



СИСТЕМА ЯКОСТІ ДСТУ ISO 9001- Сертифікат № UA.2.037.357

Керівництво з експлуатації

Це керівництво з експлуатації поширюється на цифровий телефонний апарат «Дельта-206».

1 ПРИЗНАЧЕННЯ ВИРОБУ

Цифровий телефонний апарат «Дельта-206» 2-го класу складності призначений для роботи як абонентський пристрій разом з цифровою телефонною станцією системи С-32.

Увага! Не допускається підключення апарату до абонентських ліній АТС інших типів через їх електричну і логічну несумісність.

Не допускається паралельне підключення до однієї абонентської лінії двох і більше апаратів.

При покупці апарату вимагайте простановки в гарантійному і відривному талонах штампю торгуючої організації і дати його продажу, перевірки комплектності і працездатності, цілісності пломби.

2 ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ І ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ДАНІ

Електроживлення телефонного апарату здійснюється від абонентської лінії.

Параметри сигналів, з якими працює телефонний апарат «Дельта-206», відповідають параметрам сигналів, прийнятим для цифрової телефонної станції системи С-32.

Цифровий телефонний апарат «Дельта-206» забезпечує:

- ✓ ступінчасте регулювання гучності акустичного сигналу виклику;
- ✓ відключення акустичного сигналу виклику;
- ✓ набір номера абонента, що викликається і кодів додаткових видів обслуговування за допомогою кнопочового номеронабирача*;
- ✓ запам'ятовування останнього набраного номеру (до 16 цифр) і подальшу його видачу в лінію за допомогою функціональної клавіші;
- ✓ занесення в пам'ять до десяти 16-значних номерів, витягання з пам'яті будь-якого з них і подальшу їхню видачу в лінію за допомогою функціональної клавіші;
- ✓ звукове підтвердження натискання клавіш;
- ✓ функціонування за схемою «директор-секретар»;
- ✓ відключення мікрофона.

Увага! При зникненні лінійного живлення вміст оперативної пам'яті і реєстра повтору номеру ЦТА не зберігається.

Напруга дистанційного живлення	15 ± 2 В;
Складова розбірливість, не менше	80 %;
Рівень акустичного сигналу виклику не менше	70 дБа;
Рівень власного шуму, не більше	0,77 мВ;
Діапазон робочих температур	від плюс 1 до плюс 40° С;
Маса телефонного апарату, не більше	0,7 кг.

* – Наявність і набір кодів додаткових видів обслуговування визначається характеристиками ЕАТС

3 ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ОБМЕЖЕННЯ

Не допускається експлуатація апарату, що знаходиться в зоні дії інтенсивних джерел теплового випромінювання, які призводять до його нагрівання вище $+50^{\circ}\text{C}$.

Не допускається попадання на корпус телефонного апарату і мікрофонної трубки органічних розчинників, щоб уникнути ушкодження їхньої поверхні.

Не допускається попадання через отвори в корпусах телефонного апарату і мікрофонної трубки дрібних, твердих предметів.

4 ПІДГОТОВКА ВИРОБУ ДО ВИКОРИСТАННЯ

Телефонний апарат «Дельта-206» безпечний в експлуатації при дотриманні споживачем правил, викладених у даному керівництві. Конструкція апарату виключає самозаймання у випадку появи внутрішніх несправностей.

Увага! Не допускається включення телефонного апарату до освітлювальної мережі.

Установка телефонних розеток робиться тільки фахівцями підприємства зв'язку, що обслуговують Вашу абонентську лінію.

Схема підключення розетки до абонентської лінії показана на рисунку 1.

Підключення розеток до абонентської лінії за схемою «директор-секретар» показано на рисунку 2.

