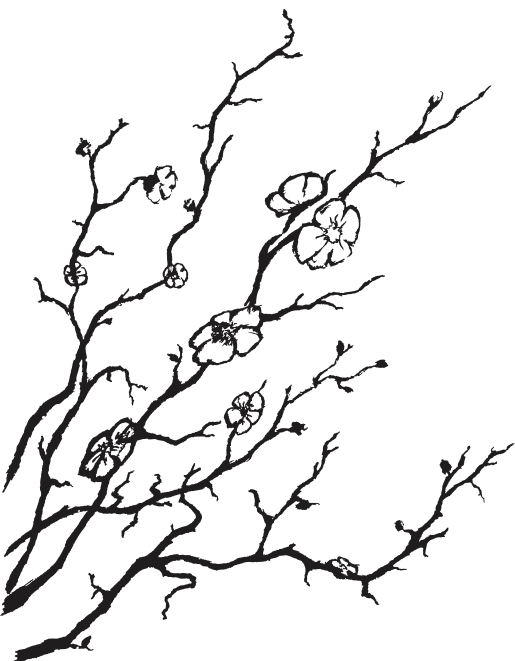


AKAI

Телефон
со специальными
возможностями

Модель: AT-S537



РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

www.akai.ru



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Добро пожаловать в семью покупателей многофункциональных телефонных аппаратов АКАИ. Благодарим Вас за приобретение этого телефонного аппарата и надеемся, что он доставит Вам удовольствие на многие годы!

**РЕКОМЕНДУЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ
ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПЕРЕД НАЧАЛОМ
ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕЛЕФОНА.**



СОДЕРЖАНИЕ

Введение

Назначение	4
Комплект поставки	4
Общие рекомендации	4
Уход за телефоном	5
Правила безопасности	5
Сервисные возможности	7

Общие сведения 8

Клавиатура и описание телефона	8
-----------------------------------	---

Сборка и подключение 12

Выбор режима набора номера	12
Функция резервного питания	13
Установка батарей	13
Основное состояние	13
Эксплуатация телефона	13
Звонок другому абоненту	13
Повторный набор последнего набранного номера	14
Ответ на звонок	14
Регулировка громкости телефонной трубки	14
Регулировка тональности в трубке	15
Использование настроек громкости в трубке	15
Режим автоматического	

Усиления громкости в трубке	15
Согласование телефонной трубки со слуховым аппаратом	16
Звонок абоненту с использованием громкой связи (спикерфон)	16
Использование головных телефонов для разговора	16
Регулировка громкости звонка	17
Регулировка тональности звонка	17
Сброс линии (FLASH)	18
Удержание линии (HOLD)	18
Программирование телефонных номеров	18
Запись телефонных номеров в память телефона	18
Удаление телефонных номеров из памяти телефона	19
Набор телефонного номера из памяти	19

Возможные неисправности и методы их устранения 20

Информация

Гарантийные обязательства	21
Срок службы	22
Информация об изготовителе	22



НАЗНАЧЕНИЕ

Проводной телефонный аппарат со специальными возможностями AKAI AT-S 537 (далее в тексте - телефон) предназначен для работы в качестве оконечного абонентского устройства в телефонных сетях общего пользования* с импульсным и частотным (тональным) способом набора номера.

* Производитель не гарантирует стабильную работу телефона на некоторых офисных АТС, линиях с подключением через абонентские высокочастотные установки, телефонные блокираторы и подобные устройства телефонии.



ВНИМАНИЕ! Данная модель телефонного аппарата имеет значительное усиление звукового сигнала в телефонной трубке до 50 dB.

Во избежание получения акустической травмы, перед использованием этого телефона людьми с потерей слуха, рекомендуется получить консультацию врача - сурдолога.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Телефонный аппарат - 1 шт.
Трубка - 1 шт.
Адаптер питания - 1 шт.
Витой шнур - 1 шт.
Линейный шнур - 1 шт.
Руководство по эксплуатации - 1 экз.
Гарантийный талон - 1 экз.
Список сервис-центров AKAI - 1 экз.
Индивидуальная упаковка - 1 шт.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

При покупке телефона проверьте его работоспособность и комплектность.

