ORION

Инструкция по эксплуатации

ORION OD-31 Explorer

Телефон стандарта DECT, 1.8ГГц, CID, цифровой автоответчик



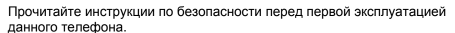
Содержание

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	2
НАЧАЛО	3
Расположение кнопок	3
ЖК-дисплей трубки	3
Основные действия по установке	4
Зарядка трубки	4
ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ	5
В режиме ожидания	5
Ответ на входящий внешний вызов	5
Как делать внешний вызов	5
Обычный набор	5
Предварительный набор	5
Набор по записи телефонной книги	5
Повторный набор сохраненного ранее набранного номера	5
Во время внешнего вызова	6
Таймер вызова	6
Регулирование громкости	6
Выключение микрофона	6
Цепной набор	6
Ответ на второй вызов	6
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗВОНЯЩЕГО АБОНЕНТА (CID)	6
Просмотр записей CID	6
Обратный вызов по записи CID	6
Сохранение записи CID в телефонную книгу	7
Удаление записи CID	7
Удаление всего журнала звонков	7
ПОСЛЕДНИЕ НАБРАННЫЕ НОМЕРА	7
Просмотр последних набранных номеров	7
Сохранение ранее набранного номера в телефонную книгу	7
Удаление ранее набранного номера	7
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕЛЕФОННОЙ КНИГИ	8
Добавление записей в телефонную книгу	8
Редактирование записей телефонной книги	8
Удаление записи из телефонной книги	8
Удаление всех записей из телефонной книги	8
ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТЕЛЕФОНА	8
Мелодия и уровень громкости сигнала звонка трубки	8
Мелодия и уровень громкости сигнала звонка базы	9
Длительность повторного вызова	9
Режим набора	9
Регистрация	9
Отмена регистрации	1
ПИН код	1
Сброс	10
АВТООТВЕТЧИК	10
Дисплей	1
Нацапо	1

Включение / выключение автоответчика	11
Исходящие сообщения (ИС)	11
Запись ИС	11
Воспроизведение ИС	12
Удаление ИС	12
Входящие сообщения (ВС)	12
Воспроизведение ВС	12
Удаление ВС	12
Удаление всех ВС	13
Напоминание	13
Запись напоминания	13
Воспроизведение напоминания	13
Удаление напоминания	13
Мониторинг вызова	13
Звуковой сигнал сообщения	14
Регулирование уровня громкости	14
Задержка сигналов звонка	14
ПИН код безопасности	14
Дистанционный доступ	14
Функции дистанционного доступа	15
ДРУГИЕ ФУНКЦИИ	15
Блокировка клавиатуры	15
Быстрый доступ к включению / выключению сигнала звонка трубки	15
Индикация ожидания сообщения	15
Поиск трубки	16
Сигнал предупреждения о нахождении вне диапазона	16
ЭКСПЛУАТАЦИЯ С НЕСКОЛЬКИМИ ТРУБКАМИ	16
Как ответить на внутренний вызов	16
Как делать внутренний вызов	16
Во время приема внешнего вызова	16
Вызов – запрос	16
Передача вызова	16
Конференцсвязь	16
ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ	16
Заводские установки	16
ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ	17
СООТВЕТСТВИЕ ПОЛОЖЕНИЯМ	18

Данный телефон не предназначен для выполнения звонков во время отсутствия электроэнергии. Найдите другую альтернативу для доступа к службам чрезвычайных ситуаций.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



- Используйте только те аккумуляторы, которые поставляются с данным телефоном.
- Не следует использовать другой сетевой адаптер, включенного в комплект, в противном случае это может вывести телефон из строя.
- Не следует пользоваться данным телефоном во влажных помещениях, таких как ванная комната. Не следует подвергать данный телефон или батареи воздействию воды или огня.
- Не следует устранять использованные аккумуляторы с бытовым мусором или сжигать их.
- Не следует использовать телефонную трубку во взрывоопасной
- Для предотвращения опасности поражения электрическим током не следует вскрывать корпус базы или телефонной трубки.
- Не допускайте контактов аккумуляторов и зарядных контактов с металлом (например, металлические зажимы, ключи).
- Существует маловероятная возможность повреждения Вашего телефона молнией. Рекомендуется отключать телефон от электрической сети во время грозы.

Поскольку принцип работы Вашего телефона заключается в обмене радио сигналов между базой и трубкой, люди, которые носят слуховые аппараты, могут ощущать помехи в виде гудящего шума.

Мы не рекомендуем пользоваться данным телефоном вблизи медицинского оборудования либо рядом с людьми, у которых имплантированы электронные кардиостимуляторы.

При очень близкой установке данный телефон может создавать помехи такому электрическому оборудованию как автоответчики, телевизоры и радио приемники, радио часы и компьютеры. Поэтому рекомендуется устанавливать базу на расстоянии, по меньшей мере, один метр от таких приборов.

Расположение кнопок





П Трубка подключена к базе

Показывает текущий уровень заряда аккумуляторов Во время зарядки индикатор прокручивается

Появляется вместе с установкой сигнала звонка трубки или базы

Используйте, чтобы установить сигнал звонка трубки

Используйте, чтобы установить сигнал звонка базы

R Используйте для установки длительности повторного вызова

При Используйте для установки трубки в тональном/импульсном режиме набора

Используйте для регистрации трубки

Справа есть еще цифры

■ Слева есть еще цифры

3

Ж Сигнал звонка выключен
 Клавиатура заблокирована
 Записи телефонной книги сейчас просматриваются
 Телефон находится в использовании. Индикатор мигает во время звонка
 Микрофон выключен
 Новая запись СID или записи CID сейчас просматриваются
 Просматриваемая запись СID является новым вызовом

Основные действия по установке

 \bowtie

- 1. Подключите выходной штекер сетевого адаптера к гнезду для адаптера на тыльной панели базы и сетевой адаптер к электрической розетке.
- 2. Подключите телефонный провод к тыльной панели базы и к настенной телефонной розетке.
- 3. Вставьте 2 аккумулятора размера ААА в отделение для аккумуляторов телефонной трубки, правильно соблюдая расстановку полярностей.
- 4. Плотно закройте крышку отделения для аккумуляторов.

