

ООО «СКБ ТЕЛСИ»

*Телефонный аппарат ЦБ без
номера набирателя с
функцией автонабора номера*

Тюльпан-01ЦБ-АН

Паспорт

Версия 01/25

Москва
2025

1. Назначение

Телефонный аппарат Тюльпан-01ЦБ-АН (далее телефонный аппарат) предназначен для использования в качестве абонентского аппарата без номеронабирателя с функцией автонабора записанного номера на телефонных станциях оперативной связи и других местных АТС, обеспечивающих подключение аппаратов с импульсным набором номера. Данная функция применяется для обеспечения прямого вызова:

- диспетчера на телефонных станциях, в которых по тем или иным причинам невозможно реализовать режим «горячей линии»;
- оператора в местах, где необходимо гарантированно обеспечить вызов необходимого номера, например, экстренной службы, и не допустить возможности звонков на другие номера.

2. Общие указания

Раздел 12 заполняется предприятием изготовителем, раздел 13 – организацией-продавцом.

3. Основные характеристики

3.1. Функциональные характеристики

- возможность организации связи по схеме «директор-секретарь»;
- автонабор заранее записанного номера до 15 разрядов;
- программирование 15 разрядного телефонного номера автонабора;
- импульсный набор номера.

3.2. Технические характеристики

Питание	от 2-х проводной абонентской линии 24-60В
Дальность/сопротивление линии связи, км/Ом	
- для АТС «Panasonic»	0,5/100
- для АТС «Регион-120ХТ»	1/200
- для АТС «Maxicom»	1/200
Диапазон рабочих температур, °С	от +5 до +45
Конструктив	настольное исполнение
Габаритные размеры, мм	210x170x90
Вес, г	500
Срок службы, не менее	5 лет

4. Описание

Телефонный аппарат представляет собой стандартный телефонный аппарат без номеронабирателя, в котором реализована функция автонабора предварительно запрограммированного номера.

Телефонный аппарат имеет возможность параллельного подключения стандартного телефонного аппарата (ТА) с номеронабирателем (по схеме «директор-секретарь»). При этом телефонный аппарат Тюльпан-01ЦБ-АН имеет приоритет (включен как «директор»). В этом случае при снятии трубки на телефонном аппарате Тюльпан-01ЦБ-АН параллельный ТА отключается от линии, даже если по нему осуществляется разговор, связь прерывается, а в линию автоматически передается вызов по запрограммированному номеру. Это дает возможность использовать линию АТС для повседневных нужд, а в случае необходимости гарантированно вызвать экстренную службу. Входящие вызовы при такой схеме подключения поступают только на параллельный ТА.

Конструкция телефонного аппарата рассчитана на настольное исполнение.

Питание телефонного аппарата осуществляется от 2-х проводной абонентской линии.

5. Монтаж

5.1. Монтаж

Монтаж телефонного аппарата осуществляется в следующем порядке:

1. При использовании телефонного аппарата для автоматического набора экстренного вызова или любого другого запрограммированного номера абонента, подключить двухпроводную абонентскую телефонную линию к клеммам розетки RJ-11 с красным и зеленым проводом.

2. В случае использования телефонного аппарата совместно с обычным телефонным аппаратом (ТА) (при организации связи по схеме «директор-секретарь») подключить линию от телефонного аппарата Тюльпан-01ЦБ-АН к клеммам розетки RJ-11 с красным и зеленым проводом, линию от обычного ТА - к клеммам розетки RJ-11 с желтым и красным проводом.

3. Запрограммировать номер для набора (см.п.5.2).
Схема подключения приведена на рис.1.