Проверьте соответствие серийного номера, расположенного на нижней стенке телефона, номеру, указанному в гарантийном талоне телефона. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне. Помните, что при утере гарантийного талона, Вам может быть отказано в гарантийном ремонте телефона. Отрывные талоны на гарантийный ремонт вырезаются специалистами ремонтного предприятия только после того, как работа выполнена.

При этом за каждую работу вырезается только один отрывной талон.

После хранения телефона в холодном помещении или после перевозки его в зимних условиях, перед началом его использования, нужно дать телефону прогреться при комнатной температуре в течении 2-3 часов в распакованном виде.

Устанавливайте только новые батарейки. Для работы телефона необходимо установить, соблюдая полярность, четыре батарейки типа LR6/SIZE AA/1,5V в отсек на днище телефона.

Телефон должен эксплуатироваться в помещении при температуре окружающего воздуха от +10°C до +35°C, относительной влажности воздуха не более 80% и атмосферном давлении, от 650 до 800 мм рт. ст.

УХОД ЗА ТЕЛЕФОНОМ

Устранение загрязнений и пыли с поверхности телефона производить мягкой влажной материей. Во избежание стира-

ния надписей и порчи поверхности телефона, не допускается применение спирта, ацетона, бензина, других подобных веществ и абразивных чистящих средств.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание несчастных случаев, не допускается вскрытие телефона, подключенного к линии телефонной сети.

Не устанавливайте телефон на неустойчивую поверхность. Предохраняйте телефон от чрезмерных вибраций, ударов и прочих механических воздействий и падений, это может повредить корпус и электронные компоненты, сократив тем самым срок службы телефонного аппарата.

Не допускайте попадания внутрь телефона бытовых насекомых, жидкостей и прочих предметов. При попадании жидкости внутрь телефона, возможны сбои в работе. В этом случае необходимо отключить телефон от телефонной сети, вынуть батарейки и просушить его в теплом месте до полного

высыхания.

Избегайте содержания телефона в сыром помещении.

Запрещается устанавливать телефон вблизи открытых или интенсивных источников тепла.

Вставляйте и вынимайте разъёмы шнуров телефона, без значительных усилий, ослабляя фиксатор разъёмов. Чрезмерное применение силы может привести к поломке фиксатора разъёмов.

При отключении линейного шнура от розетки телефонной линии тяните за разъём, а не за шнур.

Подключайте адаптер питания только к исправной электрической розетке. В целях безопасности не рекомендуется использовать сетевые удлинители.

Не допускайте чрезмерного натяжения витого, линейного шнура и шнура адаптера питания. Не бросайте трубку на рычаг телефона, это может привести к преждевременному выходу из строя рычажного переключателя.

Не используйте старые батарейки. Меняйте батарейки не

реже одного раза в год, независимо от интенсивности использования телефона.

В случае возникновения неисправности, не пытайтесь самостоятельно отремонтировать телефон. Не доверяйте ремонт случайным лицам.

Запрещается использовать телефон не по назначению и в ситуациях, когда нарушение работоспособности телефона может нанести ущерб ответственности, повлечь потерю здоровья и жизни человека.

После прочтения этого руководства, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу телефонного аппарата из строя!

СЕРВИСНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Увеличение громкости в трубке до 50 dB.

- Плавная регулировка уровня громкости в трубке.

- Ступенчатая регулировка уровня громкости в трубке.

- Регулировка тональности в трубке.

- Телефонная трубка совместима со слуховым аппаратом (индукционная связь).

- Разъем для подключения наушников.

- Усиление вызывного сигнала звонка до 90 dB.

- Регулировка громкости вызывного сигнала (выкл./средн/макс.).

