

## Зміст

---

<b>1.</b>	<b>Посібник користувача.....</b>	<b>1</b>
<b>2.</b>	<b>Правила експлуатації і безпеки .....</b>	<b>1</b>
2.1.	Вступ .....	1
2.2.	Безпека. Загальні положення .....	1
2.3.	Безпечна експлуатація телефону .....	3
2.3.1.	Загальні правила .....	3
2.3.2.	Правила користування телефоном .....	4
2.3.3.	Використання акумуляторної батареї .....	6
2.3.4.	Експлуатація зарядного пристрою .....	8
2.3.5.	Догляд за телефонами та аксесуарами .....	9
<b>3.</b>	<b>Опис телефону.....</b>	<b>11</b>
3.1.	Комплект поставки .....	11
3.2.	Конструкція телефону .....	13
3.3.	Підготовка телефону до роботи .....	14
3.3.1.	Акумулятор.....	14
3.3.2.	SIM-картки .....	14
3.3.3.	Встановлення, виймання акумулятора, SIM-карток, картки micro-SD .....	16
3.3.4.	Зарядка акумулятора .....	19
3.4.	Ввімкнення /вимкнення телефону.....	21
3.5.	Клавіші управління.....	22
3.6.	Дисплей.....	24

---

3.6.1.	Вигляд екрану .....	24
3.6.2.	Індикатори службової інформації (позначки) .....	25
3.6.3.	Робочий стіл і Майстер встановлення Додатків .....	27
3.7.	Зняття блокування телефону.....	30
3.8.	Зняття блокування SIM-карток.....	31
3.8.1.	PIN-код.....	31
3.8.2.	PUK .....	31
3.9.	Підключення до мережі оператора.....	32
<b>4.</b>	<b>Порядок здійснення викликів.....</b>	<b>33</b>
4.1.	Основні функції.....	33
4.1.1.	Набирання номеру та встановлення зв'язку .....	33
4.1.2.	Міжнародні дзвінки .....	34
4.1.3.	Вибір, куди зберегти новий контакт.....	34
4.1.4.	Здійснення виклику в відповідь на повідомлення.....	34
4.1.5.	Закінчення розмови .....	35
4.1.6.	Відповідь на виклик .....	35
4.1.7.	Екстрений виклик.....	35
4.1.8.	Очікування встановлення зв'язку .....	35
4.1.9.	Регулювання гучності розмови .....	36
4.2.	Опції під час розмови.....	36
4.2.1.	Утримати одиничний .....	36
4.2.2.	Завершити .....	36
4.2.3.	Новий виклик.....	36

---

4.2.4.	Телефонна книга .....	37
4.2.5.	Повідомлення.....	37
4.2.6.	Диктофон .....	37
4.2.7.	Звуковий фон .....	37
4.2.8.	Відключення звуку .....	37
4.2.9.	Тональний набір .....	37
4.2.10.	Гучний зв'язок .....	38
<b>5.</b>	<b>Меню телефону.....</b>	<b>39</b>
<b>6.</b>	<b>Введення тексту.....</b>	<b>45</b>
6.1.	Методи введення тексту .....	45
6.2.	Режими введення тексту .....	45
<b>7.</b>	<b>Вирішення проблем .....</b>	<b>46</b>
<b>8.</b>	<b>Словник .....</b>	<b>49</b>
<b>9.</b>	<b>Перелік авторизованих сервісних центрів Fly .....</b>	<b>52</b>



### 1. Посібник користувача

Ця інструкція з експлуатації містить інформацію про основні правила експлуатації стільникового телефону Fly E170 і короткий опис його функціональних можливостей.

### 2. Правила експлуатації і безпеки

#### 2.1. Вступ

Дякуємо за вибір мобільного GSM/GPRS телефону Fly E170.

Ознайомлення з цією інструкцією дозволить використовувати всі можливості цього телефону.

Стільниковий телефон Fly E170 призначений для роботи в мережах GSM/GPRS. Телефон Fly E170 забезпечує не лише голосовий зв'язок, але також має багато додаткових функцій.