Получено новое сообщение

5. Поставьте трубку на базу и оставьте аккумуляторы заряжаться в течение 14 часов перед эксплуатацией.

Предостережение

Используйте только тот сетевой адаптер, который был в комплекте с данным телефоном. Неверная полярность или напряжение адаптера может серьезно повредить телефон.

Вход: 230 Вольт переменного тока, 50Гц Выход: 9 Вольт постоянного тока, 400 мА

! Предостережение

ОПАСНОСТЬ ВЗРЫВА ПРИ УСТАНОВКЕ АККУМУЛЯТОРА НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА. Используйте оригинальный тип, который входит в комплект с данным телефоном. Никель-металлогидридные аккумуляторы следует устранять в соответствии с действующими положениями по устранению мусора.

Зарядка трубки

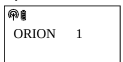
Пустая иконка аккумулятора указывает на необходимость заряда аккумуляторов. Поставьте трубку на базу, чтобы зарядить аккумуляторы. Должен прозвучать сигнал парковки (двойной звуковой сигнал) когда

трубка поставлена на рычаг. Индикатор аккумулятора прокручивается во время зарядки. Может пройти некоторое время, прежде чем трубка включится, она может нагреваться во время зарядки. Это нормальное явление. По достижению очень низкого уровня зарядки трубка введет «спящий» режим, и на дисплее загорится индикатор «РАЗРЯЖЕН».

Возьмите за правило ставить трубку на базу для зарядки, в то время когда Вы ей не пользуетесь, чтобы трубка всегда была полностью заряжена.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

В режиме ожидания



Когда телефон находится в режиме ожидания, на дисплее горит индикатор трубки. Номер трубки, определяемый базой подключения, также будет отображен на дисплее с правой стороны. Индикатор заряда отображает текущий уровень заряда аккумуляторов, и индикатор сигнала указывает на то, что трубка подключена к базе.

Ответ на входящий внешний вызов



Во время внешнего вызова телефон звонит и мигает индикатор . Во время приема записи ИДЗ (идентификация звонящего абонента), на дисплее появляется информация об абоненте.

Появляется индикатор ◀, если номер состоит более чем из 12 цифр. В этом случае, на дисплее отображены только последние 12 цифр.

Если Вы нажмете кнопку , когда телефон звонит, сигнал звонка трубки будет выключен для данного входящего вызова.

- 1. Нажмите ____, чтобы ответить на вызов. Включится индикатор .
- 2. Через 10 секунд после соединения на дисплее появится таймер вызова.
- 3. Нажмите или поставьте трубку на базу для разъединения.

Как делать внешний вызов

Ваш телефон позволяет Вам набирать телефонный номер разными методами.

Обычный набор

- 1. Нажмите и дождитесь сигнала готовности.
- 2. Воспользуйтесь цифровой клавиатурой, чтобы набрать телефонный номер. Цифры на дисплее отображаются по мере того, как Вы их вводите.

3. Если Вы введете более 12 цифр, появится индикатор ◀. В этом случае Вы увидите на экране только последних 12 цифр.

Предварительный набор

Предварительный набор позволит Вам набрать телефонный номер и проверить его правильность на экране, перед тем как осуществить вызов. На дисплее показаны последние 12 цифр, но Вы можете ввести до 20 цифр.

- 1. Введите телефонный номер.
- 2. Чтобы ввести паузу, нажмите и удерживайте # . Пауза отображается на дисплее символом "Р".
- 3. Если Вы введете более 12 цифр, появится индикатор ◀. При попытке ввести более 20 цифр, Вы услышите сигнал отказа.
- 4. Если Вы допустили ошибку, нажмите кнопку УДАЛ для удаления одной цифры за одно нажатие. Или Вы можете нажать и удерживать кнопку Выход , чтобы удалить весь номер и перевести телефон в режим ожидания.
- 5. Нажмите ____, чтобы выполнить набор номера.

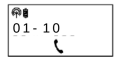
Набор по записи телефонной книги

- 2. Нажмите и для поиска записи, набор которой Вы хотите осуществить. Или Вы можете воспользоваться цифровыми кнопками для быстрого перехода на запись, которая начинается с буквы, соответствующей данной кнопке.
- 3. Последовательное нажатие кнопки **ОК** выведет на экран имя и, соответственно, номер этой записи.
- 4. Нажмите , чтобы выполнить набор номера.

Повторный набор сохраненного ранее набранного номера

- 1. Нажмите . На дисплее появится последний набранный номер.
- 2. Появится индикатор ▶, если в номере более 12 цифр. Нажмите **ОК**, чтобы просмотреть остальные цифры.
- 3. Нажмите ____, чтобы выполнить набор номера.

Во время внешнего вызова Таймер вызова



Таймер вызова появится на дисплее вскоре после соединения вызова. Он показывает длительность вызова. Во время первого часа этот таймер показывает минуты и секунды (ММ-СС). После этого он будет показывать часы и минуты (ЧЧ-ММ) и мигающий индикатор «-», обозначающий секунды.

По окончанию вызова, таймер останется еще на 5 секунд, прежде чем на дисплее вновь появится индикатор трубки.

Регулирование громкости

Выключение микрофона

- Нажмите

 , чтобы выключить микрофон. Появится индикатор

 . Абонент не сможет Вас слышать, но Вы будете слышать его.
- 2. Снова нажмите 💹, чтобы включить динамик.

