

Зміст

1. Посібник користувача	1
2. Правила експлуатації і безпеки	1
2.1. Вступ	1
2.2. Безпека. Загальні положення	1
2.3. Безпечна експлуатація телефону	2
2.3.1. Загальні правила	2
2.3.2. Правила користування телефоном	3
2.3.3. Використання акумуляторної батареї	3
2.3.4. Експлуатація зарядного пристрою	4
2.3.5. Догляд за телефонами та аксесуарами	5
3. Опис телефону	7
3.1. Комплект поставки	7
3.2. Конструкція телефону	7
3.3. Підготовка телефону до роботи	9
3.3.1. Акумулятор	9
3.3.2. SIM-картки	9
3.3.3. Встановлення, виймання акумулятора, SIM-карток, карти micro-SD	10
3.3.4. Зарядка акумулятора	12
3.4. Ввімкнення /вимкнення телефону	13
3.5. Клавіші керування	13
3.6. Дисплей	16
3.6.1. Вигляд екрану	16
3.6.2. Позначки	16
3.7. Зняття блокування телефону	17
3.8. Зняття блокування SIM карти	18
3.8.1. PIN-код	18
3.8.2. PUK	18
3.9. Підключення до мережі оператора	18
4. Порядок здійснення викликів	19
4.1. Основні функції	19
4.1.1. Набирання номеру та встановлення зв'язку	19

4.1.2.	Міжнародні дзвінки	19
4.1.3.	Пошук номеру в телефонній книзі	19
4.1.4.	Здійснення виклику у відповідь на повідомлення	19
4.1.5.	Закінчення розмови	20
4.1.6.	Відповідь на виклик	20
4.1.7.	Екстрений виклик	20
4.1.8.	Очікування встановлення зв'язку	20
4.1.9.	Використання гарнітури	20
4.2.	Опції під час розмови	20
4.2.1.	Утримати одиничний	20
4.2.2.	Завершити	21
4.2.3.	Новий виклик	21
4.2.4.	Телефонна книга	21
4.2.5.	Повідомлення	21
4.2.6.	Диктофон	21
4.2.7.	Тихо	21
4.2.8.	Тональний сигнал	21
4.2.9.	Гучний зв'язок	21
5.	Меню телефону.....	22
6.	Додаткові можливості телефону	26
6.1.	Основні функції	26
6.2.	Ігри.....	26
6.3.	Мультимедіа й аудіо	26
6.3.1.	Камера	26
6.3.2.	Аудіоплеєр	26
6.3.3.	Диктофон	27
6.4.	Органайзер	27
6.5.	Bluetooth.....	27
6.6.	Додатково	28
7.	Введення тексту.....	29
7.1.	Методи введення тексту	29
7.2.	Режими введення тексту	29

7.2.1.	Софт-клавіші	29
7.2.2.	Навігаційні клавіші	30
7.2.3.	Клавіші керування.....	30
7.3.	Числовий режим	30
7.3.1.	Літерно-цифрові клавіші	30
8.	Вирішення проблем.....	31
9.	Словник.....	33
10.	Перелік авторизованих сервісних центрів Fly.....	36

1. Посібник користувача

Дана інструкція з експлуатації містить інформацію про основні правила експлуатації стільникового телефону Fly G1 і короткий опис його функціональних можливостей.

2. Правила експлуатації і безпеки

2.1. Вступ

Дякуємо за вибір мобільного GSM/GPRS телефону Fly G1.

Ознайомлення з цією інструкцією дозволить використовувати всі можливості цього телефону.

Стільниковий телефон Fly G1 призначений для роботи в мережах GSM/GPRS. Телефон Fly G1 забезпечує не лише голосовий зв'язок, але також має багато додаткових функцій.

Виробник залишає за собою право внесення змін в цю інструкцію без попереднього повідомлення.

2.2. Безпека. Загальні положення

- При втраті телефону або його крадіжці необхідно терміново повідомити оператора про те, що сталося, і заблокувати SIM-карту. Це дозволить уникнути додаткових витрат на оплату трафіку.
- При контрактах з абонентськими службами (при втраті або крадіжці) може вимагатися знання IMEI телефону. Оскільки цей телефон може працювати одночасно з двома SIM-картами, він має 2 IMEI. Номери IMEI надруковані на наліпці, що знаходиться під батареєю на корпусі телефону. Також номери IMEI можна з'ясувати, набравши комбінацію *#06#. Рекомендується записати та зберегти номери IMEI.
- Додаткові заходи безпеки:
 - Встановлюйте PIN-код самостійно та змінійте його у випадку, якщо він став відомий третім особам.
 - Під час керування автомобілем рекомендується забирати телефон з поля зору водія.
 - Дотримуйтеся правил користування мобільним зв'язком за кермом.

Увага!

У випадку вхідного/вихідного дзвінка с/на одну з SIM карток, друга SIM картка відключається від мережі

оператора. Таким чином, відсутня можливість прийняття вхідних дзвінків на іншу SIM картку.

Аби не допустити втрати інформації про вхідні дзвінки, рекомендується активувати послуги оператора «Ви пропустили дзвінок» або аналогічні.

2.3. Безпечна експлуатація телефону

Перед користуванням стільниковим телефоном ознайомтеся з наступними правилами.

2.3.1. Загальні правила

- Необхідно дотримуватися правил користування стільниковими телефонами в літаках, лікувальних установах та інших місцях, де існують обмеження на використання мобільного зв'язку, пов'язані зі створенням перешкод для чутливого до них обладнання.
- Необхідно дотримуватися правил користування мобільного зв'язку за кермом. Використовуйте функцію "Hands free" або зупиніть машину на час розмови.
- Необхідно дотримуватися правил і рекомендацій користування стільниковими телефонами на заправних станціях, хімічних виробництвах та в інших мережах, де можлива наявність горючих матеріалів.
- Під час перебування в місцях, де використовуються горючі суміші, на заправних станціях, хімічних виробництвах тощо необхідно беззастережно дотримуватися правил і рекомендацій користування стільниковими телефонами в даних місцях.
- Щоб уникнути травм, необхідно зберігати телефон і його аксесуари в недоступних для дітей місцях.
- Для запобігання пошкоджень і виходу з ладу телефону і його аксесуарів (акумулятора, зарядного пристрою) необхідно використовувати лише оригінальні аксесуари. Використання неоригінальних акумулятора або ЗПІ може призвести до протікання акумулятора або його займання.
- Не рекомендується розташовувати телефон поблизу чутливих до електромагнітного випромінювання електричних медичних та інших приладів, таких як, електронні слухові апарати, кардіостимулятори, а також детектори диму і т.п. У випадку виникнення порушень в роботі приладів необхідно проконсультуватися з їхніми виробниками.
- Щоб запобігти виходу телефону із ладу або його займанню не рекомендується допускати сильних ударів по ньому.

- Забороняється ставити телефон та його аксесуари поблизу мікрохвильових пічок. Це може призвести до непередбачуваних наслідків, від виходу з ладу обладнання до пожежі.
- Забороняється використання телефону в атмосфері легкозаймистих газів. Це може призвести до пожежі.
- Не рекомендується піддавати телефон впливу високих температур, тиску, вологості, що може призвести до виходу його з ладу.

2.3.2. Правила користування телефоном

- Забороняється розбирати телефон і його елементи. Це може призвести до виходу його з ладу та витікання акумулятора.
- Оберегайте від ударів рідкокристалічний дисплей телефону. У випадку пошкодження дисплею і потрапляння рідкокристалічної речовини в очі, необхідно терміново промити очі водою та звернутися до лікаря.
- В рідкісних випадках випромінювання мобільного телефону під час його використання в середині салону автомобіля може призвести до збоїв в роботі електронних систем автомобіля. Розташування телефону в зоні роботи подушок безпеки може призвести до серйозних травм у випадку спрацювання подушки безпеки.
- Використання гострих предметів для натискання кнопок клавіатури може призвести до її виходу з ладу.
- Розташування стільникового телефону в тісному контакті з магнітними картками, кредитними картками, флопі-дисками та іншими магнітними носіями інформації може призвести до втрати інформації на цих носіях.
- До ввімкненого стільникового телефону можуть притягуватися дрібні металеві предмети, які можуть послужити причиною поломки телефону.
- Потрапляння рідин в телефон може призвести до короткого замикання або протікання акумулятора чи інших несправностей. При потраплянні рідини в телефон необхідно якомога швидше витягнути акумулятор з телефону та звернутися в сервісну службу.
- Випромінювання стільникового телефону може бути причиною перешкод для інших пристроїв зв'язку, зокрема звичайних телефонів, теле- і радіоприймачів, офісного обладнання

2.3.3. Використання акумуляторної батареї

- Розбирання або модифікація акумулятора може призвести до його несправностей, таких як витікання рідини, перегрів чи займання.
- Необхідно дотримуватися існуючих правил при утилізації старих акумуляторів та акумуляторів, що вийшли з ладу.

