкин двор»	(495) 737-92-52
Москва	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	Новинский б-р, 12	(495) 290-34-22
Москва	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	Орликов пер, 6, кор.1	(903) 759-39-66
Москва	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Садовая-Кудринская, 20	(495) 933-00-01, доб. 4010
Москва	"Ладофон"	приемный пункт	Даев переулок, 33	(495) 207-71-97
Москва	"Ладофон"	сервисный центр	ул.Авиамоторная, 44/2	(495) 981-45-92; 981-45-93
Москва	"Про - Сервис"	приемный пункт	пл. Тверской заставы, Владение 3, м. Белорусская	(495) 771-73-26
Москва	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Бумажный проезд, 14, стр.2	(495) 771-73-10
Москва	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Новослободская, 62, корп. 19	(495) 771-73-26
Москва	"Смайл - Мобайл"	сервисный центр	Внутренний проезд, 8, стр.14	(495) 225-96-92
Москва	ИП Косов С.В.	сервисный центр	ул.Новослободская, 20, стр.6	(495) 585-43-75; 258-75-93
Москва	"Смайл - Мобайл"	приемный пункт	1-ый Смоленский пер.,22/10	(495)660-15-11
Москва	"Смайл - Мобайл"	приемный пункт	Чонгарский бул.,10,стр.1	(495)660-15-11
Мурманск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Ленина, 80	(1522) 45-59-94
Набережные Челны	"Про - Сервис"	приемный пункт	бул.Энтузиастов, 1/12	(8552) 39-68-25
Набережные Челны	"Элекам - Сервис плюс"	сервисный центр	пр.Хасана Туфана, 5/129	(409)(8552) 38-12-51; 38-12-46
Нижний Новгород	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Бекетова, 13К	(8312) 33-62-66
Нижний Новгород	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Горького, 65А	(8312) 33-62-66
Нижний Новгород	"Доктор Сервис 52"	сервисный центр	ул.Белинского, 62, оф.3	(8312) 78-48-58; 78-48-59

Нижний Новгород	"СМТЕЛ - Н-Н"	сервисный центр	ул.Арзамасская, 3	(8312) 16-62-76
Нижний Новгород	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Литвинова, 74, корпус 31, 2 этаж	(8312) 20-08-99
Новокузнецк	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Ушинского, 7	(3843) 46-15-05
Новоросийск	"Скала - Телеком"	сервисный центр	пр.Ленина, 25	(8617) 71-61-60
Новосибирск	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	п-кт Карла Маркса, 13	(383) 346-35-13
Новосибирск	"Доктор - Сервис"	сервисный центр	ул.Б. Хмельницкого, 60	(383) 271-67-67
Новосибирск	"Сервис - Сота"	сервисный центр	пр-т.Димитрова, 17	(383) 221-80-21; 221-15-17; 221-89-70
Новосибирск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Вертовская, 42	(383) 361-09-24
Новосибирск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Мичурина, 12А	(383) 220-73-57
Омск	"Инфорсер - Трейд"	сервисный центр	ул.Гагарина, 8/2	(3812) 27-88-97; 24-39-38
Омск	"Про - Сервис"	сервисный центр	пр.К.Маркса, 71	(3812) 45-11-45; 8(913) 630-41-82
Омск	CPS-Омск	сервисный центр	ул.Гагарина, 4	(3812) 93-52-73; 24-93-93; 24-96-65
Орел	"Феникс - Электроникс"	сервисный центр	ул.8 Марта, 25	(4862) 40-86-81; 40-86-82
Орел	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул. Набережная Дубровинского, 60	(4862) 42-75-04
Оренбург	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Кирова, 25	(3532) 77-58-39
Оренбург	CPS - Оренбург	сервисный центр	ул.8-го Марта, 25	(3532) 77-61-58
Пенза	"Средства Связи"	сервисный центр	ул.Московская, 100, 2 этаж	(8412) 56-56-30
Пенза	CPS - Пенза	сервисный центр	ул.8 Марта, 17/198	(8412) 64-72-96
Пенза	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Карпинского, 2, офис 6	(8412) 48-09-33
Пермь	"Контакт"	сервисный центр	ул.Большевикская, 84	(342) 219-60-70; 219-64-79
Пермь	Smile - Mobile	сервисный центр	ул.Тургенева, 23	(3422) 62-50-57
Пермь	"Про - Сервис"	сервисный центр	бул. Гагарина, 58А	(342) 248-49-69
Петрозаводск	Smile - Mobile	сервисный центр	пр.Первомайский, 20	(8142) 70-70-08
Петрозаводск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Антикайнена, 34	(8142) 77-31-09.
Петропавловск -Камчатский	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Ленинградская, 33 А	(4152) 46-88-52
Псков	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Яна Фабрициуса, 11	(8112) 12-25-12, 12-25-25