Виробник лишає 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 прибрати 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 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 пошкоджень 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 з 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 поблизу магнітних карток, кредитних карток, флопі-дисків та інших магнітних носіїв інформації може призвести до втрати інформації на цих носіях.
- До ввімкненого стільникового телефону можуть притягуватися дрібні металеві предмети, які можуть спричинити поломку телефону.
- Потрапляння 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 виходу його з ладу, наприклад, до витікання рідини, перегріву чи займання.
- Необхідно дотримуватися існуючих правил при утилізації старих акумуляторів та акумуляторів, що вийшли з ладу.
- Потрапляння акумулятора у вогонь може призвести до його займання або вибуху.
- Надмірні зусилля при встановленні/вийманні акумулятора в телефон можуть 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.
- Потрапляння акумуляторної рідини в очі може призвести до сліпоти. У випадку потрапляння 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.
- Потрапляння акумуляторної рідини на шкіру може призвести до опіку. Необхідно терміново змити рідину водою і, за необхідності, звернутися до лікаря.
- При появі протікання акумулятора або появі запаху необхідно акуратно вийняти акумулятор поодаль від відкритого вогню, щоб не спричинити його загорання.
- Контакт акумулятора з водою може призвести до його перегріву або корозії.
- Перегрів акумулятора, зокрема від потрапляння прямих сонячних променів, може призвести до його протікання, зниження його ємності, зменшенню терміну служби.
- Зберігати акумулятор бажано в темному місці, подалі 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, ураження 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 потраплянні 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 торкатися 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 пот-

раплення вологи і не використовувати у ванних кімнатах, приміщеннях з підвищеною вологістю, під дощем.

- 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

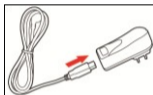
#### 3.1. Комплект поставки

Дякуємо за Ваш вибір і придбання телефону Fly E170. Будь ласка, перевірте чи всі комплектуючі на місці.

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



Телефон



Зарядний пристрій та USB кабель



Акумуляторна батарея

## Опис телефону

---



**Довідник  
користувача**



**Стерео-гарнітура**

## 3.2. Конструкція телефону



1	Клавіші регулювання гучності.
2	Мікрофон
3	Клавіша <b>Виклик</b>
4	Клавіша <b>Ok</b>
5	Клавіша <b>Скасувати</b>
6	Клавіша <b>Фото</b>
7	Об'єктив Фото / Відеокамери
8	Кришка акумуляторного відсіку

### 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.

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 торкатися 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 microSD

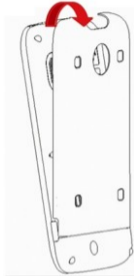
Встановлення SIM-карток і акумулятора.

- Для того, аби відкрити кришку акумуляторного відсіку, слід натиснути клавішу фіксатора, розташовану у верхній частині телефону (Мал. 1).



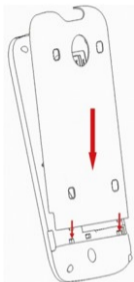
Мал. 1.

- Підняти і зняти кришку акумуляторного відсіку (Мал. 2).



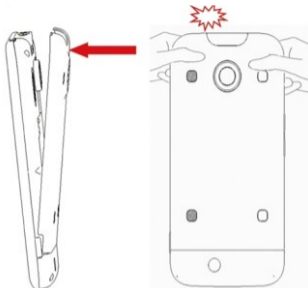
Мал. 2.

- Вийняти акумулятор.
- Встановлення SIM-карток необхідно виконувати відповідно до нанесених на внутрішньому боці телефону позначок.
- Встановити акумулятор.
- Закрити кришкою акумуляторний відсік (мал. 3).



Мал. 3.

- Натиснути на встановлену кришку, як показано на мал. 4 до її фіксації.



Мал. 4.