- Потраплення акумулятора у вогонь може призвести до його займання або вибуху.
- Застосування зусиль при встановленні/вийманні акумулятора в телефон може призвести до його пошкодження.
- Застосування гострих предметів для встановлення/виймання акумулятора в телефон може призвести до його пошкодження.
- Не слід нічого припаювати до контактів акумулятора. Це може призвести до його пошкодження, перегріву чи займання.
- Потраплення акумуляторної рідини в очі може призвести до сліпоти. У випадку потраплення акумуляторної рідини в очі, необхідно негайно промити очі водою і звернутися до лікаря.
- Не рекомендується залишати акумулятор поруч з обігрівальними приладами. Це може призвести до витікання рідини, перегріву або займання.
- При перегріві акумулятора, зміні кольору, деформації корпусу в процесі його використання або зберігання, необхідно замінити його на новий.
- Потраплення акумуляторної рідини на шкіру може призвести до опіку. Необхідно терміново змити рідину водою і, при необхідності, звернутися до лікаря.
- При появі протікання акумулятора або появі запаху необхідно акуратно вийняти акумулятор подалі від відкритого вогню, щоб не спричинити його загорання.
- Контакт акумулятора з водою може призвести до його перегріву або корозії.
- Перегрів акумулятора, в тому числі від потраплення прямих сонячних променів може призвести до його протікання, зниження його ємності, зменшенні терміну служби.
- Зберігати акумулятор бажано в затіненому місці далеко від сонячних променів.
- Термін служби акумуляторної батареї обмежений. Він залежить від кількості циклів заряджання. Якщо акумулятор припиняє заряджатися, це означає закінчення його терміну служби і його необхідно замінити на новий.

2.3.4. Експлуатація зарядного пристрою

- Самостійне розбирання або модифікація зарядного пристрою може призвести до травм, ураженням електричним струмом займання або виходу з ладу електричного пристрою.

- Зарядний пристрій призначений для роботи з мережами змінного струму напругою в 220 В. Використання зарядного пристрою з мережами іншої напруги може призвести до пошкоджень як самого зарядного пристрою, так і телефону й акумулятора.
- Забороняється замикати вихідні контакти зарядного пристрою. Це може призвести до ураження електричним струмом, задимлення або псування зарядного пристрою.
- Пошкодження кабелю зарядного пристрою може призвести до його займання або ураження електричним струмом.
- Рекомендується регулярно видаляти пил з контактів зарядного пристрою.
- Не рекомендується розташовувати поблизу ввімкненого в мережу зарядного пристрою посуд з рідиною. Потрапляння краплинок рідини на зарядний пристрій може призвести до короткого замикання і пошкодження зарядного пристрою.
- При потрапленні рідини на зарядний пристрій необхідно терміново вимкнути живлення, щоб уникнути короткого замикання, ураження електричним струмом, займання або псування зарядного пристрою.
- Щоб уникнути короткого замикання, ураження електричним струмом, займання або псування електричного пристрою не рекомендується використовувати зарядний пристрій у ванних кімнатах і інших приміщеннях з підвищеною вологістю.
- Щоб уникнути пошкодження електричним струмом, не рекомендується доторкатися до ввімкненого зарядного пристрою мокрими руками.
- Для запобігання короткого замикання і займання зарядного пристрою, необхідно слідкувати, щоб на дріт зарядного пристрою не встановлювалися важкі об'єкти.
- Перед чищенням зарядного пристрою необхідно відключити його від мережі змінного струму.
- Забороняється виймати зарядний пристрій з розетки мережі змінного струму, витягуючи його за кабель. Це може призвести до пошкодження кабелю, короткого замикання і займання зарядного пристрою.
- Не рекомендується розташовувати ввімкнений зарядний пристрій на вологих чи запилених поверхнях, а також поблизу телевізійних і радіоприймачів (працюючий зарядний пристрій може створювати перешкоди, які впливають на якість звуку та зображення).

2.3.5. Догляд за телефонами та аксесуарами

- Телефон, акумулятор і зарядний пристрій не захищені від вологи. Для тривалої експлуатації телефону і аксесуарів їх необхідно берегти від потрапляння вологи і не використовувати у ванних кімнатах, приміщеннях з підвищеною вологістю, під дощем.

Правила експлуатації та безпеки

- Для чищення телефону, акумулятора і зарядного пристрою рекомендується використовувати м'яку тканину.
- При догляді за телефоном і аксесуарами не рекомендується застосовувати спирт, бензин і інші розчинники.
- Забруднення контактів роз'єму зарядного пристрою може бути причиною поганого електричного контакту і, як наслідок, неможливості зарядження акумулятора.

3. Опис телефону

3.1. Комплект поставки

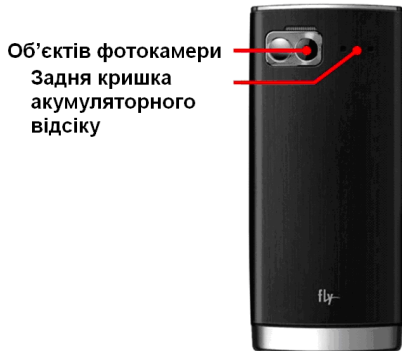
Дякуємо за Ваш вибір і придбання телефону Fly G1. Будь ласка, перевірте чи всі комплектуючі на місці.

(*Аксесуари, що входять до комплекту, можуть відрізнятися від наведених на зображенні)

 <p>Телефон</p>	 <p>Зарядний пристрій та USB кабель</p>	 <p>Акумуляторна батарея</p>	 <p>USB Bluetooth адаптер</p>
 <p>Довідник користувача</p>	 <p>Сtereo-гарнітура</p>	 <p>Диск з ПЗ (опціонально)</p>	

3.2. Конструкція телефону





3.3. Підготовка телефону до роботи

3.3.1. Акумулятор

В комплекті, що постачається, рівень зарядки акумулятора складає близько 50 % від повної ємності і дозволяє використовувати телефон одразу після придбання. На перший час користування телефоном рекомендується заряджати акумуляторну батарею повністю. Це дозволить продовжити термін служби акумулятора.

3.3.2. SIM-картки

Перед початком експлуатації стільникового телефону необхідно встановити в нього SIM-картки вибраних операторів стільникового зв'язку.

Опис телефону

На SIM-картках зберігається інформація, необхідна для підключення телефону до мереж операторів стільникового зв'язку, а також запису телефонної книжки і повідомлення. Інформація, записана на будь-якій SIM-картці, може бути прочитана на будь-якому телефоні стандарту GSM/GPRS.

Для запобігання втрати інформації з SIM-карток рекомендується не доторкатися до металевих контактів SIM-картки, не піддавати SIM-картку впливу електричних і магнітних полів. При пошкодженні SIM-картки стає неможливим встановлення зв'язку між телефоном і мережею оператора стільникового зв'язку.

Увага!

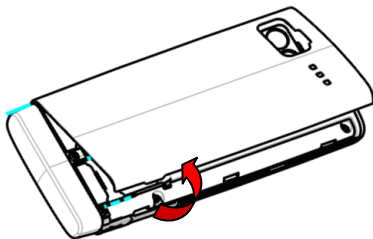
Перед тим, як витягнути акумулятор, телефон необхідно вимкнути. Виймання акумулятора під час ввімкненого телефону може спричинити пошкодження SIM-карток.

Увага!

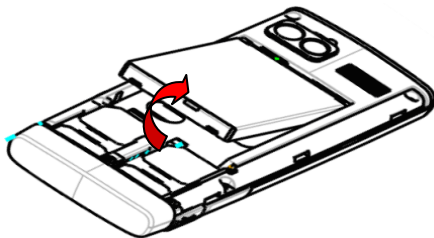
Перед вийманням SIM-карток з телефону телефон попередньо необхідно вимкнути. Також не допускається виймання SIM-карток, якщо телефон підключений до зарядного пристрою.

3.3.3. Встановлення, виймання акумулятора, SIM-карток, карти micro-SD

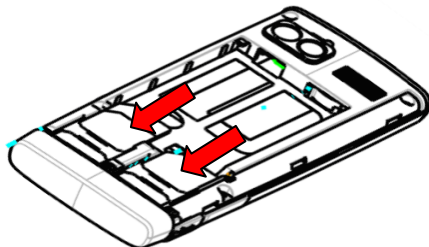
- Для того, аби відкрити кришку акумуляторного відсіку, слід припідняти кришку з боку USB роз'єму.