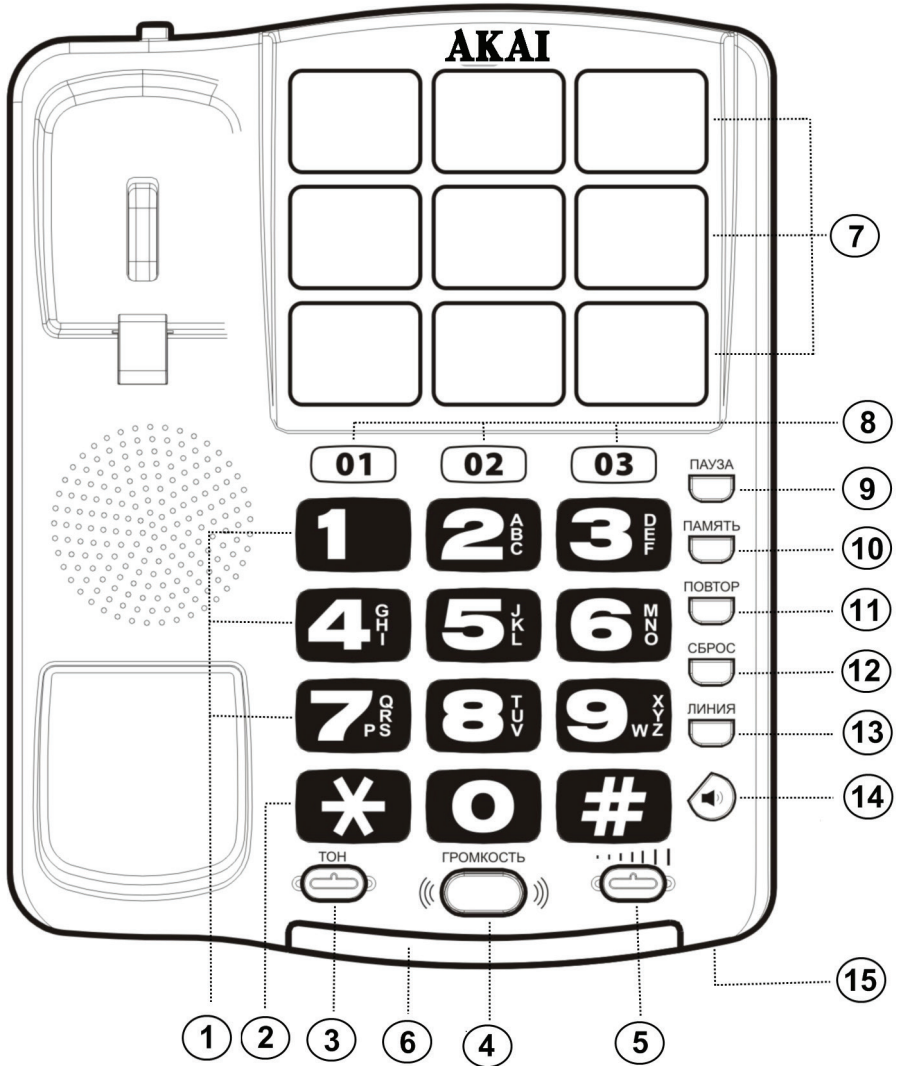
- Регулировка тона вызывного сигнала (высокий/низкий).

- Дублирование вызывного сигнала световым индикатором красного цвета

- 9 клавиш быстрого набора номера.