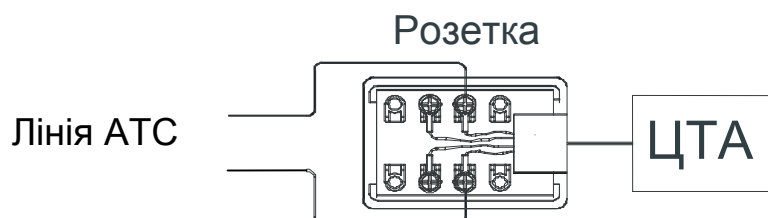


Рисунок 1 – Схема підключення телефонного апарату до абонентської лінії

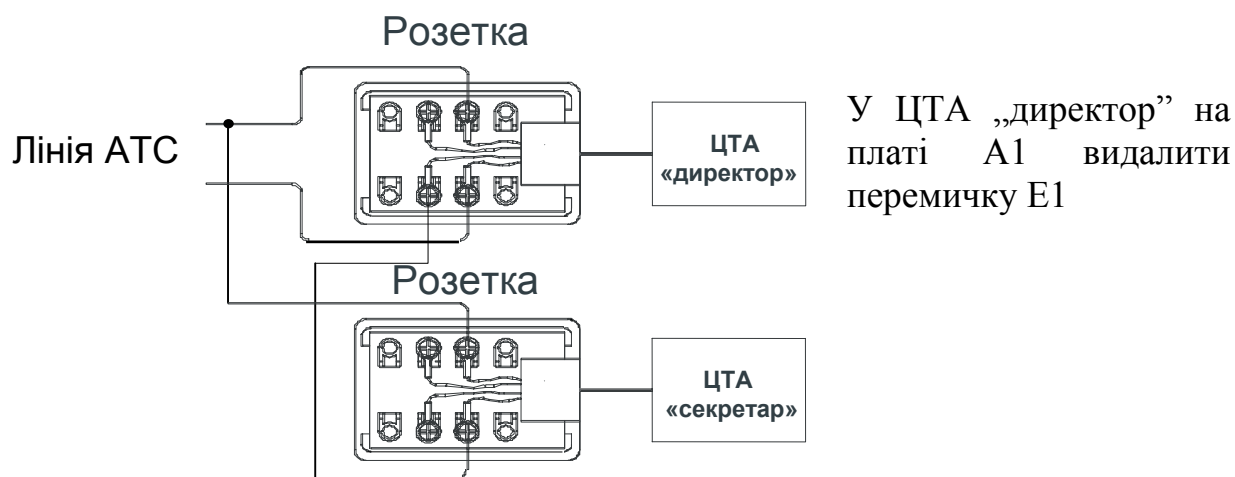


Рисунок 2 – Підключення до абонентської лінії двох телефонних апаратів за схемою «ДИРЕКТОР-СЕКРЕТАР»

Дійсний по заповненню

Характер несправності _____

Метод усунення _____

Дата ремонту _____

П.І.Б. та підпис особи,
що здійснювала ремонт _____

П.І.Б. та підпис власника,
що підтверджує ремонт _____

Ідентифікаційний номер _____

Рахунковий касовий чек _____

Дійсний по заповненню

Характер несправності _____

Метод усунення _____

Дата ремонту _____

П.І.Б. та підпис особи,
що здійснювала ремонт _____

П.І.Б. та підпис власника,
що підтверджує ремонт _____

Ідентифікаційний номер _____

Рахунковий касовий чек _____

Дійсний по заповненню

Характер несправності _____

Метод усунення _____

Дата ремонту _____

П.І.Б. та підпис особи,
що здійснювала ремонт _____

П.І.Б. та підпис власника,
що підтверджує ремонт _____

Ідентифікаційний номер _____

Рахунковий касовий чек _____

☎ Підготовка телефонного апарату до використання полягає в наступному:

① встановити перемикач гучності акустичного сигналу виклику, розташований на корпусі телефонного апарату, у середнє положення;

① підключити апарат з покладеною трубкою до розетки телефонної абонентської лінії.

5 ВИКОРИСТАННЯ ВИРОБУ

☎ Щоб подзвонити абоненту, зніміть трубку, наберіть номер абонента.

☎ Натискання на клавішу **ПОВТОР** відразу після підняття трубки викликає автоматичний набір останнього набраного номера.

☎ Ви можете записати в оперативну пам'ять апарату десять телефонних номерів абонентів, для чого виконайте дії в такій послідовності:

① зніміть трубку і натисніть функціональну клавішу **ЗАПИС**;

① натисніть клавішу цифри (0, 1, 2...9...9), що відповідає номеру обраної Вами комірки пам'яті і наберіть номер абонента, який Ви хочете записати в пам'ять, а потім – покладіть телефонну трубку.

☎ Для виклику з оперативної пам'яті апарату кожного з десяти записаних Вами номерів і автоматичного набору номера в лінію виконайте наступне:

– зніміть трубку і натисніть клавішу **ВИБІР**, а потім – клавішу цифри, що відповідає номеру тієї комірки пам'яті, у якій записано телефонний номер абонента, що Вас цікавить.

☎ При виході на міжміську телефонну лінію пам'ятайте, що цифра „8” у реєстр повтору номеру і пам'ять ЦТА не записується, тому перед автоматичним набором номеру в режимах ПОВТОР чи ВИБІР, наберіть цифру „8”.

☎ Якщо Ви хочете змінити вміст якої-небудь комірки пам'яті, виконайте такі ж дії, як і при записі номеру. При цьому в комірку буде записано новий номер, а старий буде знищено.

☎ Щоб під час розмови відключити мікрофон, натисніть і утримуйте натиснутою клавішу **ВІДКЛ. МКФ**. При відпусканні клавіші – мікрофон знову буде включено.