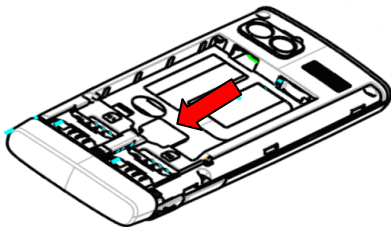
- Зняти кришку акумуляторного відсіку, вийняти акумулятор.



- Встановлювати SIM-картки необхідно в призначені для них слоти відповідно до нанесеного маркування.



- Встановлення Micro-SD картки здійснюється у призначений для неї слот, розташований під слотами SIM карток.



- Встановити акумулятор.
- Закрити кришкою акумуляторний відсік і натиснути на неї до фіксації.

Виймання акумулятора, SIM-карток і micro-SD картки пам'яті здійснюється в зворотному порядку.

3.3.4. Зарядка акумулятора

Для зарядження акумулятора необхідно:

- Підключити роз'єм зарядного пристрою до телефону.
- Підключити зарядний пристрій до мережі змінного струму 220 В.
- Під час зарядження на дисплеї ввімкненого телефону в правому верхньому куті позначка рівня зарядження акумулятора буде вказувати процес зарядження. При підключенні вимкненого телефону до зарядного пристрою на дисплеї з'являється індикатор зарядження.

На замітку:

На перший час користування телефоном рекомендується заряджати акумуляторну батарею повністю.

На замітку:

Коли акумуляторна батарея критично розряджена, дисплей не буде відображати поточний стан акумуляторної батареї протягом 30 хвилин з моменту початку зарядження. Через 30 хвилин індикатор стану зарядження знову з'явиться.

Коли позначка рівня зарядження акумулятора не показує процес заряджання, а показує, що акумулятор заряджений повністю, означає, що процес зарядження завершений. Процес зарядження акумулятору може тривати понад 2,5 години.

Після закінчення заряджання акумулятора необхідно відключити зарядний пристрій від мережі і від'єднати роз'єм від телефону.

Увага!

Заряджати акумулятор телефону можна при температурі навколишнього середовища від $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+45\text{ }^{\circ}\text{C}$ в провітрюваних приміщеннях з використанням лише зарядного пристрою, що входить в комплект.

3.4. Ввімкнення /вимкнення телефону

Ввімкнення / вимкнення телефону здійснюється тривалим натисканням (більше 1 сек.) клавіші **Скасувати**.

При ввімкненні телефону без SIM-картки на дисплеї телефону з'явиться повідомлення «**Вставте SIM-картку**». Якщо справна SIM-картка встановлена в телефоні, телефон автоматично визначає її наявність, і на дисплеї з'явиться наступне повідомлення:

Текст повідомлення	Опис
Введіть код блокування телефону	Встановлено блокування телефону
Введіть PIN	Встановлено блокування SIM-картки PIN-кодом
Пошук мережі	Телефон здійснює пошук операторів стільникового зв'язку

3.5. Клавіші керування

Клавіша	Опис
Ліва софт-клавіша	В режимі очікування натискання на клавішу викликає Головне Меню . В режимі Меню натисканням на клавішу виконується дія, вказана в лівій частині екрану дисплея.

<p>Клавіша Виклик</p>	<p>Дозволяє відповісти на вхідний виклик, як на SIM1, так і на SIM2 картки. При одноразовому натисканні в режимі очікування виводиться на екран дисплея журнал викликів. Після набору номера натиснення клавіші можна здійснити вихідний виклик з SIM1 або SIM2 картки.</p>
<p>Права софт-клавіша</p>	<p>Натискання цієї клавіші викликає виконання дій, зазначених в нижній правій частині екрану дисплея.</p>
<p>Клавіша Скасувати</p>	<p>В режимі виклику або розмови завершує з'єднання. В режимі меню під час одноразового натискання переводить телефон в режим очікування. Під час тривалого натискання – ввімкнення / вимкнення телефону. Закінчення будь-якої операції з переходом в режим очікування. В режимі очікування одноразове натискання вимикає дисплей телефону.</p>
<p>Клавіша Ok</p>	<p>Натискання на клавішу в режимі очікування здійснює підключення телефону до ПК для активації режиму Bluetooth ігор. В режимі Меню натиснення на клавішу підтверджує виконання вибраних операцій (пунктів меню) або операцій.</p>
<p>4-х позиційна навігаційна клавіша</p>	<p>В режимі меню переміщує виділення по пунктах. В режимі вводу переводить курсор праворуч – ліворуч, вгору – вниз. Служить для швидкого виклику функцій. За замовчуванням в режимі очікування: Вгору: включення режиму Bluetooth. Донизу: перехід в режим Аудіоплеєр. Ліворуч: режим SMS. Праворуч: ввімкнення режиму FM - радіо. В розділі Меню Налаштування можна самостійно встановити необхідні додатки, які запускаються клавішами навігації.</p>

Літерно-цифрові клавіші	Служать для набору номера, тексту повідомлення і введення різних символів.
Функціональні клавіші * і #	<p>Клавіша *</p> <ul style="list-style-type: none"> • В режимі очікування: <ul style="list-style-type: none"> • Одноразове натискання вводить символ «*». • Тривале натискання переводить телефон в режим блокування клавіатури. • В режимі вводу тексту переводить в режим вводу символів. <p>Клавіша #</p> <ul style="list-style-type: none"> • В режимі очікування тривале натиснення вмикає / вмикає звуковий сигнал. • В режимі вводу тексту переключачє режим вводу тексту.
Клавіші регулювання гучності.	Натисканням на Клавіші регулювання гучності здійснюється регулювання гучності розмови, гучності відтворення аудіоплеєра, FM-радіо. В режимі Меню пересування виділення вгору/вниз пунктами меню.
Клавіша Фото	Натисканням клавіші Фото в режимі очікування вмикається режим Фотокамери. Під час натискання на клавішу Фото в режимі Фотокамери здійснюється фотозйомка.




3.6. Дисплей













3.6.1. Вигляд екрану

Зображення на дисплеї в режимі очікування складається з наступних зон:



3.6.2. Позначки

Позначка	Опис
	Рівень сигналу. Індикація рівня сигналу GSM, що приймається, мереж операторів SIM1 (SIM2 аналогічно).
	GPRS. Активне GPRS з'єднання SIM1 (SIM2 аналогічно).
	Клавіатуру заблоковано.

	SMS. Наявність непрочитаних SMS повідомлень SIM1 (SIM2 аналогічно).
	MMS. Індикація прийому/відправки MMS повідомлень з SIM1 (з SIM2 аналогічно).
	MMS. Наявність непрочитаних MMS повідомлень SIM1 (SIM2 аналогічно).
	Звуковий сигнал. Активовано лише звуковий сигнал.
	Вібрація. Активовано сигнал «Лише вібрація».
	Вібрація і звук. Активовано сигнал «Вібрація і звук».
	Вібрація -> звук. Активовано сигнал «Вібрація, потім звуковий сигнал».
	Пропущені виклики. Індикація наявності пропущених викликів SIM1 (SIM2 аналогічно).
	Гарнітура. Підключено гарнітуру.
	Bluetooth. Увімкнено Bluetooth.
	Увімкнено будильник.
	Акумулятор. Індикація рівня заряду акумуляторної батареї.

3.7. Зняття блокування телефону

Для захисту від несанкціонованого доступу до телефону можна встановити автоматичне блокування телефону. Якщо активована ця функція, то під час кожного ввімкнення телефону необхідно вводити код для зняття блокування телефону. За необхідності дану функцію можна відключити.

За замовчуванням встановлений код 0000.

Для зняття блокування телефону під час втрати коду необхідно звертатися в сервісні центри

3.8. Зняття блокування SIM карти

3.8.1. PIN-код

Для захисту SIM-картки від несанкціонованого використання можна встановити блокування SIM-картки PIN (Personal Identification Number – персональний ідентифікаційний код) кодом. Цей код запрограмований оператором стільникового зв'язку на SIM-картці. PIN-код можна з'ясувати, подивившись документи, що додаються до SIM-картки.

Якщо активована функція блокування SIM-картки, то під час кожного ввімкнення телефону необхідно вводити PIN-код перед використанням телефону. За необхідності дану функцію можна відключити.

При помилковому 3-х разовому вводі поспіль неправильного PIN-коду SIM-картка блокується. Для її розблокування вимагається PUK-код.

При необхідності, можна самостійно змінити PIN-код, заданий оператором на новий див. розділ «Безпека».

3.8.2. PUK

Персональний код розблокування необхідний для розблокування або зміни PIN-коду. Даний код запрограмований на SIM-картці. Під час його втрати необхідно звернутися до оператора.