Цепной набор

Вы можете набирать номера из телефонной книги, даже после того как Вы заняли телефонную линию. И нет ограничений в количестве цепного набора.

- 1. Нажмите Щ. Включится индикатор ♥.
- 3. Нажмите **ОК**, чтобы выполнить набор номера.

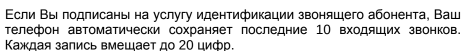
Ответ на второй вызов

Если Вы подписаны на услугу CID по ожиданию звонка, телефон покажет телефонный номер второго входящего вызова, пока Вы разговариваете по телефону.

- 1. Нажмите <u>ПОВТ</u>, чтобы перевести текущий звонок в режим ожидания и поговорить со вторым абонентом.
- 2. Последующие нажатия кнопки <u>ПОВТ</u> будут переключать Вас между этими двумя абонентами.

Информация об абоненте этого второго вызова сохранится в журнале вызовов.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗВОНЯЩЕГО АБОНЕНТА (CID)



Когда телефон звонит, идет прием информации абонента, на дисплее появятся первые 8 символов имени абонента. Если имя не известно, будут показаны первые 12 цифр номера. Если такой же телефонный номер уже сохранен в телефонной книге, вместо имени СІD на дисплее появится имя, сохраненное в телефонной книге.

Просмотр за<u>писей CID</u>

- 2. Нажмите **ОК**, чтобы просмотреть номер.
- 3. Снова нажмите **ОК**, чтобы просмотреть дату/время приема вызова.
- 4. Просматриваете ли Вы в данный момент имя, номер, дату или время, нажатие кнопки запись, и нажатие кнопки выведет на дисплей последующую запись.

Если появится индикатор 🐍 это значит, что принятый номер является новым вызовом.

Обратный вызов по записи CID

Во время просмотра записи CID, Вы можете сделать обратный вызов путем нажатия кнопки ____, при условии, что номер действительный.

Сохранение записи CID в телефонную книгу

Вы можете сохранить номер CID в телефонную книгу при условии, что номер действительный и телефонная книга не переполнена.

Во время просмотра записи CID, которую Вы хотите сохранить,

- 1. Нажмите □ ...
- 2. Если запись CID содержит имя абонента, на дисплее появятся первые 8 символов для возможности редактирования. Если имя звонящего абонента неизвестно, Вам будет предложено ввести имя.
- 3. Нажмите **ОК**, чтобы сохранить имя. Вы не сможете его сохранить, если это имя уже существует в телефонной книге. Измените имя и повторите попытку.
- 4. При необходимости отредактируйте номер и нажмите **ОК**, чтобы сохранить его.

Запись сохранена в телефонную книгу. Первоначальная запись CID в списке вызовов сейчас будет обозначена новым именем, которое Вы ввели.

Удаление записи CID

Во время просмотра записи CID, которую Вы хотите удалить,

- 1. Нажмите УДАЛ.
- 2. Нажмите ОК для подтверждения.

Удаление всего журнала звонков

Во время просмотра любой записи CID:

- 1. Нажмите и удерживайте <u>удал</u>, пока Вам не будет предложено подтвердить действие.
- Нажмите **ОК**.

Журнал звонков пуст.

ПОСЛЕДНИЕ НАБРАННЫЕ НОМЕРА

Просмотр последних набранных номеров

Ваш телефон сохраняет последние набранные внешние номера, до 20 цифр каждый.

- 1. Нажмите в режиме ожидания. На дисплее появится последний набранный номер, если таковой имеется.
- 2. Если номер повторного набора соответствует записи телефонной книги, вместо него на дисплее появится имя. Нажмите **ОК**, чтобы просмотреть номер.
- 3. Включится индикатор ▶, если номер состоит более чем из 12 цифр. Вы можете нажать ОК, чтобы просмотреть оставшиеся цифры.

Сохранение ранее набранного номера в телефонную книгу

Во время просмотра ранее набранного номера, который Вы хотите сохранить,

- 1. Нажмите
- 2. Воспользуйтесь цифровыми кнопками, чтобы ввести имя. Если Вы допустили ошибку, воспользуйтесь кнопкой УДАЛ для редактирования. Имя может содержать максимально 8 символов. Если в телефонной книге уже есть запись с таким номером, на дисплее появится имя из телефонной книги, чтобы Вы могли его изменить.
- 3. Нажмите **ОК**, чтобы сохранить имя. Вы не сможете сохранить его, если это имя уже есть в телефонной книге. Измените имя, и повторите попытку.
- 4. При необходимости отредактируйте имя и нажмите **ОК**, чтобы сохранить его.

Вы сохранили номер как запись телефонной книги. Сейчас эта запись в списке повторного набора будет обозначена именем, которое Вы присвоили данному номеру.

Удаление ранее набранного номера

Во время просмотра ранее набранного номера, который Вы хотите удалить,

- 1. Нажмите Удал .
- 2. Нажмите **ОК** для подтверждения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕЛЕФОННОЙ КНИГИ

Вы можете сохранить до 10 записей в телефонной книге. Каждая запись может вмещать максимально 8 символов для имени и 20 цифр для телефонного номера. Запись может не содержать имени, но если содержит – это имя не повторяется.

В любой момент во время программирования телефонной книги Вы можете нажать ВЫХОД, чтобы выйти из режима программирования или отменить подтверждение.

Добавление записей в телефонную книгу

- 1. В режиме ожидания введите номер телефона для новой записи. Телефонный номер может максимально состоять из 20 цифр.
- 2. Нажмите 🔍, и Вам будет предложено ввести имя для этой записи.
- 3. Воспользуйтесь цифровыми кнопками, чтобы ввести имя. Если Вы допустили ошибку, воспользуйтесь кнопкой **УДАЛ** для редактирования. Имя может состоять максимально из 8 символов.
- 4. Нажмите **ОК** чтобы подтвердить имя. Вам будет предложено изменить имя, если это имя уже существует в телефонной книге.
- 5. Сейчас на дисплее появится телефонный номер, который Вы только что ввели. При необходимости отредактируйте его.
- 6. Нажмите **ОК** чтобы сохранить номер.