- Встановлення micro-SD картки здійснюється в призначений для картки слот.
- 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, це 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  $-10\text{ C}^{\circ}$  до  $+45\text{ C}^{\circ}$  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 SIM1 (2)**». 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 мережі операторів стільникового зв'язку

### 3.5. Клавiші управління

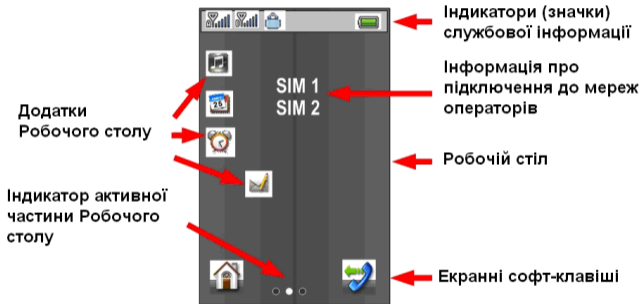
Клавiша	Опис
Клавiша <b>Ок</b>	Натиснення на клавiшу в режимі очiкування активує режим головного <b>Меню</b> . В інших режимах натискання на клавiшу підтверджує вибрану дію.
Клавiша <b>Виклик</b>	Дозволяє відповісти на вхідний виклик, як на SIM1, так і на SIM2-картки. Після набору номера натиснення клавiші можна здійснити вихідний виклик з SIM1 або SIM2 картки. При одноразовому натисканні в режимі очiкування на екран дисплея виводиться журнал викликів.

<p>Клавіша <b>Скасувати</b></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 виконує функції клавіші <b>Блокування</b> телефону.</p>
<p>Клавіші <b>регулювання гучності</b></p>	<p>Регулювання рівня гучності в режимах розмови, відтворення аудіофайлів плеєром і FM радіоприймача.</p>
<p>Клавіша <b>Фото</b></p>	<p>В режимі очікування вмикає режим фотокамери.</p>
<p>Екранна клавіша </p>	<p>Натиснення на клавішу в режимі очікування активує режим головного <b>Меню</b>.</p>
<p>Екранна клавіша </p>	<p>Натискання на клавішу в режимі очікування активує режим набору номеру для вихідного дзвінка.</p>

### 3.6. Дисплей





#### 3.6.1. Вигляд екрану

Зображення на дисплеї в режимі очікування складається з наступних зон:



## 3.6.2. Індикатори службової інформації (позначки)

Для індикації режимів роботи телефону, ввімкнених функцій і програм, в верхній частині дисплею виводиться інформація в вигляді позначок. Значення кожної з позначок наведено в таблиці.

Позначка	Опис
	<b>Рівень сигналу.</b> Індикація рівня сигналу GSM, що приймається, мереж операторів SIM1 та SIM2.
	<b>Акумулятор.</b> Індикація рівня заряду акумуляторної батареї.
	Ввімкнений будильник.
	<b>Блокування.</b> Телефон заблоковано.
	Нове SMS-повідомлення. Наявність нового непрочитаного SMS-повідомлення (SIM1, SIM2).
	Нове MMS-повідомлення. Наявність нового непрочитаного MMS-повідомлення (SIM1, SIM2).

	Пропущені виклики. Індикація наявності пропущених викликів для SIM1, SIM2.
	<b>GPRS.</b> Активне GPRS з'єднання на SIM1 або SIM2.
	<b>EDGE.</b> Активне EDGE з'єднання на SIM1 або SIM2.
	Активовано профіль « <b>Основний</b> ».
	Активовано профіль « <b>Нарада</b> ».
	Активовано профіль « <b>На вулиці</b> ».
	Активовано профіль « <b>Вдома</b> ».
	Активовано профіль « <b>Навушники</b> ».
	Активовано режим « <b>Без звуку</b> ».
	Bluetooth. Bluetooth ввімкнено.



Нове голосове повідомлення. Наявність нового голосового повідомлення.



### 3.6.3. Робочий стіл і Майстер встановлення Додатків

Загальна частина екрану дисплея є **Робочим столом**, який складається з 3-х частин. Індикатор активної частини **Робочого столу** показує, яка з частин в цей момент активна. Для переходу між частинами Робочого столу достатньо доторкнутися до екрану дисплею і зробити рух вправо або вліво залежно від того, яку частину Робочого столу слід відкрити.









На **Робочий стіл** з **Майстра встановлення Додатків** можна вставляти необхідні додатки.










Для виклику **Майстра встановлення Додатків** слід натискати на Робочий стіл упродовж не менше 2-х секунд. По закінченні зазначеного часу на Робочому столі з'явиться вікно Майстра встановлення Додатків.