Псков	"Телфо"	сервисный центр	ул.Профсоюзная, 3	(8112) 79-31-80
Пятигорск	"Кавказ GSM - Сервис"	сервисный центр	ул.Комарова 5/ Козлова 41	(8793) 39-51-51
Пятигорск	CPS- Пятигорск	сервисный центр	ул.Крайнего, 45	(8793) 39-08-22
Пятигорск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Орджоникидзе, 11/3	
Росошь	ИП Давыдченкова Л.Н.	сервисный центр	ул.Пролетарская, 88	(473) 96-280-66
Ростов	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Станиславского, 120/10	(863) 240-22-44
Ростов-на-Дону	"Вольта - Сервис"	сервисный центр	ул.Семашко, 25	(863)269-80-40
Ростов-на-Дону	"Ладифон"	сервисный центр	ул.Социалистическая, 73/70, литер А	(863) 299-02-23
Ростов-на-Дону	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Варфоломеева, 364	(863) 227-62-02, 227-62-03
Ростов-на-Дону	"Сити-Сервис"	сервисный центр	пр.Чехова,71	(8632) 50-10-88
Ростов-на-Дону	"Доктор-Сервис 61"	приемный пункт	пр-кт Буденновский,12, корп.А	
Ростов-на-Дону	Smile - Mobile	сервисный центр	ул.Красноармейская, 3Б	(632) 67-01-61
Ростов-на-Дону	"Скала - Телеюм"	сервисный центр	ул.Баумана, 6/8А	(863) 200-17-70
Рязань	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Кудрявцева, 66	(4912) 24-91-73
Рязань	CPS-Рязань	сервисный центр	Московское шоссе, 20	(4912) 34-88-78
Рязань	"Азбука - Морзе"	сервисный центр	ул.Маяковского, 49	(4912) 24-69-93
Самара	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Дачная, 2	(846) 959-24-64
Самара	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Кирова, 240	(846) 959-24-64
Самара	"Ладифон"	сервисный центр	ул.Молодгвардейская, 33, литер АА1	(846) 229-69-01
Самара	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Коммунистическая, 27	(846) 266-54-46
Санкт-Петербург	"CPS-Neva"	сервисный центр	Большой пр. П.С, 57/1	(812) 380-93-93
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	6 линия В.О, 27А	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	Проспект Испытателей, 6, к.1	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	проспект Просвещения, 30, к.1	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	Столярный пер,18/69	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.М.Казакова, 40	(812) 703-76-22

Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Рубинштейна, 29/28	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	приемный пункт	ул.Савушкина, 9	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Садовая, 56	(812) 703-76-22
Санкт-Петербург	"Доктор - Сервис СПб"	сервисный центр	Ждановская наб, 7, офис 8	(812) 320-80-20; 235-11-69
Санкт-Петербург	"Ладифон"	сервисный центр	ул.2-я Красноармейская, 6	(812) 325-08-11
Санкт-Петербург	"Ориента-Сервис"	сервисный центр	Александровский парк, 5, оф.102	(812) 346-60-90
Санкт-Петербург	"Про - Сервис"	приемный пункт	Комендантский пр, 12/1	(812) 449-09-84
Санкт-Петербург	"Телефорум"	приемный пункт	ул.Садовая, 27/9 ст. метро Садовая	(812) 319-41-75
Санкт-Петербург	"Ориента-Сервис"	приемный пункт	Сенная пл.,11, лав.23Г	(812)310-57-08
Санкт-Петербург	"Ориента-Сервис"	приемный пункт	пр.Просвещения,1 9, ТК "НОРД"	(812)333-31-21
Санкт-Петербург	"Про - Сервис"	сервисный центр	Васильевский остров, Средний пр, 36/40	(812) 449-09-84
Санкт-Петербург	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Гороховая, 54	(812) 449-09-84.
Саратов	Smile - Mobile (ООО Радиоточка)	сервисный центр	ул.Большая Садовая, 239, оф.603	(8452) 48-99-66
Саратов	Smile - Mobile (ООО Радиоточка)	приемный пункт	ул.Посадского, 272	(8452) 48-99-66
Саратов	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Большая Казачья, 59/65	(8452) 27-73-56
Североуральск	"Мобифон - Трэйд"	приемный пункт	ул.Комсомольская, 13	(908) 6382966
Смоленск	GCS "Доктор-Сервис"	сервисный центр	пр-т Гагарина 10/2, Гамаюн, 3 этаж	(4812) 385155
Смоленск	"Про - Сервис"	приемный пункт	ул.Ново-Ленинградская, 11, ТД "Наташа", пав. 9	(4812) 32-96-11
Ставрополь	"Гаджет-Сервис"	сервисный центр	ул.Ленина, 351	(8652) 37-15-63
Ставрополь	"Мобайл - Сервис"	сервисный центр	ул.Карла Маркса, 59	(8652) 26-85-45
Ставрополь	ИП Козин ("Мобильный Мир")	сервисный центр	ул.Доваторцев, 19	(8652) 74-19-44
Сургут	"Мобайл - Сити"	сервисный центр	ул.Майская, 14	(3462) 24-21-51
Сургут	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Быстринская, 20/3	(3462) 23-70-05; 23-70-06
Сыктывкар	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Карла Маркса, 191, 1 этаж	(8112) 24-51-10