Запись успешно сохранена в телефонной книге. Повторите пункты с 1 по 6 для добавления другой записи.

Редактирование записей телефонной книги

- 1. В режиме ожидания, нажмите 🖳
- 3. Нажмите , чтобы выбрать запись и отредактировать имя.
- 4. Нажмите удал, чтобы удалить символ / цифру.
- 5. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить имя, изменить и отредактировать номер.
- 6. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить изменение номера. Повторите пункты 1 6 для редактирования следующей записи.

Удаление записи из телефонной книги

- 1. В режиме ожидания, нажмите
- 2. Нажмите или эт для поиска записи, которую Вы хотите удалить. Или воспользуйтесь цифровыми кнопками для прямого перехода на запись, которая начинается с буквы, соответствующей данной кнопке.
- 3. Последовательно нажмите **ОК**, чтобы просмотреть оставшуюся информацию записи.
- 4. Нажмите УДАЛ для удаления.
- 5. Нажмите ОК для подтверждения.

Повторите пункты 1-5 для удаления следующей записи.

Удаление всех записей из телефонной книги

- 1. Во время просмотра телефонной книги, нажмите и удерживайте удал.
- 2. Нажмите УДАЛ когда Вам будет предложено подтвердить действие. Телефонная книга пуста.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ТЕЛЕФОНА

Нажмите **ПРОГР** в режиме ожидания, чтобы войти в режим программирования. На дисплее появятся все иконки программирования по порядку, первая иконка слева будет мигать. Затем Вы можете нажать **1** утобы выбрать пункт для программирования.

В любой момент во время программирования Вы можете нажать **ВЫХОД**, чтобы выйти из текущего меню или отменить подтверждение. Нажмите и удерживайте кнопку **ВЫХОД**, чтобы в любой момент выйти из режима программирования и возвратиться в режим ожидания.

Мелодия и уровень громкости сигнала звонка трубки

- 1. Нажмите <u>ПРОГР</u> в режиме ожидания, и Вы увидите, что мигает индикатор **6**7.
- 2. Нажмите ОК, чтобы выбрать.
- 3. Нажмите <a>! ? ▶, чтобы прослушать и выбрать одну из 5 мелодий.
- 4. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить Ваш выбор и Вам будет предложено установить уровень громкости.
- Нажмите
 4?⁴▶, чтобы прослушать и выбрать один из разных уровней громкости.

6. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить Ваш выбор. Если громкость сигнала звонка трубки выключена, на дисплее появится индикатор

Мелодия и уровень громкости сигнала звонка базы

- 1. Нажмите ПРОГР в режиме ожидания, нажмите на **1** или **1** пока Вы не увидите, что мигает индикатор **1**
- 2. Нажмите **ОК**, чтобы выбрать.
- 3. Нажмите

 ¶ ?▮ ▶ , чтобы прослушать и выбрать одну из 5 мелодий.
- 4. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить Ваш выбор и Вам будет предложено установить уровень громкости.
- Нажмите
 Ч?▲ ▶, чтобы прослушать и выбрать один из разных уровней громкости.
- 6. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить Ваш выбор.

Вы можете выключить сигнал звонка базы.

Вы не сможете запрограммировать сигнал звонка базы, если трубка потеряла связь с базой. На дисплее появится индикатор *НЕ ДОСТУП*. Восстановите связь и повторите попытку.

Длительность повторного вызова

Когда Вы разговариваете по телефону, нажатие кнопки ПОВТ отправит сигнал кратковременного разрыва линии. Существует 2 запрограммированные заводские установки длительности повторного вызова. Если Вы не уверены, какую установку длительности установить, и какие функции выполняются при помощи сигнала кратковременного разрыва линии, обратитесь в Вашу местную телефонную компанию.

- 1. Нажмите **ПРОГР** в режиме ожидания, и нажмите **◄?▲ ▶**, пока не увидите мигающий индикатор **R**.
- 2. Нажмите **ОК**, чтобы выбрать. На дисплее появится текущая установка длительности.
- 3. Нажмите 1 или 2, или нажмите 4? № , чтобы выбрать.
- 4. Нажмите ОК, для подтверждения.

Режим набора

В этом меню можно установить тональный или импульсный режим набора.

- 1. Нажмите ПРОГР в режиме ожидания, и нажмите Ч?▲▶, пока не увидите мигающий индикатор ТР.
- 2. Нажмите **ОК** , чтобы выбрать. На дисплее появится текущая установка.
- 3. Выберите **1** для **ТОН** (тонального) или **2** для **ПУЛЬС** (импульсного) и нажмите **₹** №, чтобы выбрать.
- 4. Нажмите **ОК** для подтверждения.

Если режим набора установлен на импульсный, нажав и удерживая кнопку *, Вы можете установить временный двухтональный многочастотный набор при снятой трубке. На дисплее появится символ "d". Все цифры, введенные после символа"d" будут набраны как двухтональные многочастотные сигналы, пока Вы не отключитесь.

Регистрация

Каждая трубка за один раз может быть зарегистрирована только за одной базой. При регистрации трубки за новой базой, регистрация за текущей базой будет отменена.

За каждой базой можно зарегистрировать максимально 4 трубки.

- 1. Нажмите <u>прогр</u> в режиме ожидания, и нажмите <u>или</u> или <u>гар</u>, пока не увидите мигающий индикатор .
- 2. Нажмите **ОК**, чтобы выбрать.
- 3. Перед вводом ПИН кода, нажмите и удерживайте кнопку азае в течение 2х секунд, пока не услышите сигнал регистрации. База сейчас находится в режиме регистрации. (Если база переполнена и не может принять еще одну трубку, Вы услышите сигнал отказа. См. раздел «Отмена регистрации», чтобы удалить регистрацию трубки, которая зарегистрирована за этой базой в текущий момент).
- 4. Введите ПИН код базы и нажмите ОК.