Для розблокування SIM-картки (після 3-х разового помилкового вводу PIN-коду), необхідно ввести PUK-код.

Далі необхідно ввести новий PIN-код (будь-який).

При появі на дисплеї питання про підтвердження нового PIN-коду, необхідно його ввести і натиснути софт-клавішу [Ok].

Після помилкового 10-ти разового підряд введення PUK-коду SIM-картка заблокується і більше не підлягає розблокуванню і подальшому використанню.

3.9. Підключення до мережі оператора

Після ввімкнення і успішної ініціації SIM-картки телефон переходить в режим пошуку мережі стільникового зв'язку. При цьому на дисплеї телефону з'являється повідомлення «Пошук мережі». Після встановлення зв'язку між телефоном і мережею стільникового зв'язку на дисплеї з'являється назва оператора стільникового зв'язку, з яким встановлено з'єднання і телефон переходить в режим очікування

Якщо на дисплеї телефону з'являється повідомлення «Тільки SOS», то це означає, що телефон знаходиться поза зоною дії мережі оператора стільникового зв'язку, в мережі якого телефон може зареєструватися при використанні даної SIM-картки, але в зоні дії інших операторів. Допустимі виклики лише екстрених служб.

4. Порядок здійснення викликів

4.1. Основні функції

4.1.1. Набирання номеру та встановлення зв'язку

Коли телефон перебуває в режимі очікування, потрібно набрати необхідний номер і для з'єднання з абонентом натиснути клавішу **Виклик**.

Зміна набраного номеру

Видалення	Дія
Остання цифра	Натиснути один раз софт-клавішу [Видалити] .
Будь-яка інша цифра	Натиснути праву або ліву навігаційну клавішу. Підвести курсор до тієї цифри, яку потрібно стерти. Натиснути софт-клавішу [Видалити] .
Весь дисплей	Натиснути і утримувати софт-клавішу [Видалити] більше двох секунд.

4.1.2. Міжнародні дзвінки

Для введення символу «+», що означає, що виклик міжнародний, необхідно натиснути і утримувати клавішу 0 до його появи на дисплеї. Далі вводиться код країни, код зони і телефонний номер. По завершенні вводу номеру необхідно натиснути клавішу **Виклик**.

4.1.3. Пошук номеру в телефонній книзі

При необхідності здійснити виклик абоненту, чий телефонний номер записаний в телефонній книзі телефону, необхідно натиснути **праву софт-клавішу** меню **[Імена]**.

Можна вибрати ім'я абонента, якого шукаєте, з телефонної книги, скориставшись навігаційними клавішами - вверх/вниз, або вводячи літери імені абонента з допомогою клавіатури (клавіша # переключає метод введення). Якщо необхідно подивитися деталі запису по обраному абоненту, то слід вибрати **Опції** і пункт **Змінити контакт**. Для здійснення виклику вибраному абоненту необхідно натиснути клавішу **Виклик** і вибрати, з якої SIM-картки буде здійснюватися виклик.

4.1.4. Здійснення виклику у відповідь на повідомлення

Для здійснення виклику на номер, що міститься в SMS або MMS повідомленні, необхідно натиснути клавішу **Виклик** і вибрати, з якої SIM картки буде здійснено виклик.

4.1.5. Закінчення розмови

Для закінчення будь-якої розмови слід натиснути клавішу **Скасувати**.

4.1.6. Відповідь на виклик

При вхідному виклику телефон видає звуковий сигнал і/або вібрає. Якщо номер телефону, з якого здійснюється вхідний виклик, записаний в телефонній книзі, то на дисплеї буде відображатися ім'я абонента, якому відповідає телефонний номер. Якщо відповідності номеру вхідного виклику не знайдено, то буде відображатися лише номер телефону, з якого здійснюється виклик. Індикація номера або імені абоненту можлива за наявності послуги визначника номера.

Для відповіді на виклик необхідно натиснути софт-клавішу **[Опції]** обрати дію – **Відповідь**. Натиснення на клавішу **Виклик** дозволяє зразу відповісти на вхідний виклик. Для відхилення виклику необхідно натиснути клавішу **Скасувати**.

4.1.7. Екстрений виклик

Здійснити виклик екстрених служб з телефону можна як за наявності, так і за відсутності SIM-карток. Екстрений виклик можливий в GSM мережі будь-якого оператора, в зоні дії якої знаходиться телефон. Для екстреного виклику необхідно набрати номер служб екстреного виклику і натиснути клавішу **Виклик**. Частіше за все номер екстрених служб – 112. Не переривайте розмову, поки оператор не завершить її самостійно.

4.1.8. Очікування встановлення зв'язку

При тривалому натисканні клавіші 0 вводиться послідовно символ +, символ паузи -P, символ очікування – W.

4.1.9. Використання гарнітури

Для прийняття виклику і по закінченню розмови при використанні гарнітури слід натиснути клавішу на гарнітурі.

4.2. Опції під час розмови

Під час розмови при натисненні лівої софт-клавіші **[Опції]** є доступним наступне:

4.2.1. Утримати одиничний

З допомогою цієї функції можна тимчасово призупинити розмову і зробити або прийняти інший виклик, не втрачаючи при цьому з'єднання з першим абонентом. Доступність даної послуги необхідно уточнити у оператора зв'язку. Для утримання виклику необхідно вибрати в меню опції пункт **Утримувати**.

4.2.2. Завершити

Під час вибору даного пункту зупиняється існуюче активне з'єднання і перехід до утримуваного з'єднання, якщо раніше було вибрано Утримання виклику, або завершення розмови і перехід в режим очікування.

4.2.3. Новий виклик

Вибір даного пункту меню дозволяє переключатися між існуючим активним і утримуваним викликами

4.2.4. Телефонна книга

Дозволяє, не перериваючи розмови, швидко перейти в меню режиму телефонної книги.

4.2.5. Повідомлення

Дозволяє, не перериваючи розмови, швидко перейти в меню режиму Повідомлення. При цьому під час розмови можлива відправка SMS і MMS повідомлень.

4.2.6. Диктофон

Ввімкнення диктофону для запису розмови. Доступне наступне управління записом: Пауза, Запис, Стоп. Отриманому запису розмови можна присвоїти ім'я і зберегти або не зберегти.

4.2.7. Тихо

Можна відключати мікрофон телефону під час розмови.

4.2.8. Тональний сигнал

Ввімкнення / вимкнення DTMF-сигналів клавіш. За допомогою DTMF сигналів можна керувати віддаленими пристроями, наприклад, автовідповідачами.

4.2.9. Гучний зв'язок

Ввімкнення / вимкнення режиму «Гучного зв'язку» здійснюється натисненням правої **софт-клавіші** під час розмови.

5. Меню телефону

1. Телефонна книга (після натискання софт-клавіші

[Опції] під час вибору контакту)

- 1.1. Новий контакт
 - 1.1.1. SIM1
 - 1.1.2. SIM2
 - 1.1.3. Телефон
- 1.2. Змінити контакт
- 1.3. Видалити контакт
- 1.4. Пошук
- 1.5. IP-виклик
- 1.6. Надіслати SMS
- 1.7. Надіслати MMS
- 1.8. Надіслати мою vCard
 - 1.8.1. Через SMS
 - 1.8.2. Через MMS
 - 1.8.3. Через Bluetooth
 - 1.8.4. Через E-mail
 - 1.8.5. Зберегти в файл
- 1.9. Імпорт телефонної книги
 - 1.9.1. Імпорт SIM1
 - 1.9.2. Імпорт SIM2
 - 1.9.3. Імпорт телефону
- 1.10. Кілька операцій
- 1.11. Налаштування
 - 1.11.1. Групи
 - 1.11.1.1. Друзі
 - 1.11.1.2. Сім'я
 - 1.11.1.3. VIP
 - 1.11.1.4. Робота
 - 1.11.1.5. Інші
 - 1.11.2. Поля запису
 - 1.11.3. Спец. номер
 - 1.11.3.1. Номер власника SIM1
 - 1.11.3.2. Номер власника SIM2

- 1.11.3.3. Сервісний номер SIM1
- 1.11.3.4. Сервісний номер SIM2
- 1.11.3.5. SOS номер SIM1
- 1.11.3.6. SOS номер SIM2

- 1.11.4. Статус пам'яті
- 1.11.5. Місце збереження
- 1.11.6. Інтелектуальний набір

