

<b>Зміст</b>	
<b>1. Посібник користувача</b>	<b>1</b>
<b>2. Правила експлуатації і безпеки</b>	<b>1</b>
2.1. Вступ	1
2.2. Безпека Загальні положення	1
2.3. Безпечна експлуатація телефону	1
2.3.1. Загальні правила	1
2.3.2. Правила користування телефоном	1
2.3.3. Використання акумуляторної батареї	1
2.3.4. Експлуатація зарядного пристрою	1
2.3.5. Догляд за телефонами та аксесуарами	2
<b>3. Опис телефону</b>	<b>3</b>
3.1. Комплект поставки	3
3.2. Конструкція телефону	3
3.3. Підготовка телефону до роботи	3
3.3.1. Акумулятор	3
3.3.2. SIM картка	3
3.3.3. Встановлення, виймання акумулятора, SIM-карток, картки micro-SD	3
3.3.4. Зарядка акумулятора	3
3.4. Ввімкнення /вимкнення телефону	4
3.5. Клавіші керування	4
3.6. Дисплей	5
3.6.1. Вид екрану	5
3.6.2. Значки	5
3.7. Зняття блокування телефону	5
3.8. Зняття блокування SIM карти	5
3.8.1. PIN-код	5
3.8.2. PUK	5
3.9. Підключення до мережі оператора	5
<b>4. Порядок здійснення викликів</b>	<b>6</b>
4.1. Основні функції	6
4.1.1. Набирання номеру та встановлення зв'язку	6
4.1.2. Міжнародні дзвінки	6
4.1.3. Пошук номеру в телефонній книзі	6
4.1.4. Здійснення виклику в відповідь на повідомлення	6
4.1.5. Закінчення розмови	6
4.1.6. Відповідь на виклик	6
4.1.7. Терміновий виклик	6
4.1.8. Очікування встановлення зв'язку	6
4.1.9. Регулювання гучності розмови	6
4.1.10. Використання гарнітури	6
4.2. Опції під час розмови	6
4.2.1. Утримати виклик	6
4.2.2. Закінчити виклик	6
4.2.3. Новий виклик	6
4.2.4. Телефонна книга	6
4.2.5. Повідомлення	6
4.2.6. Диктофон	6
4.2.7. Звуковий фон виклику	6
4.2.8. Відключення звуку	6
4.2.9. DTMF (Тональний сигнал)	6
4.2.10. Перелік заміток	6
<b>5. Меню телефону</b>	<b>7</b>
<b>6. Додаткові можливості телефону</b>	<b>10</b>
6.1. Основні функції	10
6.2. Мультимедіа й аудіо	10
6.2.1. Камера	10
6.2.2. Аудіоплеєр	10
6.2.3. Диктофон	10
6.3. Функція безпеки SOS	11
6.4. WAP і WEB	11
6.5. Органайзер	11
6.6. Bluetooth	11
6.7. Додатково	11
<b>7. Введення тексту</b>	<b>12</b>
7.1. Методи введення тексту	12
7.2. Режим введення	12
7.2.1. Софт-клавіші	12
7.2.2. Навігаційні клавіші	12
7.2.3. Клавіші керування	12
<b>8. Вирішення проблем</b>	<b>13</b>



## 1. Посібник користувача

Дана інструкція з експлуатації містить інформацію про основні правила експлуатації стільникового телефону Fly MC170 DS і короткий опис його функціональних можливостей.

## 2. Правила експлуатації і безпеки

### 2.1. Вступ

Дякуємо за вибір мобільного GSM/GPRS телефону Fly MC170 DS.

Ознайомлення з цією інструкцією дозволить використовувати всі можливості цього телефону.

Стільниковий телефон Fly MC170 DS призначений для роботи в мережах GSM/GPRS. Телефон Fly MC170 DS 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. Цей телефон може працювати одночасно з двома SIM-картами, він має 2 IMEI. 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 прибирати телефон з поля зору водія.
  - Дотримуйтеся правил користування мобільним зв'язком за кермом.