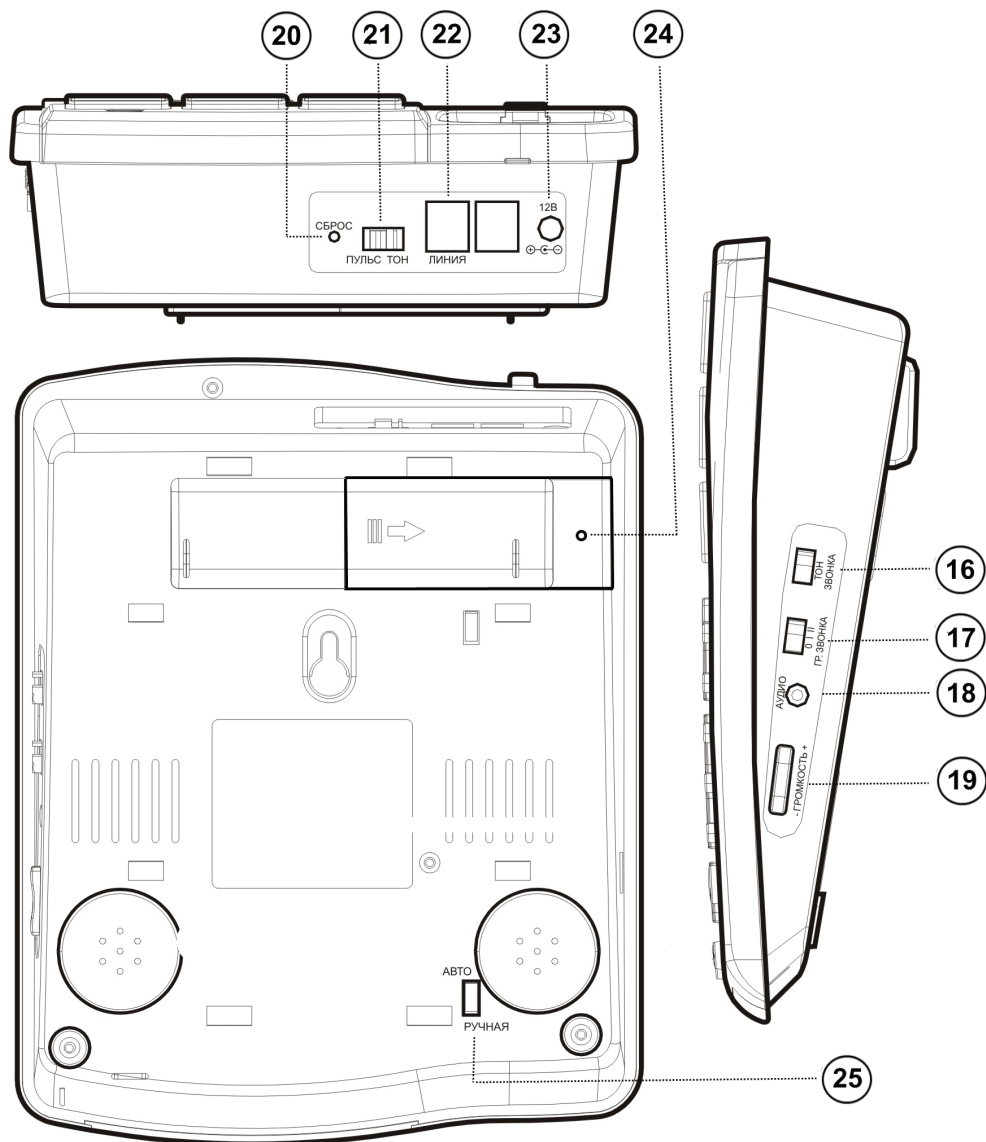
- 3 клавиши экстренного вызова.

- Яркая подсветка клавиш янтарного цвета.



РАСПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

1. Клавиатура набора номера
2. Клавиша оперативного перехода в режим ТОН
3. Плавная регулировка тональности сигнала в трубке
4. Клавиша ступенчатой регулировки громкости в трубке
5. Плавная регулировка громкости в трубке
6. Световой индикатор телефонного звонка
7. 9 программируемых клавиш быстрого набора номера
8. 3 программируемые клавиши экстренных служб
9. Клавиша ПАУЗА
10. Клавиша ПАМЯТЬ
11. Клавиша ПОВТОР
12. Клавиша СБРОС
13. Клавиша ЛИНИЯ
14. Клавиша включения громкой связи (СПИКЕРФОН)
15. Микрофон громкой связи (СПИКЕРФОН)



РАСПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ

16. Переключатель тональности вызывного сигнала
17. Переключатель громкости вызывного сигнала
18. Разъём для подключения наушников
19. Регулятор громкости громкой связи (СПИКЕРФОН)
20. Кнопка программного сброса
21. Переключатель режима набора номера ПУЛЬС/ТОН
22. Разъём для подключения телефонной линии.
23. Разъём для подключения адаптера питания
24. Батарейный отсек
25. Переключатель режима включения усиления в трубке АВТО/РУЧН.



СБОРКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключите трубку к базе телефона (далее база) витым шнуром к разъёму, расположенному с левой стороны базы.

Подключите телефон к телефонной линии линейным шнуром через разъём **22** базы. Все модели телефона комплектуются стандартным линейным шнуром, а для подключения к нестандартной телефонной розетке, используйте соответствующий переходник (в комплект не входит) или приобретите необходимый линейный шнур.

Поднимите телефонную трубку и убедитесь в наличии телефонного гудка.