2. Органайзер

- 2.1. Будильник
- 2.2. Календар
- 2.3. Завдання

3. Журнал викликів

- 3.1. SIM1 (SIM2)
 - 3.1.1. Пропущені
 - 3.1.2. Вихідні
 - 3.1.3. Вхідні
 - 3.1.4. Видалити інформацію
 - 3.1.4.1. Пропущені
 - 3.1.4.2. Вихідні
 - 3.1.4.3. Вхідні
 - 3.1.4.4. Видалити все
 - 3.1.5. Час викликів
 - 3.1.5.1. Останній виклик
 - 3.1.5.2. Вихідні
 - 3.1.5.3. Вхідні
 - 3.1.5.4. Скинути
 - 3.1.6. Вартість викликів
 - 3.1.6.1. Останній виклик
 - 3.1.6.2. Загальна вартість
 - 3.1.6.3. Скинути
 - 3.1.6.4. Ліміт
 - 3.1.6.5. Вартість хвилини
 - 3.1.7. SMS лічильник
 - 3.1.7.1. Відправлено
 - 3.1.7.2. Отримано

- 3.1.8. GPRS-лічильник
 - 3.1.8.1. Востаннє відправлено
 - 3.1.8.2. Востаннє отримано
 - 3.1.8.3. Загалом відправлено
 - 3.1.8.4. Загалом отримано
 - 3.1.8.5. Скинуги

4. Настройки

4.1. Настройки Dual SIM

- 4.1.1. Дві SIM
- 4.1.2. Тільки SIM1
- 4.1.3. Тільки SIM2
- 4.1.4. Режим польоту

4.2. Стандартні

- 4.2.1. Час і дата
- 4.2.2. Мови
- 4.2.3. Метод вводу
- 4.2.4. Дисплей
 - 4.2.4.1. Шпалери
 - 4.2.4.2. Скрінсейвер
 - 4.2.4.3. Ввімкнення телефону
 - 4.2.4.4. Вимкнення телефону
 - 4.2.4.5. Відобразити дату і час
 - 4.2.4.6. Відобразити номер власника
 - 4.2.4.6.1. Відобразити номер власника SIM1
 - 4.2.4.6.2. Відобразити номер власника SIM2
 - 4.2.4.7. Привітання
 - 4.2.4.8. Моє меню
 - 4.2.4.9. Клавіші навігації
- 4.2.5. Підсвічування

4.3. Настройки викликів

- 4.3.1. SIM1 (SIM2)
 - 4.3.1.1. ID абонента
 - 4.3.1.1.1. Задається мережею
 - 4.3.1.1.2. Приховати ID
 - 4.3.1.1.3. Відобразити ID
 - 4.3.1.2. Очікування виклику
 - 4.3.1.2.1. Ввімкнути
 - 4.3.1.2.2. Вимкнути
 - 4.3.1.2.3. Статус
 - 4.3.1.3. Переадресування

- 4.3.1.3.1. Усі голосові виклики
- 4.3.1.3.2. Якщо немає мережі
- 4.3.1.3.3. Якщо немає відповіді
- 4.3.1.3.4. Якщо зайнято
- 4.3.1.3.5. Усі виклики даних
- 4.3.1.3.6. Скасувати все.

- 4.3.1.4. Заборона набору
 - 4.3.1.4.1. Вихідні
 - 4.3.1.4.2. Вхідні
 - 4.3.1.4.3. Скасувати все.
 - 4.3.1.4.4. Змінити пароль
- 4.3.1.5. Переключення лінії

- 4.3.2. Чорний перелік
- 4.3.3. Автовиклик
- 4.3.4. Швидкий набір
 - 4.3.4.1. Статус
 - 4.3.4.2. Перелік
- 4.3.5. СВ номер
- 4.3.6. Додатково
 - 4.3.6.1. Таймер розмови
 - 4.3.6.2. Щохвилиний сигнал
 - 4.3.6.3. Швидке завершення

4.4. Мережа

- 4.4.1. SIM1 (SIM2)
 - 4.4.1.1. Вибір мережі
 - 4.4.1.2. Відомі мережі

4.5. Безпека

- 4.5.1. Безпека SIM1
 - 4.5.1.1. SIM1 PIN
 - 4.5.1.2. Фіксований набір
 - 4.5.1.3. Заборона набору
 - 4.5.1.4. Змінити пароль
- 4.5.2. Безпека SIM2
 - 4.5.2.1. SIM2 PIN
 - 4.5.2.2. Фіксований набір
 - 4.5.2.3. Заборона набору
 - 4.5.2.4. Змінити пароль
- 4.5.3. Блокування телефону (заводський пароль 0000)
- 4.5.4. Автоблокування (заводський пароль 0000)
- 4.5.5. Змінити пароль (заводський пароль 0000)

4.6. Скасувати настройки (заводський пароль 0000)

4.7. Bluetooth

4.7.1. Статус

4.7.2. Пошук гарнітури

4.7.3. Мої пристрої

4.7.4. Підключені пристрої

4.7.5. Настройки

4.7.5.1. Видимість

4.7.5.2. Ім'я пристрою

4.7.5.3. Ідентифікація

4.7.5.4. Аудіо-канал

4.7.5.5. Перелік блокування

4.7.5.6. Місце збереження

4.7.5.7. Настройки FTP

4.7.5.8. Настройки VIP

4.8. Загальні настройки

4.8.1. Таймер ввім./вим.

4.8.2. Еквалайзер

4.8.3. Сенсор руху

5. Повідомлення

5.1. SMS

5.1.1. Створити повідомлення

5.1.2. Вхідні

5.1.3. Вихідні

5.1.4. Чернетки

5.1.5. Шаблони

5.1.6. Настройки

5.1.6.1. SIM1 (SIM2)

5.1.6.1.1. Профілі

5.1.6.1.2. Загальні настройки

5.1.6.1.3. Статус пам'яті

5.1.6.1.4. Місце збереження

5.2. MMS

5.2.1. Створити повідомлення

5.2.2. Вхідні

5.2.3. Вихідні

5.2.4. Чернетки

5.2.5. Шаблони

5.2.6. Настройки

5.2.6.1. Створення

5.2.6.2. Відправка

5.2.6.3. Завантаження

5.2.6.4. Фільтри

5.2.6.5. Профіль

5.2.6.6. Статус пам'яті

5.3. E-mail

5.3.1. Доставити

5.3.2. Створити повідомлення

5.3.3. Вхідні

5.3.4. Вихідні

5.3.5. Відправлено

5.3.6. Чернетки

5.3.7. Очистити усі теки

5.3.8. Видалити вибране

5.3.9. Профілі

5.3.10. Шаблони

5.4. Голосова пошта

5.4.1. SIM1 (SIM2)

5.5. СВ-повідомлення

5.5.1. SIM1 (SIM2)

5.5.1.1. Отримання

5.5.1.2. Перегляд

5.5.1.3. Мови

5.5.1.4. Налаштування каналів

6. Екстра

6.1. Світовий час

6.2. Калькулятор

6.3. Електронні книги

6.4. Валюта

6.5. Секундомір

6.5.1. Звичайний секундомір

6.5.2. Мультисекундомір

6.6. STK

6.6.1. SIM1

6.6.2. SIM2

7. Фотокамера

7.1. Фотокамера

7.2. Фотоальбом

- 7.3. Відеокамера
- 7.4. Відеоальбом
- 8. Аудіо**
 - 8.1. Аудіоплеєр
 - 8.2. Диктофон
 - 8.3. FM-радіо
 - 8.4. Розклад FM-записів
- 9. Розваги**
 - 9.1. Ігри
 - 9.1.1. Маджонг
 - 9.1.2. Мозаїка
 - 9.1.3. Чарівні суші
 - 9.1.4. Налаштування ігор
 - 9.1.4.1. Фонова музика
 - 9.1.4.2. Ефекти
 - 9.1.4.3. Вібрація
- 10. Профілі**
 - 10.1. Основний
 - 10.2. Нарада
 - 10.3. На вулиці
 - 10.4. Домашній
 - 10.5. Навушники
 - 10.6. Bluetooth
- 11. Послуги**
 - 11.1. Інтернет
 - 11.1.1. Домашня сторінка
 - 11.1.2. Закладки
 - 11.1.3. Збер. сторінки
 - 11.1.4. Введіть адресу
 - 11.1.5. WAP Push
 - 11.1.6. Налаштування
 - 11.1.6.1. Вибір SIM
 - 11.1.6.2. Змінити
 - 11.1.6.3. Додатково
 - 11.1.6.4. WAP Push
 - 11.1.6.5. Очистити кеш
 - 11.1.6.6. Очистити Cookies
 - 11.1.6.7. Сертифікати
- 11.2. Профілі
 - 11.2.1. GSM
 - 11.2.2. GPRS
 - 11.3. Підключення
- 12. Мої файли**
 - 12.1. Пам'ять телефону
 - 12.2. Картка пам'яті

6. Додаткові можливості телефону

6.1. Основні функції

Телефон Fly G1 може одночасно працювати в двох мережах GSM операторів зв'язку і дозволяє здійснювати вихідні і вхідні виклики і приймати вхідні голосові виклики. Окрім цього Fly G1 дозволяє створювати, передавати і приймати текстові і мультимедійні повідомлення.