### 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 і т.д. 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 пошкодженню і виходу з ладу телефону і його аксесуарів (акумулятора, зарядного пристрою) необхідно використовувати лише оригінальні аксесуари. Використання неоригінальних акумулятора або ЗП 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 потраплення 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.
- Потраплення рідин в телефон може призвести до короткого замикання або протікання акумулятора чи інших несправностей. При потрапленні 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, в тому числі 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 сліпоты. 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 появи запаху необхідно акуратно вийняти акумулятор на відстань від відкритого вогню, щоб не призвести до 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 220 В. Використання зарядного пристрою з мережами іншої напруги може призвести до пошкодження як самого зарядного пристрою, так і телефону і 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. Потраплення краплинок рідини на зарядний пристрій може призвести до короткого замикання і пошкодження зарядного пристрою.

- При потрапленні рідини на зарядний пристрій необхідно терміново вимикати 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 використання зарядного пристрою 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 провід зарядного пристрою не встановлювалися важкі об'єкти.
- Перед чищенням зарядного пристрою необхідно відключити його від мережі змінного струму.
- Забороняється виймати зарядний пристрій із розетки мережі змінного струму, виймаючи 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 потраплення вологи і не використовувати у ванних кімнатах, приміщеннях з підвищеною вологістю, під дощем.
- Для чищення телефону, акумулятора і зарядного пристрою рекомендується використовувати м'яку матерію.
- 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, неможливість зарядження акумулятора.

### 3. Опис телефону

#### 3.1. Комплект поставки

Дякуємо за Ваш вибір і придбання телефону Fly MC170 DS. Будь ласка, перевірте чи всі комплектуючі на місці.  
(\*Акcesуари, що входять до комплекту, можуть відрізнятися від наведених на зображенні)

 Телефон	 Зарядний пристрій	 Акумуляторна батарея	 USB кабель
 Посібник користувача	 Сtereo-гарнітура	 Диск з ПЗ (опціонально)	 micro SD (T-Flash) картка пам'яті (опціонально)

#### 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-картка

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

На SIM-картках зберігається інформація, необхідна для підключення телефону до мереж операторів стільникового зв'язку, а також записи 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, картки micro-SD

Встановлення SIM-карток і акумулятора.

- Підняти і зняти кришку акумуляторного відсіку.
- Встановлювати SIM-картки необхідно в призначені для них слоти.
- Встановити акумулятор.
- Закрити кришкою акумуляторний відсік.
- Встановлення micro-SD картки здійснюється в призначений слот для картки.
- Для зарядки акумулятора підключити телефон до зарядного пристрою і підключити зарядний пристрій до мережі змінного струму 220 В.

Виймання акумулятора і SIM-карток виконується 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 акумулятора може тривати понад 2,5 години.

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

**Увага!**

Зарядження акумулятора телефону можна проводити при температурі навколишнього середовища від - 10 С° до + 45 С° в провітрюваних приміщеннях з використанням лише зарядного пристрою, що входить в комплект.

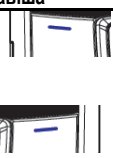
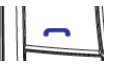