ВНИМАНИЕ! Начальная настройка телефона, исключая акустический удар.

Установите регулятор ТОН **3** в среднее положение. Плавный регулятор громкости **5** в крайнее левое положение, соответствующее минимальному усилению громкости в трубке.

Клавиша ступенчатой регулировки **4** должна быть отжата (красный светодиод на световом индикаторе б не горит).

Подключите адаптер питания в разъём **23**, затем подключите адаптер питания в розетку 220 вольт. При подключении прозвучит короткий звуковой сигнал и кратковременно сработает подсветка клавиатуры.

ВЫБОР РЕЖИМА НАБОРА НОМЕРА

Установите переключатель ПУЛЬС/ТОН **21** в положение соответствующее вашему способу набора номера*.

*Как правило, если ваша абонентская линия подключена к цифровой АТС, то переключатель необходимо установить в положение ТОН (тональный режим набора номера). При подключении абонентской линии к аналоговой АТС, переключатель необходимо установить в положение ПУЛЬС (импульсный режим набора номера).

Телефон готов к работе.

ФУНКЦИЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ

Данная функция обеспечивает режим усиления сигнала в трубке при отключении адаптера питания от сети 220 вольт, а также при перебоях в электропитании.

УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

Открутите страховочный винт крышки отсека батареек, выдвиньте крышку по направлению стрелки. Установите, соблюдая полярность, четыре батарейки типа LR6 / SIZE AA / 1,5V в отсек **24** на днище телефона*. Закройте крышку, закрутите страховочный винт. Устанавливайте только новые батарейки. Срок службы батарей зависит от качества элементов, длительности разговора и уровня установленной громкости в трубке.

*Если функция резервного питания не используется, батарейки можно не устанавливать. При этом все функции телефона сохраняются.

ОСНОВНОЕ СОСТОЯНИЕ

В основном состоянии телефонная трубка положена, громкая связь выключена, клавиатура погашена. Телефон готов к работе.

ЗВОНОК К ДРУГОМУ АБОНЕНТУ

Снимите телефонную трубку. Если линия не занята, то Вы услышите непрерывный гудок ответа АТС. Наберите нужный телефонный номер на клавиатуре набора номера **1**, при этом автоматически включится подсветка клавиатуры. В процессе набора номера при необходимости можете добавлять паузу нажатием клавиши **9**. При наборе номера в импульсном режиме (ПУЛЬС стр.12), перейти в тональный режим можно кратковременным нажатием клавиши **2** ТОН. После набора номера ожидайте соединения с абонентом. Длинные, прерывистые гудки означают, что телефон вызываемого абонента свободен. Если он снимет трубку своего телефона, то про-



изойдет соединение с абонентом. Короткие прерывистые гудки означают, что телефон занят. В этом случае положите трубку и повторите набор или попробуйте позвонить позже. После разговора положите телефонную трубку на базу телефона и убедитесь, что трубка положена правильно. Подсветка клавиатуры автоматически выключится примерно через 10 секунд. Телефонная линия свободна и телефон готов принимать входящие звонки.

ПОВТОРНЫЙ НАБОР ПОСЛЕДНЕГО НАБРАННОГО НОМЕРА

Если Вам не удалось дозвониться до вызываемого абонента с первого раза (после набора номера Вы услышали короткие гудки) или, по каким-либо причинам, связь оборвалась, - для повторного набора, не кладя трубки, нажмите кнопку **12** СБРОС, или нажмите рычаг на базе телефона, а затем нажмите клавишу **11** ПОВТОР. Телефон сбросит линию и повторно наберёт номер.

ОТВЕТ НА ЗВОНОК

При поступлении сигнала вызова, раздастся звонок, начнет мигать световой индикатор **6** и включится подсветка клавиш. Вы можете ответить на звонок, подняв телефонную трубку, или включить громкую связь (спикерфон) клавишей **14**.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ ТЕЛЕФОННОЙ ТРУБКИ

ВНИМАНИЕ! *Данная модель телефонного аппарата имеет увеличенный уровень громкости в трубке (до 50 dB). Во избежание получения акустической травмы, перед началом разговора установите минимальный уровень громкости в трубке.*

Установите плавный регулятор громкости **5** в крайнее левое положение, соответствующее минимальному усилению звука в трубке. Плавно перемещая регулятор 5 вправо, добейтесь нормального для вас уровня громкости в трубке. В случае, когда громкость не

достаточна, снова установите плавный регулятор громкости **5** в крайнее левое положение, а затем нажмите клавишу **4** ступенчатого увеличения громкости (при этом резко увеличится громкость в трубке и загорится красный индикатор на световом индикаторе **6** телефонного звонка). Плавно перемещая регулятор **5** вправо, добейтесь нормального для вас уровня громкости в трубке.