Таганрог	"Доктор-Сервис 61"	сервисный центр	ул.Биржевой спуск, 8б.	(8634) 32-43-24
Тамбов	"Про - Сервис"	приемный пункт	бул.Энтузиастов, 1Г	(4752) 58-00-00; 58-16-70
Тверь	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Малая Самара, 2	(4822) 77-00-31
Тверь	Трест-69 (ООО Голубой Экран"	сервисный центр	ул.Победы, 11	(4822) 76-43-76
Тверь	Трест-69 (ООО Голубой Экран"	сервисный центр	ул.Горького, 33	(4822) 55-76-36
Тольятти	"Про - Сервис"	приемный пункт	остановочный комплекс "Южное шоссе"	(8482) 21-65-63
Томск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Розы Люксембург, 19	(3822) 51-72-75
Тула	CPS-Тула	сервисный центр	пр-т.Ленина, 77, офис 601	(4872) 36-15-40
Тула	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Союзная, 11Г	(4872) 27-23-98
Тюмень	"Сотовик"	сервисный центр	ул.Республики, 143	(3452) 31-09-17
Тюмень	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Свердлова, 5, корпус 1	(3452) 52-20-56
Ульяновск	"Ульяновск-GSM"	приемный пункт	ул.Л.Толстого, 38	(8422) 42-42-42, доб.306; 95-59-29
Ульяновск	CPS-Ульяновск	сервисный центр	ул. Гончарова, 23, 2 этаж	(8422) 41-74-70
Уфа	"Про - Сервис"	сервисный центр	пр.Октября, 11/127	(3472) 92-40-61
Уфа	CPS-Урал	сервисный центр	ул.Кольцевая, 43	(3472) 91-25-25; 42-64-17
Уфа	"Сервисный центр"	сервисный центр	ул.Харьковская, 103	(347) 228-68-16
Хабаровск	"СМТЭЛ-Хабаровск"	сервисный центр	ул.Панькова, 20	(4212) 75-20-40, доб. 111
Хабаровск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Волчаевская, 123	(4212) 41-00-71; 41-00-77
Чебоксары	"Альфа - Коннект"	сервисный центр	ул.К. Воробьевых, 10	(8352) 62-77-11
Чебоксары	"Про - Сервис"	приемный пункт	бул.Купца Ефремова, 3, офис 211	(8352) 62-11-22
Челябинск	"Сервисный центр"	сервисный центр	пр. Победы, 172	(351) 790-52-56
Челябинск	CPS-Челябинск	сервисный центр	ул.Российская, 43	(351) 790-93-11; 790-93-23
Челябинск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Каслинская, 32	(351) 247-44-70
Череповец	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул.Ленина, 39А	(8202) 60-33-50, доб. 44517, 41504
Якутск	"НК - Сервис"	сервисный центр	ул.Петра Алексеева, 73	(4112) 43-37-59

Ярославль	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Некрасова, 39А	(4852) 40-64-46
Ярославль	CPS- Ярославль	сервисный центр	пр-т. Октября, 31	(4852) 72-02-95

## Казахстан

Город	Название АСЦ	Классификация	Адрес	Контактный телефон
Актобе	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Абулхайр-хана, 64	(3132) 52-40-42
Алматы	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Розыбакиева, 376	(327) 263-72-75; 263-72-76
Астана	"Про - Сервис"	сервисный центр	мкр Аль-Фараби, ул. Г.Мустафина, 81/1, блок 3	(3172) 44-77-55-58-573; 44-77-55-58-574
Караганда	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Нуржана Абдирова, 51	(3212) 50-10-71; 50-10-81
Шымкент	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Тауке-хана, д.б/н.	(3252) 55-89-30

## Беларусь

Город	Название АСЦ	Классификация	Адрес	Контактный телефон
Минск	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Сурганова, 27, оф.1, станция метро "Академия наук"	(375 17) 292-46-05