З вікна **Майстра встановлення Додатків** на **Робочий стіл** значки вибраних Додатків можна переміщувати методом «перетягування». Після «перетягування», значки вибраних Додатків закріплюються на Робочому столі.

Для переходу між вікнами **Майстра встановлення Додатків** робочого столу необхідно використовувати екранні клавіші  та  вікна **Майстра встановлення Додатків**.

Для запуску необхідного Додатку, встановленого на Робочому столі, достатньо натиснути на відповідний значок.

Позначка	Опис Додатку
	Цифровий годинник. Індикація на Робочому столі поточного часу в цифровому виді.
	<b>Аудіоплеєр.</b>
	<b>Будильник.</b>
	<b>Блокування телефону.</b>
	<b>Фотокамера.</b> Швидке увімкнення фотокамери.
	<b>Журнал викликів.</b> Вивід на дисплей даних Журналу викликів.
	<b>Телефонна книга.</b>
	Календар. Індикація календаря на Робочому столі

	Замітки.
	<b>SMS.</b>
	Bluetooth. Активація і налаштування Bluetooth.
	Аналоговий годинник. Індикація на Робочому столі поточного часу в виді звичайного годинника.
	<b>Налаштування викликів.</b>
	FM-приймач. Увімкнення та управління FM-приймачем.
	<b>Профілі.</b> Перехід до активації і налаштування Профілів користувача.
	<b>Java.</b>
	<b>Шпалери.</b>

	<b>Секундомір.</b>
	<b>E-mail.</b> Поштовий клієнт.
	<b>Nimbuzz.</b> Сайт розробника Java програм.
	<b>Opera.</b> Інтернет браузер.
	<b>iDeaWidgets.</b> Сайт розробника Java програм.

### 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-карток**

### **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 цю функцію можна відключити.

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

За необхідності можна самостійно замінити 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 посліпль введення PUK-коду SIM-картка заблокується і в подальшому не підлягає розблокуванню і 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 «Лише 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, необхідно натиснути екранну



клавiшу  і набрати номер. Для з'єднання з абонентом натиснути клавiшу **Виклик** і вибрати, з якої SIM карти буде здійснюватися виклик.

Призначення екранних клавiш:

 / : SIM1 або SIM2.

: Вибір, куди зберегти новий контакт.

: Екранна клавiша «Видалити»

: Екранна клавiша «Скасувати» (перехід в режим очікування).

Зміна набраного номеру

## Порядок здійснення викликів


---

Видалення	Дія
Остання цифра	Натиснути один раз софт-клавішу [Видалити].
Будь-яка інша цифра	Підвести курсор до тієї цифри, яку потрібно видалити. Натиснути софт-клавішу [Видалити].

### 4.1.2. Міжнародні дзвінки

Для введення символу «+», що означає, що виклик міжнародний, необхідне двічі натиснути клавішу \* до його появи на дисплеї. Далі вводиться код країни, код зони і телефонний номер. Після завершення вводу номера необхідно натиснути клавішу **Виклик** і обрати SIM-картку, з якої буде здійснюватися виклик.

### 4.1.3. Вибір, куди зберегти новий контакт.

За необхідності здійснити виклик абоненту, чий телефонний номер записаний в телефонній книзі телефону, необхідно натиснути на позначку .

### 4.1.4. Здійснення виклику в відповідь на повідомлення

Для здійснення виклику на номер, який міститься в SMS або MMS повідомленні, необхідно, перебуваючи в режимі читання повідомлення, натиснути софт-клавішу [Виклик] і натиснути клавішу **Виклик**.

### 4.1.5. Закінчення розмови

Натиснути софт-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 лише номер телефону, з якого здійснюється виклик. Індикація номера або імені абоненту можлива за наявності послуги визначника номера.

Для відповіді на виклик необхідно натиснути клавішу **Виклик**.

### 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 дворазовому натисканні екранної клавіші \* вводиться символ +, при триразовому - символ паузи - P, при чотирьохразовому - символ очікування – W.

### 4.1.9. Регулювання гучності розмови

Під час розмови можна регулювати гучність розмови натисканням верхньої і нижньої частин **кнопки регулювання гучності**.