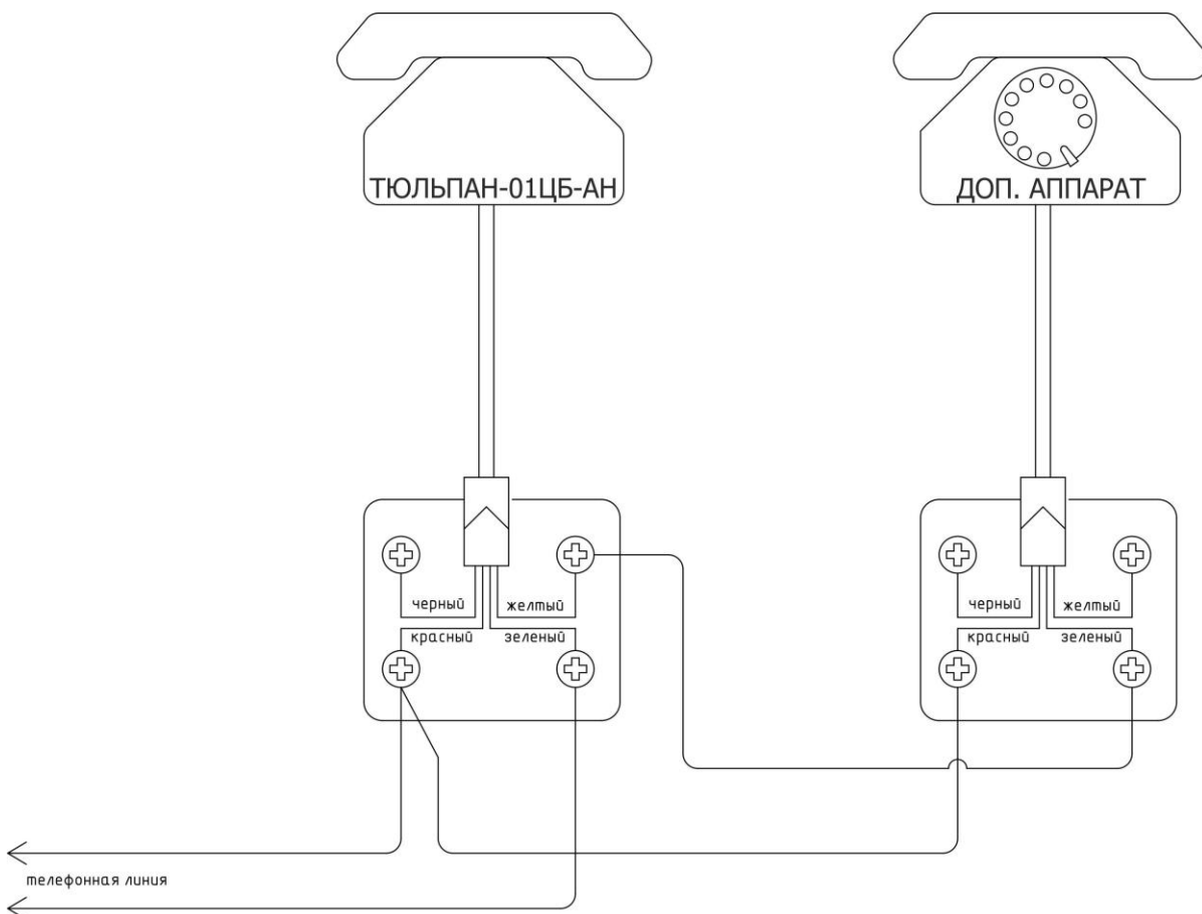


Рисунок 1. Схема подключения

5.2. Программирование номера для набора

Для программирования номера для набора необходимо выполнить следующие действия:

1. Снять крышку телефонного аппарата, отвернув 4 шурупа.
 2. Установить переключку в положение программирования на малой плате (в исходном положении переключка снята).
 3. Нажать на рычаг на 10 – 20 секунд и отпустить его. Через 3 секунды загорится светодиод зеленым цветом, что означает, что телефонный аппарат готов к записи номера.
 4. Кнопкой SET ввести первую цифру номера. Единица вводится нажатием кнопки SET 1 раз, двойка вводится нажатием кнопки SET 2 раза, и т.д., ноль вводится нажатием кнопки SET 10 раз, пауза -11 раз. Каждое нажатие подтверждается миганием светодиода красным цветом и щелчками в трубке. После ввода каждой цифры номера или паузы подтвердить ввод нажатием кнопки ENTER - светодиод кратковременно мигнет зеленым цветом.
 5. После ввода последней цифры номера и подтверждения ввода кнопкой ENTER нажатием кнопки SET 12 раз ввести признак конца введенного номера.
 6. Нажать кнопку ENTER. Номер сохранен в энергонезависимой памяти и будет набираться при снятии трубки.
- В случае ошибки при программировании номера дозвона повторить процедуру программирования.
7. Снять переключку. Через 3 секунды телефонный аппарат произведет пробный набор запрограммированного номера.
 8. Привернуть крышку телефонного аппарата.

6. Порядок работы

Простое поднятие трубки вызывает отбой линии на 3 секунды с последующим автоматическим набором в линию предварительно запрограммированного номера (тип набора импульсный).

Примечание:

1. При заводской установке все цифры номера автонабора имеют произвольное значение.

2. Сброс и набор в линию осуществляется при любом снятии трубки.

7. Комплект поставки

В состав комплекта поставки входят:

- телефонный аппарат Тюльпан-01ЦБ-АН 1 шт.
- розетка RJ-11 1 шт.
- паспорт 1 шт.
- упаковка 1 шт.

8. Условия установки и эксплуатации

Телефонный аппарат Тюльпан-01ЦБ-АН предназначен для эксплуатации в круглосуточном режиме в помещении при температуре воздуха от +5° до +45°С и влажности не более 80%.

После хранения изделия в холодном помещении или транспортирования в зимнее время, перед включением рекомендуется выдержать распакованное изделие 3 часа при комнатной температуре. Оберегайте изделие от попадания влаги, ударов, вибрации, не размещайте вблизи нагревательных приборов и в местах, подверженных попаданию прямых солнечных лучей.

Изделие должно устанавливаться в сухих, отапливаемых помещениях.

Установка должна производиться силами специализированных монтажных организаций.

Срок службы изделия не менее 5 лет.

9. Правила хранения

Изделие должно храниться в штатной упаковке в помещении при температуре от +5°С до +45°С и относительной влажности до 80%.

10. Транспортирование

Изделие в упакованном виде может транспортироваться автомобильным, железнодорожным и воздушным (в отапливаемом отсеке) транспортом.

11. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 5 лет со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине Изготовителя.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в название и/или конструкцию изделия, не ухудшая при этом функциональные характеристики изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине Изготовителя, необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес Изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

Адрес предприятия, осуществляющего гарантийный и послегарантийный ремонт:

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 25А строение 1, офис № 112Г,

телефон: (495) 120-48-88, e-mail: info@telsi.ru, www.telsi.ru, ООО «СКБ ТЕЛСИ».

12. Свидетельство о приемке

Телефонный аппарат Тюльпан-01ЦБ-АН соответствует действующим на предприятии-изготовителе техническим условиям, удовлетворяет требованиям системы качества и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

13. Сведения о продаже

Дата продажи _____

Отметка продавца _____