Примітка – Для впевненості в тім, що команда, яка задається Вами, відпрацьовується, натискання будь-якої клавіші клавіатури супроводжується коротким звуковим сигналом.

6 ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ВИРОБУ

✓ Не кидайте мікротелефонну трубку на апарат, оберігайте його від ударів і вогкості, не допускайте різкого і надмірного натягу шнурів.

✓ При забрудненні поверхні корпусу телефонного апарату або мікротелефонної трубки протріть їх сухою, м'якою бавовняною тканиною.

✓ Щоб уникнути зміни кольору корпусу телефонного апарату не допускайте попадання на нього прямих сонячних променів.

✓ Після переносу апарату із середовища охолодженого повітря в тепле приміщення витримаєте його перед підключенням у цьому приміщенні не менш 2-х годин, не виймаючи його з упакування.

7 КОМПЛЕКТНІСТЬ

Цифровий телефонний апарат	- 1 шт.
Розетка телефонна РТ	- 1 шт.
Керівництво з експлуатації	- 1 шт.
Пакувальна коробка	- 1 шт.

8 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

✓ Виробник гарантує відповідність цифрового телефонного апарату «Дельта- 206» вимогам ТУ У 21851883.010 - 99 при дотриманні споживачем правил експлуатації, викладених у даному керівництві.

✓ Гарантійний термін експлуатації апарату складає 24 місяця із дня продажу.

✓ Без пред'явлення гарантійного і відривного талонів на телефонний апарат претензії до якості його роботи не приймаються і гарантійний ремонт не здійснюється.

✓ При порушенні контрольної пломби, встановленої на корпусі апарату, при наявності механічних ушкоджень на ньому і шнурах, а також при порушеннях правил експлуатації, викладених у даному керівництві, телефонний апарат знімається з гарантії і ремонт здійснюється за рахунок споживача.

Адреса виробника: 49055 м. Дніпропетровськ, вул. Будівельників 34, ЗАТ «МІТЕЛ».

9 СВДЧЕННЯ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ

⊕ Сертифікат № UA1.065.37918-03 від 12.05.2003р. виданий Органом сертифікації техніки зв'язку (01001, Київ-1, вул. Хрещатик, 22. Ат. акред. № UA4.001.065 від 15.12.99).

10 СВДЧЕННЯ ПРО ПРИЙМАННЯ

Цифровий телефонний апарат
найменування виробу

«Дельта-206»
позначення

--	--	--	--	--	--

заводський номер

виготовлений і прийнятий у відповідності з обов'язковими вимогами державних стандартів, відповідає ТУ У 21851883.010-99 і визнаний придатним для експлуатації.

Начальник ВТК

МП
(штамп ВТК)

 особистий підпис

 розшифровка підпису

 місяць, рік

Корінець відривного талона на гарантійний
ремонт

Виконавець _____

Вилучений _____

ЗАТ "МІТЕЛ"

Дійсний по заповненню

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ

Цифровий телефонний апарат "Дельта-206" № _____

Дата випуску _____

Представник підприємства-виробника _____

Адреса: Україна, 49055,
м. Дніпропетровськ, вул. Будівельників, 34

Заповнює торгове підприємство

Дата продажу _____ Продавець _____
(Підпис)

Штамп магазину

Корінець відривного талона на гарантійний
ремонт

Виконавець _____

Вилучений _____

ЗАТ "МІТЕЛ"

Дійсний по заповненню

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ

Цифровий телефонний апарат "Дельта-206" № _____

Дата випуску _____

Представник підприємства-виробника _____

Адреса: Україна, 49055,
м. Дніпропетровськ, вул. Будівельників, 34

Заповнює торгове підприємство

Дата продажу _____ Продавець _____
(Підпис)

Штамп магазину

ЗАТ "МІТЕЛ"

Дійсний по заповненню

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Цифровий телефонний апарат "Дельта-206" № _____

Дата випуску _____

Представник ВТК підприємства-виробника _____
(Штамп ВТК)

Адреса: Україна, 49055,
м. Дніпропетровськ, вул. Будівельників, 34

Заповнює торгове підприємство

Дата продажу _____ Продавець _____
(Підпис)

Штамп магазину

Корінець відривного талона на гарантійний

ремонт

Виконавець _____

Вилучений _____

ЗАТ "МІТЕЛ"

Дійсний по заповненню

ВІДРИВНИЙ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНИЙ РЕМОНТ

Цифровий телефонний апарат "Дельта-206" № _____

Дата випуску _____

Представник підприємства-виробника _____

Адреса: Україна, 49055,
м. Дніпропетровськ, вул. Будівельників, 34

Заповнює торгове підприємство

Дата продажу _____ Продавець _____
(Підпис)

Штамп магазину