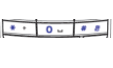
**3.4. Ввімкнення /вимкнення телефону**

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
	<b>Ліва і права софт-клавіші</b> Ці клавіші виконують дії, які відображаються в нижній частині екрану. В режимі автоблокування натискання на ліву <b>софт-клавішу</b> переводить телефон в режим зняття блокування і виводить на дисплей повідомлення, на яку клавішу слід натиснути для зняття блокування клавіатури
	<b>Клавіша Виклик</b> 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 для SIM1 SIM2- карток. Після набору натисканням клавіші можна здійснити вихідний виклик і обрати, з якої SIM-картки він буде здійснюватися.
	<b>Клавіша Скасувати</b> 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.
	<b>Права софт-клавіша</b> Натискання цієї клавіші викликає виконання дії, зазначених в нижній частині екрана дисплея.
	<b>Клавіша Ok</b> Натискання на клавішу в режимі очікування здійснює виклик активної на екрані дисплея функції Моє меню. В режимі Меню натискання на клавішу підтверджує виконання вибраних операцій (пунктів меню).
	<b>4-х позиційна навігаційна клавіша.</b> В режимі меню переміщує виділення по пунктах. В режимі введення переводить курсор праворуч – ліворуч, догори – вниз. Служить для швидкого виклику функцій. По замовчуванню в режимі очікування: Вгору: включення режиму <b>Bluetooth</b> . Донизу: перехід в режим <b>Фотокамера</b> . Ліворуч: <b>SMS/</b> Праворуч: - <b>FM радіо</b> В режимі <b>Аудіоплеєра</b> натисканням клавіш <b>Вгору</b> и <b>Донизу</b> здійснюється регулювання гучності програвання. В розділі меню «Налаштування» можна встановити інші положення, що запускаються натисканням цих клавіш.
	<b>Літерно-цифрові клавіші</b> Служать для набору номера, тексту повідомлення і введення різних символів
	<b>Функціональні клавіші * і #.</b> <b>Клавіша *</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в режимі очікування одноразове натискання вводить символ «*», дворазове – «+», триразове – «р», чотириразове – «W»,</li> <li>• під час введення тексту переводить в режим введення символів.</li> </ul> <b>Клавіша #</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в режимі очікування тривале натискання вмикає / вмикає звуковий сигнал.</li> <li>• при введенні тексту – переключає режим введення тексту.</li> </ul>
<b>Клавіша Програвання / Пауза</b>	В режимі очікування вмикає режим <b>Аудіоплеєра</b> .
<b>Клавіші Вперед / Назад</b>	В режимі <b>Аудіоплеєра</b> здійснює перехід до нового / попереднього треку.

### 3.6. Дисплей

#### 3.6.1. Вид екрану

Зображення на дисплеї в режимі очікування складається з 3 зон:



#### 3.6.2. Значки

Значок	Опис
	Рівень сигналу Індикація рівня сигналу GSM, що приймається, мереж операторів SIM1 та SIM2.
	<b>GPRS.</b> Можливість підключення по GPRS.
	<b>Лише мелодія.</b> Активовано режим «Лише мелодія».
	<b>Лише вібрація.</b> Активовано режим «Лише Вібрація».
	<b>Вібрація і мелодія.</b> Активовано режим «Вібрація і мелодія».
	<b>Вібрація -&gt; Мелодія.</b> Активовано режим «Вібрація, потім Мелодія».
	<b>Без звуку.</b> Активовано режим «Без звуку».
	<b>Нове SMS-повідомлення.</b> Наявність нового непрочитаного SMS-повідомлення SIM1, SIM2.
	<b>Нове SMS-повідомлення.</b> Наявність нового непрочитаного голосового повідомлення SIM1, SIM2.
	<b>Нове MMS-повідомлення.</b> Наявність нового непрочитаного MMS-повідомлення SIM1, SIM2.
	<b>Нове MMS-повідомлення.</b>
	<b>Будильник.</b> Ввімкнений будильник.
	<b>Переадресування.</b> Ввімкнений режим переадресування.
	<b>JAVA Connected</b>
	<b>Акумулятор.</b> Індикація рівня заряду акумуляторної батареї.
	<b>Пропущені виклики.</b> Індикація наявності пропущених викликів SIM1, SIM2.
	<b>Блокування.</b> Клавіатуру заблоковано.
	Ввімкнені <b>Навушники.</b>
	<b>Bluetooth.</b> Bluetooth ввімкнено.

### 3.7. Зняття блокування телефону

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

За замовчуванням встановлений код 1122.

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.

Під час помилкового 3-х разового вводу посліпіль 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 введення PIN-коду), необхідно ввести PUK-код.

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

Після появи на дисплеї питання про підтвердження нового PIN-коду, необхідно його ввести і натиснути софт-клавішу **[Ок]**.