### 4.2. Опції під час розмови

Під час розмови при натисненні лівої екранної кнопки **[Опції]** є доступним наступне:

#### 4.2.1. Утримати одиничний

За 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 цього пункту переривається існуюче активне з'єднання і відбувається перехід до утримуваного з'єднання, якщо раніше було вибрано Утримання виклику, або завершується розмова і відбувається перехід в режим очікування.

#### 4.2.3. Новий виклик

Вибір даного пункту меню дозволяє переключатися між існуючими 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

Ввімкнення / вимкнення і настройка фонових звуків розмови.

### 4.2.8. Відключення звуку

Відключення мікрофона телефону під час розмови.

### 4.2.9. Тональний набір








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

### 4.2.10. Гучний зв'язок

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

## 5. Меню телефону

Виклик **Головного меню** здійснюється клавішею **Меню** в режимі очікування. Вибір необхідного розділу Меню здійснюється натисненням на відповідну позначку.

	Телефонна книга
	Фотокамера
	Журнал викликів
	Налаштування
	Повідомлення
	Органайзер
	Мультимедіа

## Структура меню телефону

---

	Відео
	Розваги
	Профілі
	Послуги
	Мої файли

Пункт **Меню**, що обирається, виділений на екрані дисплея.

### 1. Телефонна книга

- 1.1. Перегляд
- 1.2. Пошук
- 1.3. Новий контакт
- 1.4. Кілька операцій
- 1.5. Контакти з картки пам'яті
- 1.6. Резервна копія телефонної книги
  - 1.6.1. Резервна копія
  - 1.6.2. Відновити
- 1.7. Налаштування
  - 1.7.1. Статус пам'яті
  - 1.7.2. Групи
    - 1.7.2.1. Друзі
    - 1.7.2.2. Сім'я
    - 1.7.2.3. VIP
    - 1.7.2.4. Робота
    - 1.7.2.5. Інші
  - 1.7.3. Спец. номер
    - 1.7.3.1. Номер власника SIM1
    - 1.7.3.2. Номер власника SIM2
    - 1.7.3.3. SOS номер SIM1
    - 1.7.3.4. SOS номер SIM2
  - 1.7.4. Місце збереження
    - 1.7.4.1. SIM1
    - 1.7.4.2. SIM2

### 2. Фотокамера

### 3. Журнал викликів

- 3.1. Всі
- 3.2. Пропущені
- 3.3. Вихідні
- 3.4. Вхідні
- 3.5. Відхилені

### 4. Налаштування

- 4.1. Налаштування Dual SIM
  - 4.1.1. Дві SIM
  - 4.1.2. Тільки SIM1
  - 4.1.3. Тільки SIM2
  - 4.1.4. Режим польоту
- 4.2. Дисплей
  - 4.2.1. Темі
  - 4.2.2. Шпалери