## Латвия

Город	Название АСЦ	Классификация	Адрес	Контактный телефон
Минск	"Про - Сервис"	сервисный центр	пр. Саванорю, 1	(5) 201-11-11

## Україна

Місто	Адреса СЦ	Контактний телефон	Найменування компанії
Вінниця	пр-т. Юності, 18	(0432) 43-50-56	"нек-В"
Дніпропетровськ	пр-т. К.Маркса, 57	(0562) 320-622	"Алло"
Дніпропетровськ	пр-т. К.Маркса, 79	(0562) 311-659	"Cellworks" / ЧП Козлова Л.Л.
Донецьк	вул.Челюскінців, 157	(062) 381-06-90	"I.Com.Service" / СГД Зотов А.С.
Запоріжжя	пр-т. Леніна, 145-В	(0612) 12-22-02, 20-08-09	"Юнітер" / ЧП"Бондарь Ю.А.
Івано-Франківськ	вул. Красовського, 1	(0342) 55-95-86	"Астер"
Кіровоград	пр-т.Комуністичний, 1	(0522) 24-96-47	СЦ"Оптон"
Каменець-Подільський	пр-т. Грушевського, 46	(03849) 3-95-30	"Парітет"/ЧП Годоба С.Ф.
Київ	Русанівська набережна, 8	(044) 555-79-49, 555-89-19	"Равіс"
Київ	вул. Щусова, 10	(044) 251-29-67	"Сонію Україна"
Краматорськ	вул. Соціалістична, 51	(0626) 41-45-00	"Талісман"
Кременчук	вул. Халаменко, 14	(053) 679-31-70	"Телефончик"
Кривий Ріг	вул. Косіора, 4	(056) 492-23-38	"ProCentr" / ЧП Фадеев
Луганськ	вул. 16 лінія, 7	(0642) 42-03-05	ООО "Міртекс Компани"
Луцьк	вул. Київський Майдан, 3	(0332) 24-13-39	"Евант"
Львів	вул. Кульпарківська, 59	(0322) 97-71-50	"Менс-Сервіс"
Маріупіль	вул.Енгельса,32	(0629) 534-716	"Мир Связи" / СГД "Гмыря А.В"
Миколаїв	вул. Декабристів, 23-В	(0512) 58-05-02	"Роксолана"
Мукачеве	пл. Миру, 7	(0313) 12-21-83	"Люксот" / ЧП "Голперт"
Одеса	вул. Новощепной ряд,2	(048) 728-93-11	"Реком Сервіс"
Полтава	пл. Незалежності, 1-В	(0532) 50-67-50	"Айкон-Сервіс"
Рівне	вул. Драгоманова 11	(036) 226-68-67	"Менс"
Севастополь	вул.Генерала Петрова 3	8 (050) 331-13-30	"Центр-Сервіс-Ком"
Северодонецьк	вул. Маяковського, 13	(06452) 430-30,422-41	"Северодонецьк радиотехніка"
Сімферополь	пр. Кірова, 34-В	(0652) 51-13-88	"Світ"

Харків	вул.Пушкінська 32	8(050) 323-16-16	ЧП "Сотел"
Суми	вул.Червоногвар дійська,25	(0542) 37-25-50	"Профтел"/ЧППономар енко О.Н."
Суми	вул. Соборна,32	(0542) 37-17-12	"Сотік"/СПД"Погасий Л.В."
Тернопіль	вул. Стаднікової, 1	(035) 243-42-27	"Евант"
Харків	вул. Чернишевського, 1	(057) 706-03-61	"М-Сервіс" / СПД "Михайлюта Д.А."
Херсон	вул. Держинського,1	(0552) 42-30-77	СЦ"Техномастер" /ЧП"Укр-Треїдинг"
Хмельницький	вул. Толстого, 1/1	(0382) 79-58-86	"Менс"
Хмельницький	вул. Проскурівська,16	(0382) 70-02-33	СЦ"М-Сервіс" /СПД"Казмірчук "
Хмельницький	вул. Подільская,10	(0382) 70-10-83	"Мир Связи" / ЧП"Гурская Т.А."
Черкаси	вул. Одеська 8 корпус 41 оф.803	(0472) 56-26-26	СЦ"Softos"
Чернівці	вул. Головна,27	(0372) 57-37-32	Интерком-Чернівці /ЧП Ряполова Л.М.
Чернігів	вул. Мстиславська,28- А	(0462) 61-45-86	СЦ"ЮкаСервіс"/СПД"Ж иляков В.Б."

Полный список сервисных центров Fly также доступен на сайте [www.fly-phone.com](http://www.fly-phone.com).