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 ініціалізації 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 тільки 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 <b>[Очистити]</b> .
Будь-яка інша цифра	Натиснути праву або ліву навігаційну клавішу. Підвести курсор до тієї цифри, яку потрібно стерти. Натиснути софт-клавішу <b>[Очистити]</b> .
Весь дисплей	Натиснути утримувати софт-клавішу <b>[Очистити]</b> більше двох секунд.

#### 4.1.2. Міжнародні дзвінки

Для введення символу «+», що означає, що виклик міжнародний, необхідно двічі натиснути клавішу \* до його появи на дисплеї. Далі вводиться код країни, код зони і телефонний номер. Для введення символу «+», що означає, що виклик міжнародний, необхідно тривале натискання клавіші 0 до його появи на дисплеї.

#### 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 – догори / вниз, або вводячи літери імені абонента з допомогою клавіатури (клавіша # переключає метод введення). Якщо необхідно подивитися деталі запису вибраного абонента, то слід вибрати **Опції** і пункт **Перегляд**. Для здійснення виклику вибраному абоненту необхідно натиснути клавішу **Виклик і вибрати з якої SIM-картки** буде здійснюватися виклик.

#### 4.1.4. Здійснення виклику в відповідь на повідомлення

Для здійснення виклику на номер, що міститься в SMS або MMS повідомленні, необхідно, знаходячись в режимі читання повідомлення, натиснути ліву софт-клавішу **[Опції]** вибрати пункт меню **[Видалити номер]** і, вибравши потрібний номер з наданого списку натиснути клавішу **Виклик**.

#### 4.1.5. Закінчення розмови

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

#### 4.1.6. Відповідь на виклик

При вхідному виклику телефон видає звуковий сигнал і/або вібрує. 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 тільки номер телефону, з якого здійснюється виклик. Індикація номера або імені абоненту можлива при наявності послуги визначника номера.

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

#### 4.1.7. Терміновий виклик

Здійснити виклик екстрених служб з телефону можна як при наявності SIM-карток, так і при їх відсутності. 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 багаторазовому натисканні клавіші \* вводиться символ +, символ паузи - P, символ очікування – W.

#### 4.1.9. Регулювання гучності розмови

Під час розмови можна регулювати гучність розмови натисканням верхньої і нижньої частин 4-х позиційної клавіші.

#### 4.1.10. 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 виклик

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. Закінчити виклик

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. Є доступним наступне управління записом: Пауза, Запис, Стоп. Отриманому запису розмови можна присвоїти ім'я і зберегти або не зберегти.

#### 4.2.7. Звуковий фон виклику

Ввімкнення / вимкнення і настройка фонових звуків розмови.

#### 4.2.8. Відключення звуку

Можливо відключати мікрофон телефону під час розмови.

#### 4.2.9. DTMF (Тональний сигнал)

Ввімкнення / вимкнення DTMF-сигналів клавіш. За допомогою DTMF сигналів можливо управління віддаленими пристроями, наприклад, автовідповідачами.

#### 4.2.10. Перелік заміток

## 5. Меню телефону

Виклик Головного меню здійснюється софт-клавішею Меню в режимі очікування.