## Структура меню телефона

---

- 4.2.3. Відображати номер власника
  - 4.2.4. Відображати ім'я оператора
  - 4.2.5. Ефекти
  - 4.3. Стандартні
    - 4.3.1. Час і дата
    - 4.3.2. Таймер ввім./вим.
    - 4.3.3. Мова
    - 4.3.4. Дисплей
    - 4.3.5. Привітання
    - 4.3.6. Ефект під час дотику
    - 4.3.7. Налаштування UART
    - 4.3.8. Підсвічування
    - 4.3.9. Motion налаштування
    - 4.3.10. Switch quicksearch highlight
  - 4.4. Налаштування викликів
    - 4.4.1. Швидкий набір
    - 4.4.2. Закрита група
    - 4.4.3. SIM1
    - 4.4.4. SIM2
    - 4.4.5. Таймер розмови
    - 4.4.6. Щохвилинний сигнал
    - 4.4.7. Звуковий фон
    - 4.4.8. Автовідповідь
    - 4.4.9. Чорний перелік
    - 4.4.10. Автовиклик
    - 4.4.11. Швидке завершення
  - 4.5. Калібрування екрану
  - 4.6. Automatic Setup
  - 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. Налаштування
    - 4.7.6. Видимість
    - 4.7.7. Ім'я пристрою
    - 4.7.8. Ідентифікація
    - 4.7.9. Аудіо-канал
    - 4.7.10. Місце збереження
    - 4.7.11. Налаштування FTP
  - 4.8. Безпека
    - 4.8.1. Безпека SIM1
    - 4.8.2. Безпека SIM2
    - 4.8.3. Блокування телефону
    - 4.8.4. Автоблокування
    - 4.8.5. Захист даних
    - 4.8.6. Змінити пароль
  - 4.9. Мережа
    - 4.9.1. SIM1 (SIM2)
      - 4.9.1.1. Вибір мережі
      - 4.9.1.2. Відомі мережі
  - 4.10. Заводські налаштування (код 0000)
- ## 5. Повідомлення
- 5.1. SMS
  - 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. Налаштування
- 5.3. E-mail
  - 5.3.1. Доставити
  - 5.3.2. Створити E-mail
  - 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 усі обрані
  - 5.3.9. Профіль
- 5.4. СБ-повідомлення
- 5.5. SMS send special
- 5.6. Голосова пошта
- 6. Органайзер**
  - 6.1. Будильник
  - 6.2. Календар
  - 6.3. Завдання
  - 6.4. Секундомір
  - 6.5. SMS send special
  - 6.6. Валюта
  - 6.7. Світовий час
  - 6.8. Електронні книги
- 7. Мультимедіа**
  - 7.1. Музика
  - 7.2. Відеокамера
  - 7.3. FM-радіо
  - 7.4. Фотоальбом
  - 7.5. Фоторедактор
  - 7.6. Диктофон
  - 7.7. Розклад FM-записів
- 8. Відео**
- 9. Розваги**
  - 9.1. Java
  - 9.2. Налаштування Java
  - 9.3. Ігри
  - 9.4. Матеріал ігри
- 10. Профілі**
  - 10.1. Основний
  - 10.2. Нарада
  - 10.3. На вулиці
  - 10.4. Домашній
  - 10.5. Навушники
  - 10.6. Bluetooth
  - 10.7. Енергозбереження
  - 10.8. Без звуку
- 11. Послуги**
  - 11.1. SIM1-меню (за наявності)
  - 11.2. SIM2-меню (за наявності)

## Структура меню телефона

---

### 11.3. Інтернет

11.3.1. Домашня сторінка

11.3.2. Закладки

11.3.3. Останні сторінки

11.3.4. Збер. сторінки

11.3.5. Введіть адресу

11.3.6. WAP Push

11.3.7. Налаштування

### 11.4. Профілі

## 12. Мої файли

12.1. Пам'ять телефону

12.2. Картка пам'яті




## 6. Введення тексту

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

Систему введення тексту в телефоні можна встановити самостійно в настройках телефону або скористатися настройками за замовчуванням.

### 6.1. Методи введення тексту

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

Для зміни методу введення тексту необхідно натиснути екранні клавіші , , .

### 6.2. Режими введення тексту

В режимі введення тексту SMS повідомлень під час натискання клавіші Фотокамера на екран дисплею виводиться повнорозмірна екранна клавіатура.

### 7. 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 вперше 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 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 чують

- 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.

## Вирішення проблем

---

- 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 правильно був правильно збережений номер.
- Збережіть номер телефону ще раз, якщо це необхідно.

## 8. Словник

### ■ Інформаційні повідомлення

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

### ■ DTMF(Тональний набір)

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

### ■ Міжнародний індикатор

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

### ■ 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. Ця послуга повинна підтримуватися Вашим оператором зв'язку.

### ■ WAP

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

---

## **Увага!**

**Виробник лишає 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.**

### 9. Перелік авторизованих сервісних центрів Fly

Повний перелік авторизованих сервісних центрів Fly також доступний на сайті [www.fly-phone.com](http://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
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 Андрюшин Д.В.	ул. Куйбышева, 19	(4832) 51-01-99

Брянск	Про-Сервис	ул. Красноармейская, д. 83	(4832) 41-03-84
Владивосток	Про-Сервис (прием- ный пункт)	ул. Фокина, 27	(4232) 30-02-53
Владимир	ООО "АСЦ"	ул. Большая Москов- ская, 14	(4922) 32-53-12
Владимир	Про-Сервис (прием- ный 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.Зосимлвская, 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	СРС-Воронеж	ул.Фридриха Энгель- са,60	(4732) 597-598
Воронеж	Про-Сервис	ул.Фридриха Энгель- са,52	(4732)20-45-39
Воронеж	Про-Сервис (прием- ный 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