Під час використання Fly G1 його власникові доступні сервіси, які надають обрані GSM оператори зв'язку.

6.2. Ігри

З телефоном G1 і ПК можна грати в ігри, які постачаються на доданому CD.

Зв'язок між телефоном і ПК здійснюється через Bluetooth канал.

Інформацію про ігри можна отримати на CD диску, що додається.

6.3. Мультимедіа й аудіо

Під час використання Fly G1 доступні фото і відеозйомка, прослуховування трансляції FM-радіостанцій та аудіо-записів, оперативний запис розмов на вбудований диктофон, перегляд знімків та відеозаписів.

6.3.1. Камера

Проста у використанні вбудована в телефон камера дозволяє здійснювати фото- та відеозйомку при різних режимах освітлення. Роздільну здатність розміру фотознімків можна самостійно встановлювати в межах – 240 x 320, 160 x 120, 320 x 240, 640 x 420, 1280 x 1024.

6.3.1.1. Налаштування фотокамери

При натисканні лівої софт-клавіші **[Опції]** доступні налаштування режимів роботи камери. Вибір режиму здійснюється натисканням софт-клавіші або клавіші **Ок**.

6.3.2. Аудіоплеєр

Аудіоплеєр дозволяє відтворювати на вбудований динамік або підключені навушники аудіо файли форматів MP3, AMR, WAV, AWB. Доступні **Опції** з самостійного створення плейлистів з файлів, як в пам'яті телефону, так і на знімній micro-SD картці пам'яті.

Управління аудіоплеєром здійснюється софт-клавішами.

- **Перемотка назад до попереднього файлу з переліку** – клавіша Праворуч.

6.3.3. Диктофон

Диктофон, що є в телефоні, дає можливість записувати не лише телефонні розмови, але й відтворювати аудіо запис через вбудований мікрофон.

Якщо в пам'яті немає збережених файлів диктофонних записів, то доступні лише дві наступні опції:

- 1) Запис
- 2) Налаштування.

Якщо в пам'яті є файли диктофонних записів, то доступні наступні 8 опцій:

- **Запис**
- **Прослухати.**
- **Додати.** Продовження запису в обраний файл.
- **Переименувати.**
- **Видалити.**
- **Видалити все.**
- **Налаштування.**
 - Вибір місця збереження диктофонних записів – пам'ять телефону / micro-SD картка.
 - Вибір формату файлів диктофонних записів (AMR / WAV / AWB).
 - Встановлення якості запису – Висока / Низька.
- **Використовувати.**
 - Використовувати обраний запис в якості звукового сигналу вхідного виклику.
- **Надіслати.**
 - Відправити запис через MMS.
 - Переслати запис через Bluetooth.

6.4. Органайзер

За допомогою вбудованих функцій Календар, Будильник, Завдання та багатьох ін. можна суттєво спростити організацію свого часу.

6.5. Bluetooth

Наявність вбудованого Bluetooth модуля дозволяє підключати до телефону Fly G1 Bluetooth-гарнітуру і бездротові стереонавушки, обмінюватися файлами з іншими Bluetooth-пристроями.

6.6. Додатково

Для дозвілля в Fly G1 передбачено не лише можливість виходу в Internet і відвідання сторінок WAP, але й читання електронних книжок, вбудовані ігри.

7. Введення тексту

З допомогою клавіатури телефону можливе введення та редагування тексту при написанні SMS, MMS, запису імені абонента в телефонну книжку, створенні записів в організаторі.

Систему введення тексту в телефоні можна встановити самостійно в настройках телефону або скористатися настройками по замовчуванню.

В режимі введення тексту можна змінити систему введення, використовуючи клавішу #.

7.1. Методи введення тексту

Можна вибрати будь-який з наступних режимів і мов: російська, англійська, цифри.

7.2. Режими введення тексту

7.2.1. Софт-клавіші

Клавіша	Дія
Ліва	[Опції] Дозволяє вибрати метод введення, вставляти інформацію з телефонної книжки і т.п.
Права	[Видалити] Дозволяє видалити введену інформацію. Під час одноразового натискання стирається один знак зліва від курсору. При тривалому натисканні – видалається весь текст. Курсор по введеному тексту переміщується з допомогою навігаційних клавіш [Назад] При натисканні софт-клавіші [Назад] здійснюється повернення до попереднього меню.

7.2.2. Навігаційні клавіші

Клавіша	Дія	
Ліва і права частини навігаційної клавіші	Дозволяють переміщувати курсор по введеному тексту. При тривалому натисканні курсор переміщується посимвольно.	
Нижня і верхня частини навігаційної клавіші	Режим абв	Режим спрощеного введення
	Переміщує курсор на один і більше рядків вгору або вниз. При тривалому натисканні курсор переміщується по рядках.	Після набору слова натискання на клавіші вгору або вниз дозволяє вибрати потрібне слово з бази даних.
0 ~ 9	Введення літер в звичайному режимі.	Введення літер з використання вбудованого словника.

7.2.3. Клавіші керування

Клавіша	Дія
Клавіша Виклик	Не задіяна.
Клавіша Скасувати	Повернутися в режим очікування.

7.3. Числовий режим

Режими роботи клавіш меню, навігаційної клавіші і клавіш управління аналогічні режиму введення тексту.

7.3.1. Літерно-цифрові клавіші

Клавіша	Дія
0 ~ 9	Введення цифр від 0 до 9.
*	Перехід в режим вводу символів.
#	Переключити метод введення тексту.

8. Вирішення проблем

Перш ніж звернутися в сервісну службу, прочитайте, будь ласка, цю інформацію.

Під час ввімкнення телефону можуть з'явитися наступні повідомлення:

Встановіть SIM-картку.

Переконайтеся, що Ваша SIM-картка знаходиться в телефоні і встановлена правильно.

Телефон заблоковано, введіть пароль

Автоматичне блокування ввімкнено. Вам необхідно ввести пароль телефону.

Введіть PIN-код

- Коли Ви вмикаєте Ваш телефон перший раз, Вам необхідно ввести PIN-код.
- Функція запиту про введення PIN-коду може бути відключена. Але спершу Вам необхідно ввімкнути телефон і ввести PIN-код. Потім цю функцію можна відключити в настройках.

Введіть PUK-код

Якщо PIN-код введений неправильно 3 рази – Вам необхідно ввести PUK-код для розблокування PIN-коду.

“Немає мережі”

Якщо на екрані з'явився напис “Немає мережі”, можливо, Ви знаходитесь в місці слабого рівня сигналу, наприклад в підземному переході, в ліфті або метро. Вийдіть на відкриту місцевість і спробуйте зробити наступний виклик.

Ви ввели номер, але з'єднання немає:

- Ви натиснули кнопку з'єднання?
- Ви певні, що телефон знаходиться в межах дії Вашої GSM мережі?
- У Вас можуть бути заблоковані вихідні виклики.

До Вас не можуть додзвонитися.

- Перевірте, чи ввімкнений Ваш телефон.
- Чи знаходитесь Ви в зоні Вашої GSM мережі.
- Переконайтеся, що рівень сигналу більше за нуль.

Вас не чують




- Чи ввімкнений у Вас телефон?
- Чи не закриваєте Ви мікрофон рукою або одягом?
- Чи підключені у Вас навушники або Bluetooth гарнітура?

Вирішення проблем

Телефон починає подавати сигнали, а екран мигати, і відображується напис “Батарея розряджена”

Акумуляторна батарея розряджена. Слід її зарядити.

Погана якість розмови.

- Перевірте рівень сигналу GSM-мережі (); Кількість рівнів відображує потужність сигналу – від хорошого прийому () до поганого ()
- Спробуйте продовжити розмову біля вікна, якщо ви знаходитесь в будівлі, або трохи відійдіть від місця з низьким рівнем сигналу.

Номер телефону не набирається, при виклику його з телефонної книжки

- Перегляньте цей запис в телефонній книжці, чи номер був правильно збережений.
- Збережіть номер телефону ще раз, якщо це необхідно.

9. Словник

■ Інформаційні повідомлення

Активуйте цю опцію, щоб отримувати широкополосні текстові повідомлення з інформацією про дорожній рух або погоду.

■ DTMF(Тональний набір)

Тип сигнального набору, що використовується для автоматичного банкіngu або віддаленого управління пристроями через телефон.