### Головне меню

#### 1. Центр викликів

- 1.1. Журнал викликів
  - 1.1.1. SIM1 (SIM2)
    - 1.1.1.1. Пропущені
    - 1.1.1.2. Вихідні
    - 1.1.1.3. Вхідні
    - 1.1.1.4. Відхилені виклики SIM1, SIM2
    - 1.1.1.5. Видалити інформацію
      - 1.1.1.5.1. Пропущені виклики
      - 1.1.1.5.2. Вихідні виклики
      - 1.1.1.5.3. Вхідні виклики
      - 1.1.1.5.4. Відхилені виклики
      - 1.1.1.5.5. Видалити все
  - 1.1.1.6. Тривалість викликів
    - 1.1.1.6.1. Останній виклик
    - 1.1.1.6.2. Вихідні
    - 1.1.1.6.3. Вхідні
    - 1.1.1.6.4. Скинуги лічильник
  - 1.1.1.7. Вартість
    - 1.1.1.7.1. Остання розмова
    - 1.1.1.7.2. Загальна вартість
    - 1.1.1.7.3. Скидання
    - 1.1.1.7.4. Ліміт
    - 1.1.1.7.5. Вартість хвилини
  - 1.1.1.8. GPRS-лічильник
    - 1.1.1.8.1. Останні відправлені
    - 1.1.1.8.2. Останні отримані
    - 1.1.1.8.3. Загалом відправлено
    - 1.1.1.8.4. Загалом отримано
    - 1.1.1.8.5. Скинуги
- 1.2. Звукове сповіщення
- 1.3. Швидкий набір
  - 1.3.1. Статус
  - 1.3.2. Перелік
- 1.4. IP номер
- 1.5. Звуковий фон виклику
- 1.6. Опції виклику
  - 1.6.1. SIM1 (SIM2)
    - 1.6.1.1. ID абонента
    - 1.6.1.2. Очікування виклику
    - 1.6.1.3. Переадресування
    - 1.6.1.4. Заборона виклику
    - 1.6.1.5. Переключення лінії
  - 1.6.2. Автовиклик
  - 1.6.3. Таймер розмови
  - 1.6.4. Щохвилинний сигнал
  - 1.6.5. Швидке завершення
  - 1.6.6. Історія викликів
  - 1.6.7. Перевантаження телефону

#### 2. Телефонна книга

- 2.1. Перелік телефонної книги
- 2.2. Пошук
- 2.3. Додати новий контакт
  - 2.3.1. На SIM-1
  - 2.3.2. На SIM-2
  - 2.3.3. Телефон
- 2.4. Група
  - 2.4.1. Друзі
  - 2.4.2. Сім'я
  - 2.4.3. VIP
  - 2.4.4. Робота
  - 2.4.5. Інші
- 2.5. Менеджер телефонної книги
- 2.6. Відправити vCard
- 2.7. Моя vCard
- 2.8. Налаштування тел. Книги
  - 2.8.1. Спец. Номер SIM1
  - 2.8.2. Спец. Номер SIM2
  - 2.8.3. Стан пам'яті
  - 2.8.4. Поля запису
  - 2.8.5. Версія vCard

#### 3. Налаштування

- 3.1. Налаштування Dual SIM
  - 3.1.1. Дві SIM-картки
  - 3.1.2. Тільки SIM1
  - 3.1.3. Тільки SIM2
  - 3.1.4. Режим польоту
- 3.2. Час і дата
- 3.3. Bluetooth
  - 3.3.1. Активізація
  - 3.3.2. Пошук гарнітури
  - 3.3.3. Мої пристрої
  - 3.3.4. Підключені пристрої
  - 3.3.5. Налаштування
    - 3.3.5.1. Видимість
    - 3.3.5.2. Ім'я пристрою
    - 3.3.5.3. Ідентифікація
    - 3.3.5.4. Аудіо-канал
    - 3.3.5.5. Передача даних
- 3.3.6. Інформація