## Перелік АСЦ

Ижевск	Про-Сервис (приемный пункт)	ул. Советская, 10а	(3412) 51-33-70
Ижевск	ЗАО «НЕО-сервис»	ул. Молодёжная, 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	CPS-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	CPS-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

## Перелік АСЦ

Новокузнецк	Про-Сервис	ул. Ушинского, 7	(3843) 46-15-05
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	CPS-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

## Перелік АСЦ

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 ABC-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	CPS-Урал	ул. Кольцевая, 43	(3472) 91-25-25;
Уфа	CPS-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

## Перелік АСЦ

Череповец	Про-Сервис	ул. Советский про- спект, 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
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. Нуркена Абдиро- ва, 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	ул. Сурганова, 27,	(37517) 292-46-

---

		центр	оф.1, станція метро "Академія наук"	05
--	--	-------	--	----

**Латвія**

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

## Україна

Місто	Адреса СЦ	Контактний телефон	Найменування компанії
Сімферополь	вул. Фрунзе 32	+3(065) 53 33 38	СЦ "УкрПроСервіс"
Севастополь	вул. Адмірала Октябрського, 3	+3(0692)54 58 85, 54 80 96	М- Стайл
Сімферополь	Пр-кт Кірова, 34Е	+3(0652)70 90 70	СЦ "Мобілюкс"
Вінниця	пр-т. Юності, 18	+3(0432)43 50 56	СЦ «ІНЕК-В»
Вінниця	вул. Чкалова, 26	+3(0432)53 10 20, 67 10 10	Овен Телеком
Луцьк	вул. Стуса, 11	+3(0332)77 10 00, 77 10 01	Сталкер
Дніпродзержинськ	пр-т. Леніна 32а/405	+3(056)953 55 30	СЦ "Міртех"
Дніпропетровськ	пр-т. К. Маркса, 79	+3(0562)31 16 59	Cellworks
Дніпропетровськ	пр-т К. Маркса, 117	+3(056)374 85 16	СЦ "УкрПроСервіс"
Дніпропетровськ	Пр. Калініна, 19/19	+3(0562)33 56 92, 33 56 91	Mobilife
Дніпропетровськ	пр-т. К. Маркса, 65 оф 202	+3(056)788 01 10	"Паритет Сервіс"
Кривий Ріг	Металургів, 30/77	+3(056)409 09 49	СЦ "PROCENTR"
Кривий Ріг	Гагаріна, 3/51	+3(056)409 09 49	СЦ Procentr
Кривий Ріг	пр. Металургів, 27	+3(056)404 09 29	RedPoint
Кривий Ріг	Гагаріна 24/20	+3(056)492 07 23	"Cellworks-Krivbass"

Нікополь	пр. Трубників, 16	+3(0566) 63 96 89	«Мобіл Січ»
Донецьк	вул. Челюскінців, 157	+3(062)381 06 90,330 14 14	I.COM.SERVICE
Краматорськ	вул. Соціалістична, 51	+3(062)645 50 82	СЦ "Талісман"
Макіївка	вул. Московська, 29/48	+3(06232)206 37	I.COM.SERVICE
Маріуполь	пр-т. Металургів, 58	+3(0629)52 91 63	I.COM.SERVICE
Донецьк	б-р Шкільний, 4	+3(062)337 59 69	СЦ "УкрПроСервіс"
Житомир	вул. Театральна, 15/15	+3(0412)42 07 73	Орта Комп'ютерс
Мукачеве	пл. Миру, 7	+3(03131)34123, 34107, 54877	СЦ ЛюксСот
Ужгород	пл. Ш. Петефі, 14	+3(063)708 81 26	Life
Ужгород	вул. Швабська 26	+3(0312)67 10 26	Dr. Mobil
Запоріжжя	пр. Леніна, 145	+3(061)270 23 03, 270 24 23	Cellworks
Запоріжжя	вул Рекордна, 37	+3(061)701 29 73	MFS
Івано-Франківськ	вул. Франко, 5/3 Офіс	+3(0342)50 66 70	ВухоКом
Київ	Русанівська набережна, 8	+3(044)295 79 49, 295 89 19	ООО "Равис"
Київ	вул. Щусєва, 10	+3(044)251 29 67	Соніко Україна
Київ	вул. Малиновського, 9	+3(044)419 91 98	Кенфорд Україна
Київ	вул. Ахматової, 5	+3(044)492 27 71	СЦ "УкрПроСервіс"
Кіровоград	Луначарського, 46 а	+3(052)222 14 19	СЦ "Базіс"
Луганськ	Вул. 16 лінія, 7	+3(0642)71 73 05	СЦ "Міртекс"

