

ORION®

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
НАСТОЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА ORION**

**ДЛЯ МОДЕЛЕЙ ОС-19FR8921TB, ОС-19FR8917A, ОС-19FR8920A,
ОС-19FR8921C, ОС-19FR9002A**



**Уважаемые покупатели!
Большое СПАСИБО Вам за покупку
телефона ORION!**

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать эстетическое удовольствие от дизайна и удобства в использовании этого изделия!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая содержит описание и объяснение всех функций.

СОДЕРЖАНИЕ

<u>ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</u>	4
<u>НАЧАЛО</u>	4
<u>УСТАНОВКА РЫЧАГА ТЕЛЕФОНА</u>	4
<u>СОЕДИНЕНИЕ С ТЕЛЕФОННОЙ ЛИНИЕЙ</u>	4
<u>ЭКСПЛУАТАЦИЯ</u>	5
Переключатель режима набора Pulse/Tone.....	5
Переключатель звонка RINGER Hi/Low/Off.....	5
Переключатель уровня звука динамика Hi/Normal.....	6
Использование кнопки REDIAL (повторный набор номера).....	6
<u>ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД</u>	6
<u>ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ</u>	7

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

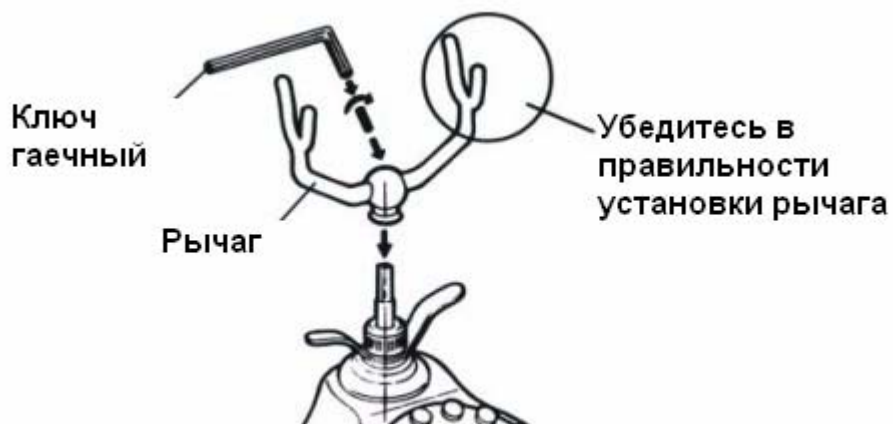
- Превосходное качество звука
- Кнопка повторного набора REDIAL
- Переключатель звонка RINGER
- Переключатель режима набора PULSE/TONE (опционная функция)
- Переключатель уровня звука динамика Hi/Normal (опционная функция)

НАЧАЛО

Распакуйте изделие и проверьте, все ли детали есть в коробке. В комплекте должны быть:

1. Корпус телефона с телефонной трубкой.
2. Шнур телефонной трубки.
3. Провод телефонной линии: 2м.

УСТАНОВКА РЫЧАГА ТЕЛЕФОНА



СОЕДИНЕНИЕ С ТЕЛЕФОННОЙ ЛИНИЕЙ

Пожалуйста, будьте всегда предельно осторожны при установке или модификации телефонных линий. Никогда не дотрагивайтесь к отсоединенной телефонной проводке или к клеммам, пока телефонная линия не будет обесточена.

1. Вставьте один конец шнура телефонной трубки (2) в гнездо, размещенное на нижней части телефона (4). См. рис. 1.
2. Протяните шнур телефонной трубки через специальный зажим (3) шнура телефонной трубки, расположенный рядом с гнездом.
3. Вставьте один конец провода телефонной линии - модульную вилку - в модульное гнездо (5) линии, размещенное на нижней части телефона.
4. Вставьте модульную вилку с другого конца провода телефонной линии в стечное модульное гнездо.

- Если у Вас нет гнезда телефонного коммутатора, то Вам его может установить местная телефонная компания.

Рисунок 1



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Переключатель режима набора Pulse/Tone

Ваш телефон оснащен переключателем режима набора номеров абонента, который можно установить в двух позициях: тональный режим или импульсный режим.

- Перед выбором необходимого Вам режима набора убедитесь, что телефонная трубка лежит на рычаге.
- Переключатель режима набора находится на нижней части телефона (см. рис. 1).
- Если Вам необходим тональный режим, то поставьте переключатель в позицию **Tone**.
- Если Вам необходим импульсный режим, то поставьте переключатель в позицию **Pulse**.

Примечание: Вышеупомянутая функция доступна при условии соответствия Вашего телефона выбранной спецификации.

Переключатель звонка RINGER Hi/Low/Off

- Переключатель звонка Ringer находится на нижней части Вашего телефона (см. рис. 1).
- Установите переключатель звонка Ringer в положение **Hi** для увеличения звука звонка.
- Установите переключатель звонка Ringer в положение **Low** для уменьшения звука звонка.
- Установите переключатель звонка Ringer в положение **Off**, чтобы отключить звук звонка.

Переключатель уровня звука динамика Hi/Normal

1. Установите переключатель в позицию **Normal** для получения нормального уровня звука динамика.
2. Установите переключатель в позицию **Hi** для получения максимального уровня звука динамика (см. рис. 1).

Примечание: Вышеупомянутая функция доступна при условии соответствия Вашего телефона выбранной спецификации..

Использование кнопки REDIAL (повторный набор номера)

Чтобы произвести повторный набор последнего набранного номера, снимите трубку и ждите зуммер (гудок в трубке). Нажмите кнопку Redial, которая находится в центре клавиатуры, после того, как услышите зуммер в телефонной трубке (см. рис. 2).

Рисунок 2



Кнопка
повторного
набора Redial

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

1. Не устанавливайте телефон вблизи нагревательных приборов, так как высокая температура может сократить срок службы компонентов и искривить или расплавить пластмассовые части телефона.
2. Необходимо, чтобы телефон находился подальше от пыли и сырости. Если он намокнет, немедленно вытрите его насухо. Жидкости могут содержать минералы, которые могут разъедать электронные схемы.
3. Обращайтесь с телефоном мягко и осторожно. Игнорирование этого может привести к серьезному повреждению схемы, или к неисправности телефона.
4. Не используйте любые виды химических веществ или абразивный порошок для чистки корпуса. Используйте только мягкие моющие средства с мягкой влажной тканью для ухода за телефоном.
5. В телефоне имеются встроенные защитные схемы от скачков напряжения, которые соответствуют или превосходят требования FCC. Однако в случае удара молнии по или возле телефонной линии, это может быть причиной серьезного повреждения.
6. Если телефон установлен в районе частых или сильных электрических гроз, то предлагается отключить телефон во время таких гроз.

ДИАГНОСТИКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина и способ устранения
Нет гудка	Провод телефонной линии не соединен надлежащим образом с гнездом линии или с аппаратом Проверьте телефон, используя различные телефонные разъемы/гнезда. Если аппарат работает, то первоначальное гнездо/разъем, возможно, был неисправным
Есть гудок, но невозможно позвонить	Проверьте, в правильной ли позиции установлен переключатель режима набора Pulse/Tone (соответствует ли Вашему типу телефонной станции).
Телефон не звонит	Переключатель звонка установлен в положение Off (выкл.). Установите его в положение Hi.