## Структура меню телефону

- 3.4. Дисплей
  - 3.4.1. Шпалери
  - 3.4.2. Переключення шпалер
  - 3.4.3. Скрінсейвер
  - 3.4.4. Ввімкнення телефону
  - 3.4.5. Вимкнення телефону
  - 3.4.6. Відобразити дату і час
  - 3.4.7. Відобразити номер власника
    - 3.4.7.1. Відобразити номер власника SIM1
    - 3.4.7.2. Відобразити номер власника SIM2
  - 3.4.8. Ефект вимкнення екрану
  - 3.4.9. Ефекти головного меню
  - 3.4.10. Відобразити ім'я оператора
  - 3.4.11. Теми
  - 3.4.12. Привітання
  - 3.4.13. Підсвічування
- 3.5. Стандартні
  - 3.5.1. Язык
  - 3.5.2. Метод введення
  - 3.5.3. Моє меню
  - 3.5.4. Клавіші навігації
  - 3.5.5. Налаштування UART
  - 3.5.6. UIM
- 3.6. Центр безпеки
  - 3.6.1. SIM1 (SIM2)
    - 3.6.1.1. SIM1 (SIM2) ввімкнена / вимкнена
    - 3.6.1.2. Фіксований набір
    - 3.6.1.3. Заборона набору
    - 3.6.1.4. SIM1 PIN
    - 3.6.1.5. SIM2 PIN
  - 3.6.2. Блокування телефону
  - 3.6.3. Особистий захист
  - 3.6.4. Шлях вкраденого
  - 3.6.5. Чорний перелік
  - 3.6.6. Чорний перелік SMS
  - 3.6.7. Допомога
- 3.7. Мережа
  - 3.7.1. SIM1 (SIM2)
    - 3.7.1.1. Вибір мережі
    - 3.7.1.2. Відомі мережі
- 3.8. Заводські настройки (за замовченням пароль - 1122)

## 4. Органайзер

- 4.1. Календар
- 4.2. Будильник
- 4.3. Завдання
- 4.4. Світовий час
- 4.5. авто ввм / вимк

## 5. Повідомлення.

- 5.1. SMS
  - 5.1.1. Створити SMS
  - 5.1.2. Вхідні SMS
  - 5.1.3. Вихідні SMS
  - 5.1.4. Шаблони
  - 5.1.5. Налаштування
    - 5.1.5.1. SIM1 (SIM2)
      - 5.1.5.1.1. Профілі
      - 5.1.5.1.2. Загальні налаштування
      - 5.1.5.1.3. Память SMS
      - 5.1.5.1.4. Вибір пам'яті
    - 5.1.5.2. Зберегти відправлені
    - 5.1.5.3. Звукове сповіщення
    - 5.1.5.4. Підпис
  - 5.1.6. Лічильник SMS
- 5.2. MMS
  - 5.2.1. Створити MMS
  - 5.2.2. Вхідні MMS
  - 5.2.3. Вихідні MMS
  - 5.2.4. Чернетки
  - 5.2.5. Шаблони
  - 5.2.6. Налаштування
    - 5.2.6.1. Створення
    - 5.2.6.2. Відправка
    - 5.2.6.3. Завантаження
    - 5.2.6.4. Фільтр
    - 5.2.6.5. Профіль
    - 5.2.6.6. Память
- 5.3. Чат
  - 5.3.1. Кімната 1
  - 5.3.2. Кімната 2
- 5.4. E-mail
  - 5.4.1. Доставити
  - 5.4.2. Створити E-mail
  - 5.4.3. Вхідні
  - 5.4.4. Вихідні
  - 5.4.5. Відправлено
  - 5.4.6. Чернетки
  - 5.4.7. Видалити усі теки
  - 5.4.8. Видалити усі обрані
  - 5.4.9. E-mail профіль
  - 5.4.10. Шаблони
- 5.5. Голосова пошта
- 5.6. IP-повідомлення
  - 5.6.1. SIM1 (SIM2)
    - 5.6.1.1. Отримання
    - 5.6.1.2. Перегляд
    - 5.6.1.3. Мова
    - 5.6.1.4. Налаштування