Вы услышите сигнал подтверждения, если регистрация прошла успешно. На дисплее появится индикатор трубки и номер трубки.

Если регистрация не успешна, на дисплее Вы увидите индикатор $HE\ 3APE\Gamma$. Следуйте инструкциям и повторите попытку.

Отмена регистрации

Одна трубка может отменить регистрацию другой трубки, зарегистрированной за одной и той же базой. Трубка не может отменить регистрацию самостоятельно.

- 1. Нажмите ПРОГР в режиме ожидания и затем кнопку 9.
- 2. Введите номер трубки (например, HS#2), чтобы удалить. На дисплее появится 9-2.
- 3. Нажмите ОК и потом
- 4. Введите ПИН код.
- 5. Нажмите ОК для подтверждения

ПИН код

 Π ИН код необходим для проведения и отмены регистрации. Установленный на заводе-изготовителе Π ИН код - 0000, но Вы можете изменить его.

- 1. Нажмите ПРОГР в режиме ожидания и затем кнопку 8.
- 2. Введите текущий ПИН код и нажмите ОК.
- 3. Введите новый ПИН код. Он может состоять от 0 до 8 цифр. Нажмите $\overline{\textbf{ОK}}$.
- 4. Повторите новый ПИН код и нажмите **ОК** для подтверждения нового кода. Вы услышите сигнал подтверждения, если изменение успешно, или сигнал отказа, если введенный ПИН код неправильный.

Сброс

Если Вы выполните сброс установок телефона, все установки возвратятся на заводские установки.

- 1. Нажмите <u>ПРОГР</u> в режиме ожидания. Потом нажмите и удерживайте <u>УДАЛ</u>, пока на дисплее не появится индикатор *СБРОС*.
- 2. Нажмите **ОК** для подтверждения.

Вы не сможете выполнить сброс установок телефона, если трубка потеряла связь с базой. На дисплее появится индикатор *НЕ ДОСТУП*. Восстановите связь и повторите попытку.

АВТООТВЕТЧИК



Дисплей

Автоответчик оснащен дисплеем, и следующая таблица поясняет значения его индикаторов.

Дисплей	Значение				
FU	Память	заполнена.	Невозможно	записать	новые
F 0	сообщени	ия.			
– A	К автоотв	ветчику осуц	цествлен диста	анционный	доступ
-A	с внешне	го кнопочног	о телефона.		
OG	Исходящее сообщение				
\$\$	Памятка				

r2	2 сигнала звонка
r3	3 сигнала звонка
r4	4 сигнала звонка
r5	5 сигналов звонка
rб	6 сигналов звонка
r7	7 сигналов звонка
tS	Экономайзер времени
dL	Удалить
On	Автоответчик включен
OF	Автоответчик выключен
	Автоответчик занят

Начало

Автоответчик готов к эксплуатации через несколько секунд после включения базы.

Автоответчик оснащен 7-сегментным ЖК-дисплеем, предназначенным для отображения сообщений уведомления и подтверждения.

Включение / выключение автоответчика

Замечание: Включение / выключение автоответчика не влияет на обычную функциональность работы телефона, такую как выполнение исходящих вызовов или получение входящих вызовов.

Чтобы включить автоответчик:

1. Нажмите 0 в режиме ожидания. Если автоответчик работает, то на его 7-сегментном ЖК-дисплее появится значок On, если не работает – значок Of.

7-сегментный ЖК-дисплей включится, когда включится автоответчик.

Когда автоответчик включен, он ответит на вызовы через определенное количество сигналов звонка в зависимости от установленной задержки сигналов звонка (см. «Задержка сигналов звонка» о том, как изменить количество сигналов звонка).

После ответа на вызов, автоответчик воспроизведет исходящее сообщение (ИС) и запишет входящее сообщение (ВС).

Когда автоответчик выключен, он не ответит на вызовы. Однако, если вызовы продолжают поступать, то автоответчик отреагирует на вызов

через 10 сигналов звонка для дистанционного доступа к автоответчику посредством введения ПИН кода безопасности. Если звонящий не введет ПИН код для дистанционного доступа в течение 8 секунд, звонок прервется. Если Вы хотите включить автоответчик сразу, нажмите 8 во время дистанционного доступа.

Замечание: Автоответчик может записывать входящие сообщения, только если в памяти достаточно свободного места. Память заполнена, если в ней уже записано 60 сообщений или записанные сообщения занимают всю свободную память. Если память заполнена, на 7-сегментном ЖК-дисплее появится значок FU.

Исходящие сообщения (ИС)

Автоответчик воспроизводит исходящее сообщение при ответе на звонок.

На Вашем автоответчике записано заводское ИС. По желанию, Вы также можете записать свое ИС.

Заводское ИС:

"Добрый день, мы не можем ответить на Ваш звонок, пожалуйста, оставьте свое сообщение после звукового сигнала".

Если Вы запишете Ваше ИС, оно будет воспроизводиться, когда автоответчик будет отвечать на вызовы. Если Ваше ИС удалено, автоматически будет воспроизводиться заводское ИС.

Если память заполнена, автоответчик воспроизведет следующее исходящее сообщение (ИС) и освободит линию. Входящее сообщение записано не будет

"Добрый день, к сожалению, мы не можем сейчас ответить на Ваш звонок, и Вы не сможете оставить сообщение. Пожалуйста, перезвоните позже".

Запись ИС

Максимальное время записи составляет 40 секунд. Вам не нужно будет удалять Ваше предыдущее ИС, чтобы записать новое, оно будет записано вместо предыдущего.