РЕГУЛИРОВКА ТОНАЛЬНОСТИ В ТРУБКЕ

Для более четкого восприятия звука, в трубке предусмотрено плавное изменение тональности звука. Регулировка производится регулятором **3**. Крайнее левое положение регулятора соответствует усилению низких частот сигнала в трубке, а крайнее правое усилению высоких частот. Плавно изменяя положение регулятора, добейтесь более четкого распознавания речи абонента.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАСТРОЕК ГРОМКОСТИ В ТРУБКЕ

В случае использования телефонного аппарата одним лицом, настройки громкости и тональности в трубке, можно оставить в отрегулированном ранее положении. При использовании телефона совместно людьми с нормальным слухом и людьми с частичной потерей слуха следует быть осторожными – разговор следует начинать при минимальных положениях регуляторов громкости **4** и **5**. Это позволит исключить получение акустической травмы людьми с нормальным слухом.

РЕЖИМ АВТОМАТИЧЕСКОГО УСИЛЕНИЯ ГРОМКОСТИ В ТРУБКЕ

При установке переключателя **25** в положение АВТО, при каждом поднятии трубки режим усиления будет включаться автоматически. Вам не надо будет нажимать клавишу **4** ступенчатой регулировки громкости, каждый раз при поднятии телефонной трубки



СОГЛАСОВАНИЕ ТЕЛЕФОННОЙ ТРУБКИ СО СЛУХОВЫ АППАРАТОМ

Данный телефон имеет функцию согласования телефонной трубки со слуховым аппаратом. Данный режим включен постоянно. Принцип его работы заключается в индукционной связи между динамиком трубки и индукционной катушкой слухового аппарата. Такая функция обеспечивает комфортное восприятие звука людьми использующими слуховой аппарат.

ВНИМАНИЕ! В случае использования слухового аппарата совместно с трубкой возможно возникновение акустических помех. В этом случае следует произвести повторную настройку громкости и тональности в трубке (стр 14-15), или изменить чувствительность слухового аппарата.

ЗВОНОК АБОНЕНТУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГРОМКОЙ СВЯЗИ (СПИКЕРФОН)

Нажмите клавишу включения громкой связи (СПИКЕРФОН) **14**, при этом вы услышите сигнал телефонной линии и на световом индикаторе загорится красный светодиод показывая, что режим громкой связи включён. Наберите номер абонента. В процессе разговора отрегулируйте громкость динамика регулятором **19** для лучшего восприятия речи абонента. Во время разговора не загораживайте микрофон громкой связи **15**, это может ухудшить разборчивость вашей речи абонентом. По окончании разговора повторно нажмите клавишу **14**. Телефонная линия свободна и телефон готов принимать входящие звонки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОЛОВНЫХ ТЕЛЕФОНОВ ДЛЯ РАЗГОВОРА

В данном телефоне предусмотрена возможность использования головных телефонов. Установите регуляторы громкости трубки **4** и **5** в положение минимального усиления гром-

кости. Подсоедините монофонические наушники в разъем **18***. Снимите трубку и положите ее рядом с телефоном микрофоном вверх, в наушниках раздастся ответ станции. Наберите номер абонента. В процессе разговора в наушниках отрегулируйте необходимую громкость и тональность речи абонента регуляторами **4, 5** и **3**. Ваш голос будет восприниматься микрофоном в трубке. Во время разговора не загораживайте микрофон трубки, это может ухудшить разборчивость вашей речи абонентом. По окончании разговора положите трубку на аппарат. Телефонная линия свободна и телефон готов принимать входящие звонки.