- 5.7. Bluetooth
- 6. Послуги**
  - 6.1. SIM1-меню (при наявності)
  - 6.2. SIM2-меню (при наявності)
  - 6.3. Інтернет
    - 6.3.1. Домашня сторінка
    - 6.3.2. Закладки
    - 6.3.3. Останні сторінки
    - 6.3.4. Збер. сторінки
    - 6.3.5. Введіть адресу
    - 6.3.6. WAP Push
    - 6.3.7. Налаштування
  - 6.4. Профілі
    - 6.4.1. GSM
    - 6.4.2. GPRS
  - 6.5. Адміністратор прав
  - 6.6. Підключення
- 7. Розваги**
  - 7.1. Java
  - 7.2. Налаштування Java
  - 7.3. Ігри
  - 7.4. Налаштування ігор
    - 7.4.1. Звуки ігор
    - 7.4.2. Вібрація
    - 7.4.3. Гучність
  - 7.5. Азартні ігри
  - 7.6. Електронні книги
  - 7.7. Меню
- 8. Музикальний**
  - 8.1. Аудіоплеєр
- 9. Мультимедіа**
  - 9.1. Фотокамера
  - 9.2. Фотоальбом
  - 9.3. Відеокамера
  - 9.4. Відеоальбом
  - 9.5. Диктофон
  - 9.6. FM-радіо
  - 9.7. Music Editor
- 10. Мої файли**
  - 10.1. Пам'ять телефону
  - 10.2. Картка пам'яті
- 11. Профілі**
  - 11.1. Основний
  - 11.2. Народа
  - 11.3. На вулиці
  - 11.4. Домашній
  - 11.5. Навушники
  - 11.6. Bluetooth
  - 11.7. Енергозбереження
- 12. Додаткові функції (Додатки)**
  - 12.1. Калькулятор
  - 12.2. Конвертор
  - 12.3. Секундомір
    - 12.3.1. Звичайний секундомір
    - 12.3.2. Мульти-секундомір

## 6. Додаткові можливості телефону

### 6.1. Основні функції

Телефон Fly MC170 DS 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 MC170 DS дозволяє створювати, передавати і приймати текстові і мультимедійні повідомлення.

При використанні Fly MC170 DS його власнику досяжні сервіси, що надає обраний GSM оператор зв'язку, також функції SOS і Антизлодій.

### 6.2. Мультимедія й аудіо

При використанні Fly MC170 DS доступні фото і відеозйомка (є вбудована 3-мегапіксельна камера), редагування фотознімків, прослуховування трансляцій FM радіостанцій й аудіозаписів, оперативний запис розмов на вбудований диктофон, перегляд знімків і відеозаписів, створення власних мелодій.

#### 6.2.1. Камера

Вбудована в телефон 3-х мегапіксельна камера дозволяє здійснювати фото- й відеозйомку при різних режимах освітлення. Розподільчу здатність розміру фотознімків можна самостійно встановлювати в межах – 240 x 320, 800 x 600, 1280 x 960, 1600 x 1200, 2048 x 1536.

Режим **Фотокамера** вмикається натисканням нижньої частини 4-х позиційної навігаційної клавіші.

##### 6.2.1.1. Налаштування фотокамери

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

##### 6.2.1.2. Режим роботи камери:

- **Перегляд** – перегляд зроблених знімків з переходом в режим **Фотоальбом**.
- **Параметри** – завдання параметрів роботи Фотокамери:
  - Звук затвору,
  - Експозиція,
  - Частота,
  - Таймер,
  - Мультизйомка,
- **Зображення** – вибір розміру й якості знімків, що виконуються.
- **Баланс білого** – вибір режиму освітлення при зйомці.
- **Режим зйомки** – автоматичний або нічний.
- **Ефекти**.
- **Рамка для шпалер** – предствановлення рамки для зроблених знімків з 2-х предствановлених або відключення цього режиму.
- **Місце зберігання** – вибір пам'яті для збереження зроблених знімків.
- **Заводські налаштування** – скидання усіх режимів фотокамери, встановлених користувачем.

#### 6.2.2. 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 мікро-SD картці пам'яті.

Управління аудіоплеєром здійснюється як софт-клавішами, так і спеціальними клавішами на корпусі телефону.

Є два способи ввімкнення музикального плеєра:

- Коли телефон знаходиться в режимі очікування натиснуть на бокову клавішу **Програвання / Пауза**.
- Використовуючи Меню / Мультимедія / Аудіоплеєр.

**Клавіші керування:**

- **Програвання** – клавіша **Ок**.
- **Пауза** – клавіша **Ок**.
- **Стоп** – клавіша Донизу.
- **Перемотка вперед до наступного файлу з переліку** – клавіша Праворуч.
- **Перемотка назад до попереднього файлу з переліку** – клавіша Праворуч.