Для записи ИС:

- 1. Нажмите **СБЩ** на 2 секунды. Автоответчик издаст короткий звуковой сигнал для записи.
- 2. Говорите в микрофон на базе после звукового сигнала.
- 3. Нажмите I ▶ ,чтобы остановить запись, или запись прекратится через 40 секунд.

Записанное сообщение будет автоматически воспроизведено для проверки.

Замечание: Если Вы не удовлетворены записанным ИС, удалите его для восстановления заводского ИС, или запишите новое ИС на место предыдущего, повторив шаги с 1-го по 3-ий.

Воспроизведение ИС

Для прослушивания текущего ИС:

- 1. Нажмите СБЩ.
- 2. Нажмите , чтобы остановить воспроизведение ИС или воспроизведение остановится по его окончанию.

Удаление ИС

Чтобы удалить записанное ИС:

1. Нажмите во время прослушивания ИС. Если Ваше ИС удалено, автоматически будет воспроизводиться заводское ИС.

Замечание: Заводское ИС не подлежит удалению

Входящие сообщения (ВС)

Автоответчик может максимально записать до 60 сообщений, длительность каждого сообщения может достигать 2x минут.

Когда новое сообщение сохранено, на 7-сегментном ЖК-дисплее будет мигать индикатор количества записанных сообщений. Если ответить на линию с трубки или параллельного телефона во время записи ВС, запись остановится.

Воспроизведение ВС

Входящие сообщения будут воспроизведены в порядке их записи. В конце каждого сообщения будет издаваться звуковой сигнал.

Для воспроизведения ВС:

Нажмите ■ I . Будет воспроизведено самое старое записанное сообщение.

Замечание: Если есть новые непрослушанные сообщения, будут воспроизведены все новые сообщения. Если нет новых сообщений, то будут воспроизведены все старые сообщения.

Во время воспроизведения сообщения:

- 1. Нажмите , чтобы пропустить текущее сообщение и перейти к воспроизведению следующего сообщения.
- 2. Нажмите во время первой секунды воспроизведения текущего сообщения, для воспроизведения предыдущего сообщения.
- 3. Нажмите после первой секунды воспроизведения текущего сообщения, для воспроизведения текущего сообщения с начала.
- 4. Нажмите для остановки воспроизведения сообщений.

Удаление ВС

Для удаления ВС во время воспроизведения:

Замечание: Удаленные сообщения не подлежат восстановлению. Сообщение будет окончательно удалено при первом нажатии кнопки .

Удаление всех ВС

Для удаления всех ВС в режиме ожидания:

- 2. Снова нажмите в течение 5 секунд, чтобы удалить все старые сообщения или нажмите , чтобы отменить удаление.

Напоминание

Запись напоминания

Вы можете записать одно напоминание. Максимальное время записи составляет 2 минуты. Если одно напоминание уже записано, запись второго напоминания не представляется возможным. Перед тем как записывать новое напоминание, следует удалить предыдущее.

Для записи напоминания:

- 1. Нажмите **ПАМЯТЬ** на 2 секунды. Автоответчик издаст короткий звуковой сигнал для записи.
- 2. Говорите в микрофон на базе после звукового сигнала.

Записанное напоминание будет автоматически воспроизведено для проверки.

Воспроизведение напоминания

Записанное напоминание можно воспроизвести отдельно посредством нажатия кнопки **ПАМЯТЬ**. Напоминание будет воспроизведено вместе с входящим сообщением (BC).

- 1. Нажмите **ПАМЯТЬ** в режиме ожидания.
- 2. Нажмите I ▶ , чтобы остановить воспроизведение или воспроизведение остановится по окончании воспроизведения напоминания.

Удаление напоминания

Нажмите 😈 во время прослушивания напоминания. Напоминание будет удалено.

Замечание: Напоминание также будет удалено при удалении всех ВС. (См. раздел «Удаление всех ВС»).

Звуковой сигнал сообщения

Если есть новое(ые) сообщение(ия), автоответчик периодически издает короткий звуковой сигнал.

Чтобы включить звуковой сигнал сообщения,

1. Нажмите в режиме ожидания. Если функция звукового сигнала сообщения сейчас включена, на дисплее появится значок On, если выключена – значок Of.

Мониторинг вызова

Динамик автоответчика включается, когда он записывает ВС. Это позволит Вам услышать абонента, прежде чем ответить на вызов.

Чтобы включить мониторинг вызова:

1. Нажмите в режиме ожидания. Если функция мониторинга вызовов сейчас включена, на дисплее появится значок On, если выключена – значок Of.

Регулирование уровня громкости

Вы можете настроить уровень громкости для мониторинга вызовов и воспроизведения сообщений.

Чтобы настроить уровень громкости в режиме ожидания, или во время вызова мониторинга или воспроизведения сообщения:

- 1. Нажмите **ГРОМКОСТЬ +**, чтобы повысить уровень громкости.
- 2. Нажмите **ГРОМКОСТЬ** , чтобы понизить уровень громкости.

Задержка сигналов звонка

Вы можете установить количество звуковых сигналов, которые будет издавать автоответчик, перед тем как ответить на вызов. Данная функция действительна, только когда автоответчик включен.

Экономайзер времени практичный, когда используется функция дистанционного доступа. Если выбран экономайзер времени, автоответчик издаст четыре звуковых сигнала, если нет записанных сообщений, или два звуковых сигнала, если записано новое сообщение.

Для просмотра текущей установки задержки сигналов звонка:

1. Нажмите **ЗВОН** в режиме ожидания. На дисплее появится значок текущей установки r2 – для 2 звонков.