*При использовании стереофонических наушников сигнал будет проходить только по ЛЕВОМУ каналу. В этом случае дополнительно к стереофоническим наушникам необходимо дополнительно приобрести переходник СТЕРЕО/МОНО (в комплект не входит).

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ ЗВОНКА

Данная модель телефона имеет усиленный вызывной сигнал телефонного звонка (до 90dB). Регулировка громкости производится переключателем **17** на боковой панели телефона. В крайнем левом положении переключателя – звонок выключен (при этом световая индикация звонка отключена не будет), в среднем положении – средняя громкость звонка, в крайнем правом положении переключателя – обеспечивается максимальная громкость звонка.

РЕГУЛИРОВКА ТОНАЛЬНОСТИ ЗВОНКА

В целях обеспечения лучшего восприятия телефонного звонка людьми с ограниченными возможностями в телефоне предусмотрено изменение тональности звонка. Регулировка тональности звонка ВЫСОКАЯ/НИЗКАЯ производится переключателем **16** на боковой панели телефона.



СБРОС ЛИНИИ (FLASH)

Сброс линии работает только при поднятой трубке или включенной громкой связи, и необходим для кратковременного отключения телефона от линии для повторения набора номера. Вместо того, чтобы класть и снова поднимать трубку или нажимать пальцем на рычаг, просто нажмите кнопку **11** СБРОС, и телефон сделает все за Вас сам. Использование этой кнопки значительно увеличит срок службы переключателя рычага телефона.

УДЕРЖАНИЕ ЛИНИИ (HOLD)

Автоматическое удержание соединения с абонентом для перехода к другому параллельно подключенному телефону. Если во время разговора у Вас возникнет необходимость перейти к параллельному телефону, то нажмите кнопку **13** ЛИНИЯ, положите трубку на аппарат и перейдите к параллельному телефону.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТЕЛЕФОННЫХ НОМЕРОВ

Вы можете запрограммировать в память телефона **12** телефонных номеров. 9 телефонных номеров для клавиш быстрого набора номера **7** и 3 телефонных номера для клавиш набора экстренных служб **8**. Количество цифр при программировании не должно превышать 32х, учитывая введенные паузы.

ЗАПИСЬ ТЕЛЕФОННЫХ НОМЕРОВ В ПАМЯТЬ ТЕЛЕФОНА

1. Нажмите клавишу **14** ГРОМКАЯ СВЯЗЬ.
2. Нажмите клавишу **10** ПАМЯТЬ
3. Нажмите нужную для программирования клавишу на клавиатурах быстрого набора номера.
4. Введите телефонный номер, при необходимости вводите электронную паузу нажатием клавиши **9** ПАУЗА. Помните количество введенных цифр не должно превышать 32х, с уче-

том введенных пауз.

5. Нажмите клавишу **10 ПАМЯТЬ**, прозвучит короткий звуковой сигнал. Телефонный номер зафиксирован.*

*Вы можете подписать клавиши быстрого набора номера. Для этого аккуратно снимите пластиковую вставку и сделайте надпись на бумажном вкладыше. Обозначить клавиши быстрого набора можно готовыми яркими картинками вырезав их из инструкции.

УДАЛЕНИЕ ТЕЛЕФОННЫХ НОМЕРОВ ИЗ ПАМЯТИ ТЕЛЕФОНА

1. Нажмите клавишу **14 ГРОМКАЯ СВЯЗЬ**.

2. Нажмите клавишу **10 ПАМЯТЬ**

3. Нажмите нужную клавишу на клавиатурах быстрого набора номера из которой вы хотите удалить номер.

4. Нажмите на основной клавиатуре клавишу **#**, прозвучит короткий звуковой сигнал. Телефонный номер удален из памяти. Теперь вы сможете заново записать другой номер в данную ячейку памяти.

НАБОР ТЕЛЕФОННОГО НОМЕРА ИЗ ПАМЯТИ ТЕЛЕФОНА

Поднимите телефонную трубку или нажмите клавишу включения громкой связи (СПИКЕРФОН) **14**. при этом вы услышите сигнал телефонной линии. Нажмите нужную клавиши на клавиатуре быстрого номера, набор номера произойдет автоматически. По окончании разговора положите трубку на аппарат или нажмите клавишу громкой связи. Телефонная линия свободна и телефон готов принимать входящие звонки.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При проявлении проблем связанных с неудовлетворительной работой телефона, перед обращением к специалистам по сервисному обслуживанию. Внимательно прочтите следующие рекомендации.