■ Міжнародний індикатор

Для правильного набору міжнародного номера, додавайте символ [+] перед ним.

■ Оператор стільникового зв'язку

Ваш стільниковий телефон не може працювати без зареєстрованої SIM-картки. Її видає компанія, яка називається оператором стільникового зв'язку.

■ PIN-код (Персональний ідентифікаційний номер)

Цей пароль захищає інформацію на Вашій SIM-картці. Він надається оператором зв'язку. PIN-код складається від 4х до 8ми цифр, і при необхідності, може бути змінений.

■ PIN2-код

Цей пароль захищає спеціальні розділи вашої SIM-картки. В деяких країнах PIN2-код може не надаватися операторами зв'язку.

■ PUK-код (Персональний код розблокування)

Цей пароль необхідний, щоб розблокувати SIM-картку. Він надається оператором зв'язку.

■ Роумінг

Роумінг дозволяє вам використовувати ваш телефон з вашим номером в інших мережах.

■ SIM-картка

SIM-картка – це електронний чіп, що містить інформацію про підключені послуги, паролі і деяку особисту інформацію.

■ SMS (Сервіс коротких повідомлень)

Відправка і отримання текстових повідомлень відбувається через GSM мережу і центр SMS-повідомлень. Дана послуга повинна підтримуватися вашим оператором зв'язку.

■ WAP

Це протокол зв'язку, розроблений спеціальним чином для мобільних телефонів. З його допомогою мобільний пристрій може швидко і зручно вийти в Інтернет.

Увага!

Виробник залишає за собою право вносити зміни в комплектацію, технічне і програмне забезпечення телефону без попереднього повідомлення.

Недотримання даної інструкції може призвести до виходу телефону з ладу і зняття його з подальшого гарантійного обслуговування.

10. Перелік авторизованих сервісних центрів Fly

Повний перелік авторизованих сервісних центрів Fly також доступний на сайті
www.fly-phone.com

Россия

Город	Название	Адрес	Телефон
Абакан	Дивком	ул. Комсомола, 35	(3902) 22-82-43
Абакан	Про-Сервис	ул. Ленинского комсомола, 9	(3902) 22-11-15
Анапа	Сота-Сервис	ул. Новороссийская, 120А	(86133) 3-18-13
Архангельск	Про-Сервис	ул. Вологодская, 8	(909)556-06-45; (8182) 46-06-45
Астрахань	ЧП Котенко	ул. Бабушкина, 3, оф. 20	(8512) 44-73-55
Барнаул	ООО "МобиЛэнд - Сервис"	ул. Ленина, 150	(3852)35-71-77,35-73-73
Барнаул	Про-Сервис	ул.Павловский тракт,54	8-913-248-95-15
Барнаул	Про-Сервис	пр-кт Ленина, 189	(3852) 77-87-98
Белгород	Про-Сервис	ул.Пушкина, 67	(4722) 36-29-62
Благовещенск	С.Ц. GST	ул. Шевченко, 44	(9145)55-77-33
Благовещенск	Про-Сервис	ул. Зейская, 136, оф. 208	(4162) 22-19-89
Братск	СЦ"Сота-Сервис"	ул.Южная,25	(3953)41-71-66
Брянск	ИП Андрияшин Д.В.	ул. Куйбышева, 19	(4832) 51-01-99
Брянск	Про-Сервис	ул. Красноармейская, д. 83	(4832) 41-03-84
Владивосток	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Фокина, 27	(4232) 30-02-53
Владимир	ООО "АСЦ"	ул. Большая Московская, 14	(4922) 32-53-12
Владимир	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Мира, 44/9	(4922)37-68-44
Волгоград	ЛМ - Сервис	ул. Мира, 8	(8442)38-49-77
Волгоград	Про-Сервис	ул. Мира, 2	(8442) 38-82-32, 38-82-56
Вологда	ИП Кичигин М.В.	ул.Зосимлевская, д.91, кв. 65	(8172)28-63-78;(8172)28-61-53
Вологда	Про-Сервис	ул. Батюшкова, 11, офис 416	(8172) 79-50-67
Воронеж	ИП Попов А.В.	ул. Никитинская д.38	(4732)395-547; 395-548
Воронеж	СПС-Воронеж	ул.Фридриха Энгельса,60	(4732) 597-598
Воронеж	Про-Сервис	ул.Фридриха Энгельса,52	(4732)20-45-39
Воронеж	Про-Сервис (приемный пункт)	ул.Ленинский пр.,144	(4732)20-45-39
Екатеринбург	СЦ Сота	ул. Пасадская, 21/2	(343) 233-77-77
Екатеринбург	СЦ Сота	ул. Шейнкмана 32	(343) 376-55-88

Екатеринбург	Про-Сервис	ул. Ленина, 38А	(343) 379-20-20
Иваново	Про-Сервис	ул. Красногвардейская, 5, офис 36	(4932) 59-09-32
Ижевск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Советская, 10а	(3412) 51-33-70
Ижевск	ЗАО «НЕО-сервис»	ул. Молодежная, 111 кор. 202	(3412) 555-777
Иркутск	ООО "Телетон"	ул. Пискунова, 156	(3952)53-41-66
Иркутск	Про-Сервис	ул. Ф. Энгельса, 86	(3952)95-45-00
Казань	АВС-Сервис	ул. Гвардейская, д. 16А	(843) 295-64-24
Казань	Про-Сервис	ул. Левобулачная, 24	(8432) 526-03-31, 526-03-39
Калининград	Про-Сервис	ул. Мусоргского, 10	(4012) 379-001
Кемерово	Про-Сервис	ул. Пр-т Ленина, 81А	(3842) 35-90-80
Кемерово	Сервис-Сота	ул. Красноармейская, 144	(3842) 58-60-56
Киров	Про-Сервис	ул. Ленина, 69/7, офис 6	(8332) 38-32-03
Кострома	ИП Соколова Е.В.	ул. Боровая, 35, кв. 19	(4942) 45-03-20
Кострома	Про-Сервис	ул. Советская, 107А	(4942) 39-15-20
Краснодар	Альфа-Сервис ЮГ	ул.Красная,158	(861)251-20-39, 253-50-30
Краснодар	Мега-Телеком	ул. Трамвайная, 2	(861) 219-36-77
Краснодар	Про-Сервис	ул. Ставропольская, 234	(861) 233-59-05, 233-76-74
Краснодар	ООО "Сервис - ЮГ"	ул. Северная, 378	(861) 274-50-77
Краснодар	Техносервис	ул. Чекистов, 38, оф. 147	(861) 273-68-56
Красноярск	Алви-Сервис	ул. Крупской, 1Б	(3912) 47-70-89
Красноярск	Про-Сервис	ул. Ленина, 153	(3912) 251-20-54
Курган	Про-Сервис	ул. К.Мяготина, 140	(3522)41-35-25
Липецк	Техносервис	ул. Южная 25	(3953) 25-81-47
Курск	Про-Сервис (приемный пункт)	пр. Кулакова, 43	(4712) 73-30-74
Майкоп	Рембыттехника	ул.Пролетарская, 302	(8772) 56-91-60
Москва	Техмаркет - с	ул. 8-го Марта, 10-12	(495) 723-33-33
Москва	СПС-Технический Центр	Шелепихинская наб, 18	(495) 645-67-46
Москва	ИП Косов С.В. (Гранд Сервис)	ул. Новослободская, 20, стр. 6	(495) 585-43-75; 258-75-93
Москва	Про-Сервис (приемный пункт)	Карманицкий пер.,9	(495) 771-73-26
Набережные Челны	Про-Сервис (приемный пункт)	пр. Мира, 7/20а	(8552) 39-68-25
Набережные Челны	Элекам-Сервис плюс	пр. Хасана Туфана, 5/129	(4/09) (8552) 38-12-51; 38-12-46
Нижний Новгород	СПС-Нижний Новгород	ул. Володарского, 38а	(831) 419-67-50
Нижний Новгород	Доктор Сервис 52	ул. Белинского, 62, оф. 3	(8312) 78-48-58; 78-48-59
Нижний Новгород	Про-Сервис	ул. Литвинова, 74, корпус 31, 2 этаж	(8312) 20-08-99
Нижний Новгород	СМТЕЛ - Н-Н	ул. Арзамасская, 3	(8314) 20-32-76;20-32-77
Нижний Тагил		ул. Ленина 71 ТЦ "Проспект"	(3435) 46-73-56
Новокузнецк	Про-Сервис	ул. Ушинского, 7	(3843) 46-15-05