## Перелік АСЦ

Кремінна	пл. Перемоги, 1	+3(06454)212 31	Прем'єр
Марківка	вул. Леніна, 31 А	+3(06464)320 46	"Мир Електроніки"
Рубіжне	вул. Менделєєва, 61	+3(6453)206 15	Прем'єр
Свердловськ	вул. Дзержинського, 1	+3(06434)419 04	BRT
Севєродонецьк	вул. Маяковського, 13	+3(06452)430 30, 422 41	Севєродонецькра діотехніка
Севєродонецьк	вул. Менделєєва, 46	+3(06452)430 30	РБС
Старобільськ	вул. Пролетарська, 42	+3(06461)503 43	"Прем'єр"
Троїцьке	пр. Перемоги, 67	+3(6454)317 90	"Прем'єр"
Дрогобич	пл. Малий Ринок, 6	+3(067)836 01 55	ВухоКом
Львів	вул. Зелена, 153а	+3(0322)45 24 13	СЦ "М - Фон"
Львів	вул. Володимира Велико-го 34	+3(0322)42 28 83	СЦ "М - Фон"
Стрий	Майдан Ринок, 23	+3(03245)709 64	ВухоКом
Львів	вул. Антоновича, 90	+3(032)295 39 98	СЦ "УкрПроСервіс"
Львів	вул.Залізнична,2	+3(063)185 34 36	СЦ "УкрПроСервіс"
Миколаїв	вул. Декабристів, 23-В	+3(0512)58 05 02	СЦ "Роксолана"
Миколаїв	Пр. Миру, 2а	+3(0512)67 06 48	СЦ "Мирком"
Одеса	вул. Єврейська, 24	+3(048)711 75 25, 728 43 69	СЦ "М-сервіс"
Одеса	вул. Пушкінська, 55	+3(048)728 60 86	СЦ "УкрПроСервіс"

Кременчук	Квартал 101 б. 2	+3(0536)70 12 29	СЦ "Телефончик"
Полтава	пл. Незалежності, 20	+3(0532)50 67 50	ПП "САБ"
Рівне	Майдан Незалежності, 5	+3(0362)69 06 99	Владком
Суми	вул. Червоногвардійська, 25	+3(0542)61 19 00	СЦ "Профтел"
Суми	вул. Соборна, 32	+3(0542)78 17 12	СЦ "Герц"
Тернопіль	вул. Валова, 6	+3(0352)25 38 69	Beeline
Харків	вул. Плеханівська, 117, б. 3	+3(057)760 15 04	СЦ "УкрПроСервіс"
Харків	вул. Героїв. Сталінграду	+3(057)739 24 39	СЦ "УкрПроСервіс"
Нова Каховка	вул. Промислова, 7	+3(068)196 54 75	ВухоКом
Херсон	вул. Гагаріна, 4	+3(0552)44 48 80	СЦ "Техномастер"
Хмельницький	вул. Вайсера, 17/1	+3(097)904 34 44	Сеть
Хмельницький	вул. Шевченко, 83	+3(068)203 14 78	Сеть
Черкаси	бул Шевченко, 207	+3(0472)36 08 93, 56 26 26	СЦ "Sotos".
Черкаси	бул. Шевченко, 242/1	+3(0472)54 06 45, 54 06 46	«МегаСтайл»
Чернівці	Вул. Калинівська, 13а/36 б	+3(0372)50 85 34	ТМ „Євросота“
Чернігів	вул. Мстиславська, 28-А	+3(0462)61 45 86	Юка Сервіс