Дефект	Действия	Результат	Вывод
Нет сигнала АТС при поднятии трубки или включения громкой связи. Подсветка клавиатуры работает	Проверьте надёжность подсоединения телефона к телефонной розетке, проверьте качество линейного провода. Убедитесь в исправности телефонной розетки	Сигнал появился.	Плохой контакт в разъемах, обрыв телефонного шнура. Неисправность телефонной розетки.
Нет сигнала АТС при поднятии трубки. Подсветка клавиатуры работает, при включении громкой связи сигнал есть.	Проверьте надёжность подсоединения витого шнура от телефона к трубке, проверьте качество витого шнура.	Сигнал появился.	Плохой контакт в разъемах, обрыв витого шнура.
Подсветка клавиатуры не работает, при включении громкой связи сигнала нет. Усиления звука в трубке и входящего звонка нет.	Проверьте надёжность подсоединения адаптера питания к телефону и электрической розетке. Проверьте работу телефона с другим адаптером питания.	Подсветка клавиатуры работает, при включении громкой связи сигнал есть. Усиление звука в трубке и входящего звонка есть.	Плохой контакт в подсоединении адаптера питания. Неисправность адаптера питания
Не набирает номер абонента, входящий звонок есть.	Проверьте положение переключателя ПУЛЬС/ТОН. Установите в положение соответствующее типу вашей АТС (стр 4).	Набор номера происходит.	Переключатель ПУЛЬС/ТОН был установлен не правильно.
Нет входящего звонка	Проверьте положение выключателя 17	Звонок появился.	Переключатель находился в положении 0

Не работает громкая связь, индикатор включения громкой связи горит.

Проверьте положение регулятора громкости громкой связи **19**

Громкая связь работает

Регулятор громкости громкой связи находился в положении минимальной громкости

Неустойчивая работа телефона во всех режимах.

Нажмите кнопку СБРОС для перезапуска схемы телефона

Работа телефона восстановилась

Сбой работы процессора из-за случайно возникших помех в электросети.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет не более 15 месяцев от даты изготовления изделия, указанной в серийном номере. Изготовитель гарантирует выполнение всех требований действующего законодательства в области защиты прав потребителей в случае обнаружения недостатков в изделии.

Гарантия не распространяется на соединительные кабели и адаптеры питания, если они имеют механические повреждения, сопроводительную документацию на изделия, элементы питания.

Гарантия не предполагает настройку и установку изделия у пользователя, периодическое обслуживание.

Изготовитель освобождается от выполнения обязательств по гарантийному обслуживанию в случае нарушения потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортировки изделия, изложенных в данной инструкции по эксплуатации. Более подробную информацию о гарантийных обязательствах Вы можете узнать в гарантийном талоне, прилагаемом к изделию.

Гарантийное обслуживание изделия производится авторизованными сервисными центрами, информацию о которых Вы можете узнать у продавца или в едином справочном центре по телефонам:

+7(499)272-40-39,
+7(906)749-49-64.

Срок службы изделия составляет 5 лет.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ТОВАРА

Компания Майтек Текнолоджи
5Ф. №6. аллея 2, переулок 222, дорога
Лиен Черн, город Чанг Хо, Тайпей Хсиен,
Тайвань, КНР.

Организация, уполномоченная на при-
нятие и удовлетворение требований по-
требителей в отношении товара не надле-
жащего качества – ООО «ЛЕММА ПЛЮС».

111024 город Москва Андроновское
шоссе дом 26

8(499)272-40-39, 8(906)749-49-64

Сделано в Китайской Народной Респу-
блике.

Телефон «AKAI» AT-S 537 произведен по
Лицензии ООО «AKAI Электрик».

Производитель оставляет за собой
право вносить изменения в схему и про-
граммное обеспечение телефона без от-
ражения их в данном руководстве по экс-
плуатации.

Перед публикацией руководства, вся
информация была тщательно проверена,
однако, проверка не исключает ошибки
вызванные модернизацией устройства.