Для перегляду музикальних композицій, включених до переліку програвання, необхідно натиснути клавішу меню **[Опції]**. Для програвання необхідно натиснути клавішу **Ок**.

При переході в пункт **Поточний плейлист** і виборі файлу доступні наступні дії:

- Прослухати. Починається програвання аудіо файлу з переліку.
- Деталі. На дисплеї телефону виводиться наступна інформація о обраному музичному файлі – ім'я файлу, формат запису, якість запису, розмір і тривалість програвання.
- Додати.
- Відправити через Bluetooth.

Пункт меню **Перелік музики** дозволяє обирати файли по темах:

- Усі пісні.
- Виконавці.
- Альбоми.

**Поновити перелік** – поновлення переліку музики.

**Створити перелік** – створення нового плейлиста.

**Налаштування** – встановлення режимів роботи Аудіоплеєра:

- Оформлення.
- Повторення.
- Випадковий порядок.
- Фоновий режим.
- Еквалайзер.
- Швидкість програвання.
- Стиль еквалайзера.
- Відображення тексту.
- Switch Music by shaking/

#### 6.2.3. 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) **Установки**.

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

- 1) **Запис**
- 2) **Прослухати**.
- 3) **Додати**. Продовження запису в обраний файл.
- 4) **Змінити ім'я**.
- 5) **Видалити**.
- 6) **Видалити все**.
- 7) **Налаштування**.
  - (1) Вибір місця збереження диктофонних записів – пам'ять телефону / мікро-SD картка.
  - (2) Вибір формату файлів диктофонних записів (AMR / WAV / AWB).
  - (3) Встановлення якості запису – Висока / Низька.
- 8) **Використовувати**.
  - (1) Використовувати обраний запис в якості звукового сигналу вхідного виклику.
- 9) **Відправити**.

- (1) Відправити запис через MMS.
- (2) Відправити через E-mail.
- (3) Переслати запис через Bluetooth.

### 6.3. Функція безпеки SOS

SOS – це унікальна функція, котра допоможе в надзвичайній ситуації. За її допомогою можна зробити виклик на заданий номер, не набираючи його. Утримання клавіші 0 дозволить відправити повідомлення про надзвичайну ситуацію, переключить телефон в беззвучний режим і автоматично відповість на вхідний виклик.

- Статус: Можна ввімкнути або вимкнути функцію.
- **Номера SOS:** Можна зберегти до 10 номерів в переліку. Необхідно переконатися, що на цих номерах підключена функція SMS.
- **Відправка повідомлення:** Можна редагувати зміст SOS-SMS, котре буде відправлено переліку номерів.

### 6.4. WAP і WEB

За необхідності Fly MC170 DS дозволяє переглядати WAP сторінки на екрані дисплею телефону. При підключенні к ПК телефон Fly MC170 DS може працювати в режимі GSM/GPRS модему, за допомогою котрого можливо підключення ПК до мережі Internet.

### 6.5. Органайзер

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

### 6.6. Bluetooth

Наявність вбудованого Bluetooth модуля дозволяє підключати до телефону Fly MC170 DS Bluetooth-гарнітуру і бездротові стереонавушки, обмінюватися файлами з іншими Bluetooth-пристроями.

### 6.7. Додатково

Для дозволу в Fly MC170 DS передбачено не лише можливість виходу в Internet і відвідання сторінок WAP, але й читання електронних книжок, вбудованих ігор.

## 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 організації.

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. Режим введення

#### 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 введenu інформацію. Під одноразовому натисканні стирається один знак зліва від курсору. При тривалому натисканні – видаляється весь текст. Курсор по введеному тексту переміщується за 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	<b>Режим абв</b>	<b>Режим спрощеного введення</b>
	Переміщує курсор на один і більше рядків догори або вниз. При тривалому натисканні курсор переміщується по рядках.	Після набору слова натискання на клавіші догори 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.

## 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 налаштуваннях.

**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 слабкого 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 чуять

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

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.
-