Чтобы изменить установку задержки сигналов звонка:

- 1. Нажмите **ЗВОН** на 2 секунды. На дисплее появится значок текущей установки r2 для 2 звонков.
- 2. Воспользуйтесь **ГРОМКОСТЬ + / ГРОМКОСТЬ -**, чтобы установить количество сигналов звонка.
- 3. Снова нажмите **ЗВОН** для подтверждения. На дисплее появится значок новой установки.

ПИН код безопасности

3х-цифровой ПИН код необходим для дистанционного доступа. Заводской ПИН код – «000». Вы можете заменить его своим собственным кодом. Данный ПИН код соответствует 3 цифрам.

Замечание: ПИН код безопасности отличается от 4х-цифрового ПИН кода базы, который используется для регистрации / отмены регистрации трубки(ок).

Чтобы проверить ПИН код безопасности:

1. Нажмите **ПИН** в режиме ожидания. На 7 сегментном дисплее по порядку будут появляться цифры текущего кода безопасности.

Чтобы изменить ПИН код безопасности:

- 1. Нажмите ПИН на 2 секунды в режиме ожидания.
- 2. Воспользуйтесь **ГРОМКОСТЬ + / ГРОМКОСТЬ -** , чтобы изменить первую цифру.
- 3. Нажмите ПИН, чтобы подтвердить первую цифру.
- 4. Воспользуйтесь **ГРОМКОСТЬ + / ГРОМКОСТЬ -** , чтобы изменить вторую цифру.
- 5. Нажмите ПИН, чтобы подтвердить вторую цифру.
- 6. Воспользуйтесь **ГРОМКОСТЬ + / ГРОМКОСТЬ -**, чтобы изменить третью цифру.
- 7. Нажмите **ПИН** для подтверждения третьей цифры. На дисплее по порядку будут появляться цифры нового кода безопасности.

Дистанционный доступ

Если Вы находитесь далеко, при помощи кнопочного телефона Вы можете подключиться к Вашему автоответчику.

Замечание: Вам надо будет ввести ПИН код безопасности, для того чтобы получить дистанционный доступ к Вашему автоответчику.

Для дистанционного доступа к автоответчику:

- 1. Позвоните на Ваш автоответчик.
- Когда автоответчик ответит на звонок и начнет воспроизведение ИС, нажмите ★.

3. Введите ПИН код безопасности. Если введен правильный ПИН код, Вы услышите короткий звуковой сигнал. Функция удаленного доступа будет доступна после короткого звукового сигнала.

Замечание: У Вас есть три попытки для ввода правильного ПИН кода, в противном случае соединение будет прервано.

4. Для выполнения желаемой функции, нажмите кнопку в любой момент (см. таблицу, размещенную ниже).

Замечание: Если Вы растерялись во время дистанционного доступа, нажмите 5, чтобы остановить текущую операцию и начать сначала.

Если бездейственность превышает 8 секунд, соединение будет прервано.

Функции дистанционного доступа

Функция	Кнопка
·	дистанционного
	доступа
Для воспроизведения сообщений	Нажмите 2
Для воспроизведения ИС	Нажмите 6
Для записи ИС	Нажмите 9
Для воспроизведения напоминания	Нажмите 4
Для записи напоминания	Нажмите 7
Для остановки	Нажмите 5
Чтобы включить или выключить автоответчик	Нажмите 8
*При нажатии 8 будет издаваться короткий звуковой	
сигнал для подтверждения вкл/выкл автоответчика	
соответственно	
Для удаления всех сообщений	Нажмите 0 дважды
Во время воспроизведения сообщений:	В начале
Для воспроизведения предыдущего сообщения	сообщения
	нажмите 1
	Во время
	воспроизведения
	сообщения
	нажмите 1 дважды
Для повторения текущего сообщения	Нажмите 2
Для воспроизведения следующего сообщения	Нажмите 3

Чтобы остановить воспроизведение сообщения	Нажмите 5
Для удаления текущего сообщения	Нажмите 0

ДРУГИЕ ФУНКЦИИ

Блокировка клавиатуры

Нажмите и удерживайте кнопку # в режиме ожидания, чтобы заблокировать клавиатуру. Когда клавиатура заблокирована, на дисплее горит индикатор .

Если клавиатура заблокирована, Вы все еще сможете отвечать на входящие вызовы путем нажатия кнопки . Во время вызова функции клавиатуры доступны. По завершению вызова, клавиатура снова блокируется.

Чтобы разблокировать клавиатуру нажмите любую кнопку и затем нажмите OK, Вы увидите HAЖMM.

Быстрый доступ к включению \ выключению сигнала звонка трубки

Вы можете воспользоваться этим быстрым доступом, чтобы включить или выключить сигнал звонка, пока телефон находится в режиме ожидания. Просто нажмите и удерживайте кнопку 💌 . На дисплее появится индикатор 🔊, если сигнал звонка трубки выключен.

Индикация ожидания сообщения

Если Вы подписаны на услугу голосовой почты в Вашей телефонной компании, когда в Вашем почтовом ящике появляется сообщение, на дисплее загорается индикатор . По завершению прослушивания всех новых сообщений, индикатор исчезает. Вы также можете выключить его нажатием кнопки Выход в течение 2х секунд в режиме ожидания.

Поиск трубки

Вы можете вызвать или определить местонахождение трубок посредством нажатия кнопки на базе. Все трубки, зарегистрированные за данной базой, в течение 30 секунд будут издавать сигнал вызова и, на дисплее будет мигать индикатор "oooo". Вы можете прекратить вызов путем нажатия любой кнопки на каждой трубке или повторным нажатием кнопки

Сигнал предупреждения о нахождении вне диапазона

Когда Вы разговариваете по телефону и уносите трубку далеко от базы, из динамика Вы услышите сигнал предупреждения. Вам следует вернуть трубку в диапазон приема базы. Если Вы этого не сделаете, вызов может быть отсоединен.