Перелік АСЦ

Новороссийск	ООО «ТехноТрейд»	пр. Ленина, 40	(8617)632-007
Новосибирск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Крылова, 4	(383) 20-10-545
Новосибирск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Станиславского, 10	(383) 210-50-15
Новосибирск	Сервис-Сота	ул. Ольги Жилиной, д.60	(383) 20-111-00, 20-111-15
Новомосковск	Ультра	ул. Садовского д.36	
Норильск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Ленинский пр-т, 11	(3919) 42-00-89
Омск	Омега-Сервис	Красный путь, 71	(3812)24-53-53
Омск	Про-Сервис	пр. К.Маркса, 71	(3812) 45-11-45
Орел	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Набережная Дубровинского, 60	(4862) 40-20-75
Орел	Феникс-Электроникс	ул. 8 Марта, 25	(4862) 40-86-81; 40-86-82
Оренбург	СРС-Оренбург (ООО "МЦ Сервис")	ул. Шарлыкское ш. 4а	(3532)775-907
Оренбург	Про-Сервис	ул. Кирова, 25	(3532) 77-58-39
Пенза	Орбита - GSM	ул. Суворова, 145А	(8412) 64-72-96; 49-35-18
Пенза	Про-Сервис (приемный пункт)	пр. Строителей, 5	(8412) 92-07-95
Пенза	Средства Связи	ул. Московская, 100, 2 этаж	(8412) 56-56-30
Пермь	Smile-Mobile	ул. Тургенева, 23	(3422) 62-50-57
Пермь	Контакт	ул. Большевикская, 96	(342) 219-60-70; 219-64-79
Пермь	Про-Сервис	ул. Куйбышева, 107	(342) 250-90-52
Петрозаводск	Про-Сервис	ул. Антикайнена, 34	(905) 299-92-70
Псков	Про-Сервис	ул. Яна Фабрициуса, 11	(8112) 77-50-60
Пятигорск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Пр-к Кирова, 61 - 30	(8793) 39-25-61
Россошь	ИП Давыдченкова Л.Н.	ул. Пролетарская, 88	(473) 96-280-66
Ростов-на-Дону	Альфа-Сервис Дон	ул.Социалистическая, 62	(863) 269-87-47, 282-83-73
Ростов-на-Дону	Доктор-Сервисб1 (приемный пункт)	пр-кт Буденновский, 12, корп. А	
Ростов-на-Дону	Про-Сервис	ул. Варфаломеева, 364	(863) 227-62-02, 227-62-03
Рязань	Про-Сервис	ул. Кудрявцева, 66	(4912) 29-31-72
Самара	СЦ Гамма-С	ул. Галактионовская, 279	
Самара	АВС-Сервис	ул. Молодгвардейская, 33, литер АА1	(846) 229-69-01
Самара	Про-Сервис	ул. Коммунистическая, 27	(846) 266-54-46
Санкт-Петербург	СРС-Рэкс	Костромской пр.48	(812) 380-93-93
Санкт-Петербург	Доктор-Сервис 78	Ждановская наб, 7, офис 8	(812) 320-80-20; 235-11-69
Санкт-Петербург	Про-Сервис	ул. Пр-т Испытателей, д.6 корп. 1 лит.А	(812) 449-09-84
Санкт-Петербург	Про-Сервис (приемный пункт)	Средний пр.36/40	(812) 449-09-84

Санкт-Петербург	Про-Сервис	ул. Дегтярная, 8А, лит.Б	(812) 449-09-84
Саратов	Smile-Mobile (ООО "Радиоточка")	ул. Посадского, 272	(8452) 40-59-71
Саратов	Кантегир	ул. Мичурина, 62/64, офис 111 «А»	(8452)22-88-62
Саратов	Про-Сервис	ул. Большая Казачья, 35	(8452) 57-20-52
Североуральск	Мобифон-Трэйд (приемный пункт)	ул. Комсомольская, 13	(908) 6382966
Смоленск	Про-Сервис	ул. Колхозная д.8 подъезд 2	(4812) 35-69-50
Смоленск	ГЛОБАЛ КОММУНИКЕЙШН СИСТЕМЗ	пр-т Гагарина, 3	(4812) 38-51-55
Ставрополь	МобайлТехСервис	ул. Карла Маркса, 59	(8652) 26-85-45
Сургут	Про-Сервис	ул.Комсомольская пр-т,13	(3462)237-005
Сургут	Про-Сервис	ул. Быстринская, 20/3	(3462) 23-70-05; 23-70-06
Сыктывкар	Про-Сервис	ул. Карла Маркса, 191, 1 этаж	(8112) 24-51-10
Таганрог	Доктор-Сервис б1	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	ул. Достоевского д.2б	(4822) 76-55-03
Тольятти	ООО «АСЦ АВС-Сервис»	ул. Приморский бульвар, 45, офис 60	(8462) 76-42-91
Томск	Про-Сервис	ул. Розы Люксембург, 19	(3822) 51-09-21
Тула	Про-Сервис	ул. Красноармейский п-кт д.25	(4872) 25-10-85
Тюмень	Про-Сервис	ул. Свердлова, 5, корпус 1	(3452) 52-20-56
Тюмень	Сотовик	ул.Червишевский тр., д.64, кор2, оф. 5	(3452)50-06-26
Улан-Удэ	Про-Сервис	ул. Крючевская, 46	(3012) 43-71-24
Ульяновск	ООО "ДАРС - Сервис"	ул. Карла Либкнехта, 19а	(8422) 249- 249(203)
Ульяновск	Ульяновск-GSM (приемный пункт)	ул. Гончарова, д.23	(8422) 42-42-42, доб. 306; 95-59-29
Уфа	СРС-Урал	ул. Кольцевая, 43	(3472) 91-25-25;
Уфа	СРС-Урал (ООО "Татлинк")	ул. Ленина, 130	(347) 2511-088
Уфа	Про-Сервис	ул. Цурюпы, 124	(3472) 92-40-61
Хабаровск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Тургенева, 34	(4212) 41-00-71; 41-00-77
Хабаровск	СМТЕЛ- Хабаровск	ул. Панькова, 20	(4212) 75-20-40, доб. 111
Чебоксары	Альфа-Коннект	ул. К. Воробьевых, 10	(8352) 62-77-11
Челябинск	Инновация	ул. Воровского, 17-Б	
Челябинск	Инфолаб-Сервис	ул. Цвиллинга, 8А	(351) 263-02-32
Челябинск	Про-Сервис	ул. Каслинская, 32	(351) 247-44-70
Череповец	Про-Сервис	ул. Советский проспект, 31	(8202) 51-75-62
Чита	Про-Сервис	ул. Бабушкина, 108	(3022) 32-42-18
Ярославль	Про-Сервис	ул. Некрасова, 39А	(4852) 40-64-46

Перелік АСЦ

Ярославль	ТАУ	ул. Московский пр-т.,1а, стр.5	(4852) 26-65-37
-----------	-----	--------------------------------	-----------------

Казахстан

Город	Название АСЦ	Классификация	Адрес	Контактный телефон
Актобе	"Про - Сервис"	сервисный центр	ул. Абулхаир-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"	(37517) 292-46-05

Латвия

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

Украина

Місто	Адреса СЦ	Контактний телефон	Найменування компаній
Вінниця	пр-т. Юності, 18	(0432) 43-50-56	"Інек-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" / СПД Зотов А.С.
Запоріжжя	пр-т. Леніна, 145-В	(0612) 12-22-02, 20-08-09	"Юпітер" / ЧП"Бондарь Ю.А.
Івано-Франківськ	вул. Красовського, 1	(0342) 55-95-86	"Астер"

Кіровоград	пр-т.Комуністичний, 1	(0522) 24-96-47	СЦ"Оптрон"
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. Щусева, 10	(044) 251-29-67	"Соніко Україна"
Краматорськ	вул. Соціалістична, 51	(0626) 41-45-00	"Талісман"
Кременчук	вул. Халаменюка, 14	(053) 679-31-70	"Телефончик"
Кривий Ріг	вул. Косіора, 4	(056) 492-23-38	"ProCentr" / ЧП Фадеєв
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" / СПД "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. Новоцелной 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"
Сєверодонецьк	вул. Маяковського, 13	(06452) 430-30,422-41	"Северодонецькрадиотехника"
Сімферополь	пр. Кірова, 34-В	(0652) 51-13-88	"Свіфт"
Харків	вул.Пушкінська 32	8(050) 323-16-16	ЧП "Сотел"
Суми	вул.Червоногвардійська,25	(0542) 37-25-50	"Профтел"/ЧП"Пономаренко 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-Сервис" / СПД "Михайлюта Д.А."
Херсон	вул. Джержинського, 1	(0552) 42-30-77	СЦ"Техномастер" /ЧП"Укр-Треїдинг"

Перелік АСЦ

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"SoTos"
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"Жиляков В.Б."