Если трубка находится очень далеко от базы в режиме ожидания, на дисплее будет мигать индикатор (**).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ С НЕСКОЛЬКИМИ ТРУБКАМИ

Вы имеете возможность использовать дополнительные функции, если за одной базой зарегистрировано 2 или больше трубок.

Как ответить на внутренний вызов

Во время приема внутреннего вызова, на дисплее трубки будет мигать индикатор **С**. На дисплее Вы увидите номер трубки, с которой Вы получаете вызов.

Если Вы нажмете , когда телефон звонит, сигнал звонка трубки будет выключен для этого входящего внутреннего вызова.

Нажмите 🗻 , чтобы ответить.

Как делать внутренний вызов

Когда телефон находится в режиме ожидания,

- 1. Нажмите инт. Появится индикатор и, Вы услышите внутренний сигнал готовности.
- 2. Введите номер трубки, на которую Вы хотите сделать вызов. (или сначала Вы можете ввести номер трубки, а затем нажать ИНТ). Если трубка занята, Вы услышите сигнал занятой линии. Для завершения внутреннего вызова, нажмите или поставьте трубку на базу.

Короткие звуковые сигналы уведомят Вас о получении внешнего вызова во время разговора по внутренней линии. На дисплее появится информация об абоненте, если она доступна. Вам необходимо будет завершить внутренний вызов, перед тем как ответить на внешний вызов.

Во время приема внешнего вызова

Вызов - запрос

- 1. Нажмите ИНТ, чтобы перевести внешнюю линию в режим ожидания.
- 2. Введите номер трубки, на которую Вы хотите выполнить вызов.
- 3. После того как Ваш вызов принят другой трубкой, Вы можете последовательно нажимать <u>ИНТ</u> для переключения между внешней и внутренней линией.

Если другая трубка не отвечает, снова нажмите кнопку ИНТ, чтобы отменить попытку и возвратиться на внешнюю линию.

Передача вызова

В режиме вызова – запроса с другой трубкой, нажмите липи поставьте трубку на базу. Вызов переадресован.

Конференцсвязь

В режиме вызова — запроса с другой трубкой, нажмите и удерживайте кнопку $\boxed{\text{кон}\Phi}$, чтобы установить конференцсвязь между внешней линией и двумя трубками.

Во время вызова в режиме конференцсвязи, нажатие кнопки КОНФ переключит внешнюю линию в режим ожидания, и Вы сможете разговаривать с абонентом другой трубки один на один. Нажмите и удерживайте кнопку конфр. чтобы снова установить конференцсвязь.

Если какая-либо трубка отключится в режиме конференцсвязи, другая трубка все еще останется подключенной к внешней линии.

ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ

Заводские установки:

Мелодия сигнала звонка трубки: 1

Уровень громкости сигнала звонка трубки: Уровень 5

Мелодия сигнала звонка базы: 1

Уровень громкости сигнала звонка базы: Уровень 5 Длительность повторного вызова: Длительность 1

Режим набора: Импульсный

Уровень громкости приемника: Средний

Блокирование клавиатуры: ВЫКЛ

Индикация ожидания сообщения: ВЫКЛ

Заводские установки для автоответчика:

Автоответчик: ВКЛ. ИС: заводское ВС: отсутствует

Уровень громкости приемника/динамика: Уровень 3

Мониторинг вызовов: ВКЛ.

Звуковой сигнал сообщений: ВКЛ.

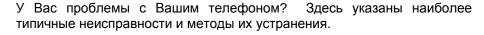
Задержка сигналов звонка: экономайзер времени

ПИН код безопасности для дистанционного доступа к

автоответчику: 000

* Сброс установок не оказывает влияние на неуказанные здесь установки.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

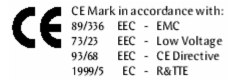


Неисправности		Метод устранения
Телефон совсем	не	• Удостоверьтесь, что адаптер и
работает		телефонный шнур подключены
		правильно.
		• Убедитесь, что аккумуляторы полностью
		заряжены и правильно установлены.
		• Данный телефон не работает во время
		сбоя электроэнергии.
Телефон не звонит		• Удостоверьтесь, что адаптер и
		телефонный шнур подключены
		правильно.
		• Поднесите трубку ближе к базе.

	• Убедитесь, что сигнал звонка трубки (или базы) включен.
Отсутствует сигнал готовности	 Проверьте правильность подключения телефонного шнура. Удостоверьтесь, что трубка полностью заряжена. Поднесите трубку ближе к базе.
Функция CID не работает	 Обратитесь в Вашу местную телефонную компанию и убедитесь, что Вы подключены на услугу СІD. Дождитесь, по меньшей мере, одного сигнала звонка, перед тем как ответить на вызов.
Невозможно ответить на вызов CIDCW	• Обратитесь в Вашу местную телефонную компанию и выберите правильную установку длительности повторного вызова
Вскоре после полной зарядки аккумуляторов появляется пустая иконка аккумулятора.	• Замените аккумуляторы новыми.
Автоответчик не записывает вызовы	 Удостоверьтесь, что автоответчик подключен к сетевому адаптеру, и сетевой адаптер подключен к действующей электрической розетке. Проверьте, переполнена ли память? Если да, удалите несколько сообщений или все сообщения.
Не может записать памятку.	 Проверьте, есть ли записанная памятка? Если да, удалите предыдущую. Проверьте, переполнена ли память? Если да, удалите несколько сообщений или все сообщения.
Невозможно выполнить дистанционный доступ	 Убедитесь, что вы ввели правильный код безопасности. Используйте для этого кнопочный телефон.
На 7-сегментном дисплее мигает значок FU	• Память переполнена, удалите несколько старых сообщений, чтобы освободить место для новых.

СООТВЕТСТВИЕ ПОЛОЖЕНИЯМ

Данный прибор соответствует необходимым требованиям, предъявляемым к радио и телекоммуникационному терминальному оборудованию.



Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua