

Расположение органов управления■ **KX-T7440**

DSS кнопки с
индикаторами состояния абонентов
(BLF) (01 – 66)

■ **KX-T7441**

DSS кнопки с
индикаторами состояния абонентов
(BLF) (01 – 48)

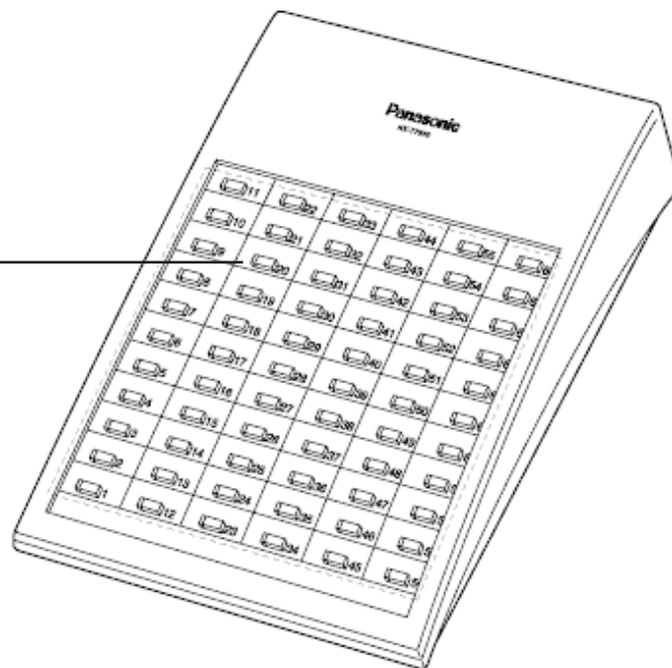


Кнопка **ANSWER**

Кнопка **RELEASE**

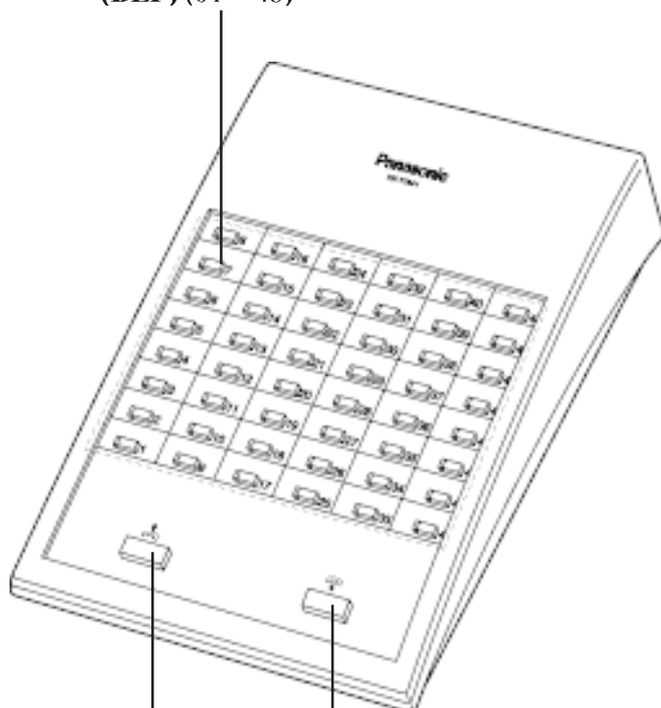
■ **KX-T7540: Цифровая консоль DSS**

DSS кнопки с
индикаторами состояния абонентов
(BLF) (01 – 66)



■ **KX-T7541: Цифровая вспомогательная консоль**

DSS кнопки с
индикаторами состояния абонентов
(BLF) (01 – 48)

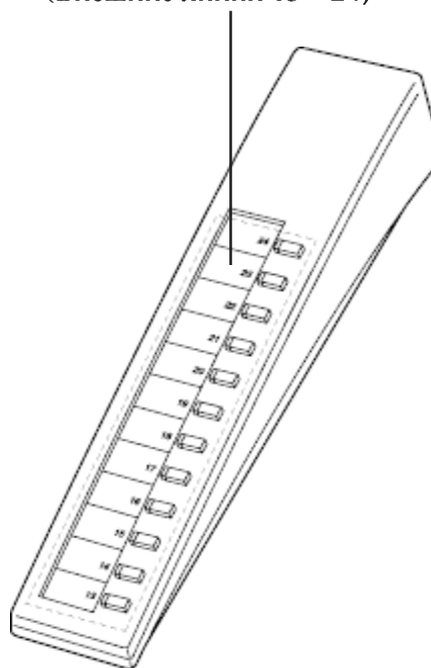


Кнопка **ANSWER**

Кнопка **RELEASE**

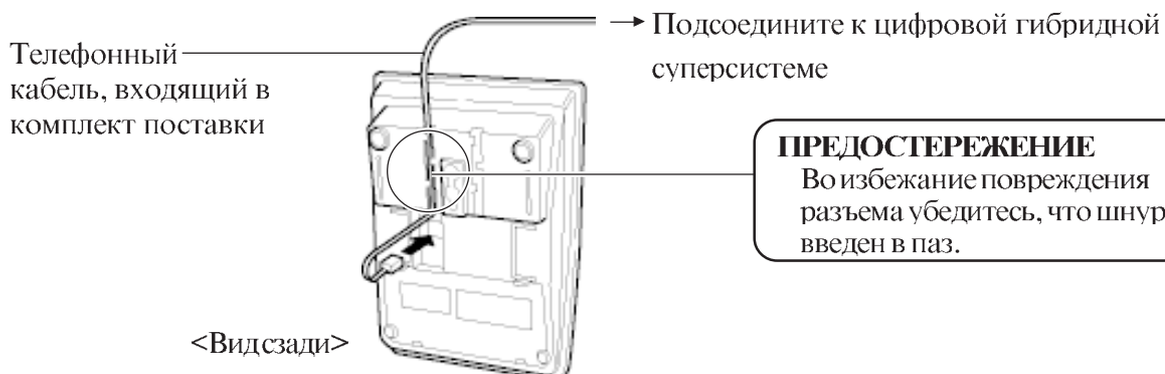
■ **KX-T7545: Дополнительный кнопочный модуль**

Дополнительные гибко назначаемые
кнопки **CO**
(Внешние линии 13 – 24)

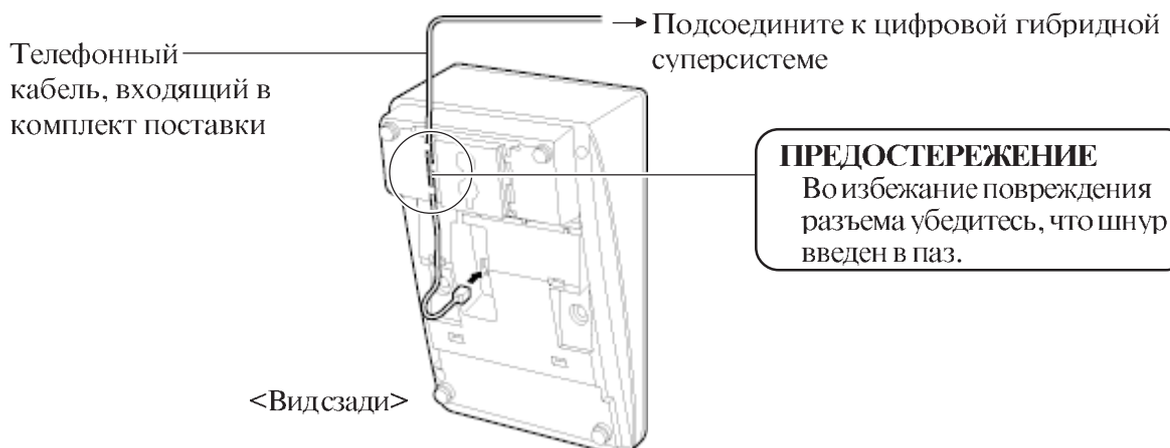


Подсоединение

■ KX-T7440 / KX-T7441



■ KX-T7540 / KX-T7541



Функциональные кнопки

DSS консоли содержат функциональные кнопки следующих типов:

DSS кнопки с индикаторами состояния абонентов (BLF)

Используются для доступа к добавочным линиям. BLF обеспечивают индикацию свободного или занятого состояния каждой добавочной линии в системе. Данные кнопки могут быть также заменены на другие функциональные кнопки.

Кнопка ANSWER

Используется для ответа на входящий вызов.

Кнопка RELEASE

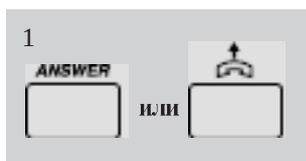
Используется для отсоединения линии.

4.2 Функции консоли прямого выбора абонента

Работа кнопок ANSWER / RELEASE (только для КХ-Т7441 и КХ-Т7541)

DSS консоли телефонов КХ-Т7441 и КХ-Т7541 оборудованы кнопками ANSWER и RELEASE, которые используются операторами, работающими в наушниках. С помощью кнопки ANSWER Вы можете ответить на все входящие вызовы, поступающие на спаренный телефон. С помощью кнопки RELEASE Вы можете отсоединить линию в процессе или после окончания разговора, а также завершения процедуры перевода вызова.

Ответ на вызов



1. Нажмите кнопку **ANSWER** на консоли.
 - Вы можете разговаривать с вызывающим абонентом с помощью наушников или в режиме “Руки свободны”.

Перевод вызова

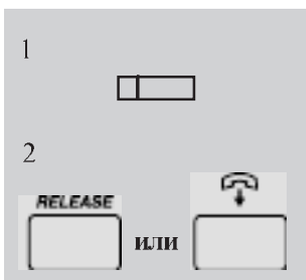


В процессе разговора с помощью наушников или в режиме “Руки свободны”.

1. Нажмите кнопку **TRANSFER** на спаренном телефоне.
2. Нажмите требуемую **DSS** кнопку на консоли или наберите требуемый номер на спаренном телефоне.
3. Нажмите кнопку **RELEASE** после ответа абонента.

Однокнопочный перевод вызова

Внешний вызов может быть переведен на добавочную линию одним нажатием кнопки. Функция однокнопочного перевода вызова должна быть установлена с помощью процедуры системного программирования.



В процессе разговора с помощью наушников или в режиме “Руки свободны”.

1. Нажмите требуемую **DSS** кнопку на консоли.
 - Другая сторона переводится в режим удержания вызова, и вызов немедленно направляется на добавочную линию пункта назначения.
2. Нажмите кнопку **RELEASE** после ответа абонента.

Справки по программированию

- Системное программирование – Инструкция по установке [108] Однокнопочный перевод при помощи кнопки DSS

Перевод вызова на внешнюю (СО) линию

Предоставляет Вам возможность перевода полученный вызова на внешнюю линию.



В процессе разговора:

1. Нажмите на **рычаг телефонного аппарата**.
 - Вызов другой стороны переводится в режим удержания.
 - Вы слышите подтверждающий тональный сигнал, а затем – тональный сигнал набора.
2. Наберите **код доступа к линии** (9 или 81-88).
3. Наберите **номер телефона**, на который переводится данный вызов.
4. **Дождитесь** ответа и **сообщите** о переводе вызова.
5. **Положите телефонную трубку**.
 - Звонок переведен.

Условия

- Если Вы намерены вернуться к удерживаемому вызову, нажмите на рычаг телефонного аппарата.
- Выполнение данной функции определяется уровнем “класса сервиса”, назначенным для данной добавочной линии.
- При наличии разговора между двумя внешними абонентами после соединения предупреждающий сигнал направляется обоим абонентам за пятнадцать секунд до истечения назначенного предельного значения продолжительности разговора (по умолчанию: 10 минут). Функция повторного обращения к удержанному вызову реализуется в отношении добавочной линии, с которой был осуществлен перевод вызова, за пятьдесят секунд до истечения времени.

Справки по программированию

- Системное программирование — Инструкция по установке
 - [206] Продолжительность разговора между внешними линиями
 - [503] Перевод вызова на внешнюю (СО) линию— Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке
 - [601] Класс сервиса

Справки по функциям

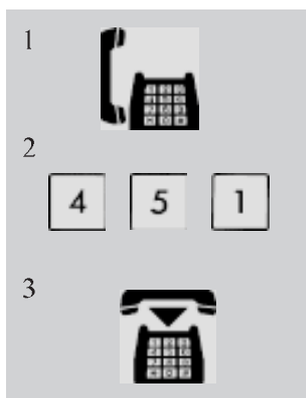
Повторный вызов удержания (→ см. Инструкцию по установке)

В 5.2 *Функции однолинейного телефона*

Вход/выход из системы

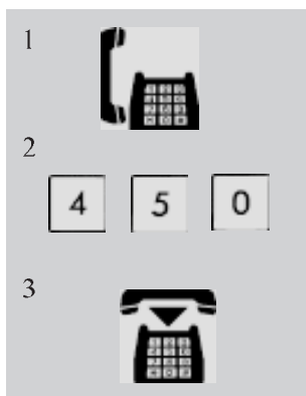
Позволяет Вам назначить режим входа в систему или режим выхода из системы в пределах группы поиска или UCD-группы. Находясь в режиме выхода из системы, Вы можете временно оставить эту группу во избежание того, чтобы поисковые звонки передавались на Ваш добавочный номер.

Вход в систему



1. **Поднимите трубку.**
2. Наберите **номер функции (45) и 1.**
 - Вы услышите подтверждающий тон, а затем тон готовности.
3. **Положите трубку.**

Выход из системы



1. **Поднимите трубку.**
2. Наберите **номер функции (45) и 0.**
 - Вы услышите подтверждающий тон, а затем тон готовности.
3. **Положите трубку.**

Условия

- По умолчанию устанавливается режим входа в систему.
- Должен быть по крайней мере один добавочный номер, который находится в режиме входа в систему.

Справки по программированию

- Системное программирование — Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке
[100] План нумерации, вход/выход из системы в режиме равномерного распределения звонков.

Справки по функциям

Равномерное распределение звонков (UCD) — в данном Руководстве
Поиск незанятого абонента (→ см. Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке)

Быстрый набор номера

Предоставляет Вам возможность осуществлять быстрый набор номера посредством нажатия кнопки предварительно запрограммированного номера быстрого набора.

Набор



1. Поднимите **телефонную трубку**.
2. Наберите **номер быстрого набора**.

Условия

- С помощью процедуры системного программирования можно записать до восьми номеров быстрого набора.
- Метод быстрого набора номера удобно применять в отношении часто набираемых телефонных номеров.

Справки по программированию

- Системное программирование
 - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке
 - [015] Назначение номера быстрого набора
 - [104] Назначение гибко назначаемого номера быстрого набора

Равномерное распределение звонков (UCD)

Предоставляет возможность равномерного распределения входящих вызовов (по внешней (СО) линии, добавочной линии) в конкретной группе добавочных линий, которая называется UCD-группой. При поступлении звонков на UCD-группу поиск свободного добавочного номера происходит по циркулярной схеме.

Условия

- Равномерное распределение звонков может использоваться в следующих случаях:
 - а) Переключаемый номер* UCD назначен в качестве линии переназначения DIL 1 : 1.
 - б) Переключаемый номер* UCD назначен в качестве линии перемаршрутизации.
 - в) Переключаемый номер* UCD набран с добавочного номера.
 - г) Переключаемый номер* UCD набран с DISA.
 - д) виртуальный номер* может быть назначен в качестве пункта назначения избыточного трафика при равномерном распределении вызовов.
 - е) Виртуальный номер* UCD назначается в качестве пункта назначения входящих вызовов по линии ISDN.
- Вы можете выбрать режим входа в систему или выхода из системы на добавочных линиях.

Справки по программированию

- Системное программирование
 - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке
 - [100] План нумерации, вход в режим UCD / выход из режима UCD
 - [106] Режим поиска незанятого абонента
 - [813] Назначение виртуального номера

Справки по функциям — в данном Руководстве

Вход/выход из системы

* Виртуальный номер (FN) представляет собой виртуальный добавочный номер для представления ресурса в качестве добавочной линии.

Измененные функции

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация		
Номера внешних (СО) линий	Все разделы	При установке в Вашей системе блока расширения интерфейса первичного обмена ISDN, КХ-TD290, доступными номерами внешних (СО) линий становятся СО 01 – 12 и СО 25 – 54 .		
<i>Гибко назначаемые кнопки</i>	1.1 Конфигурация	Данная функция изменяется в соответствии с описанием на странице 136.		
Схема программирования абонента	2.1 Инструкции по программированию	Данная функция заменяется новой функцией. Подробности представлены на странице 137.		
Назначение номера / имени скоростного набора абонента	2.2 Программирование	Данная функция изменяется в соответствии с описанием на страницах 45 – 51.		
Кнопка перевода голосовой почты (VM) на другую добавочную линию <i>(Назначение)</i>	2.2 Программирование	При назначении кнопки перевода голосовой почты, пожалуйста, набирайте 82 вместо 8 . Пункт 2 излагается в следующей редакции: 2 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="text-align: center;">8</td></tr></table> <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td style="text-align: center;">2</td></tr></table> 2. Наберите 82 .	8	2
8				
2				
Фоновая музыка (BGM)	3.2 Функции цифрового системного телефона	Данная функция заменяется новой функцией. Подробности представлены на странице 138.		
Перевод вызова на добавочную линию	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	В подраздел Условия добавляется следующий пункт. • Внешний вызов может быть переведен непосредственно в группу равномерного распределения вызова (UCD), чтобы свободная добавочная линия автоматически отыскивалась со стороны UCD.		
Сигнал занятому абоненту (BSS)	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	В подраздел Условия добавляется следующий пункт. • Вызов BSS может быть исполнен на добавочную линию, находящуюся в состоянии телефонного разговора.		

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначение звонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p>Вы можете установить иной пункт назначения для входящих вызовов по внутренней связи и внешним линиям. Эксплуатационная процедура изменяется следующим образом:</p> <p><i><Функции цифрового системного телефона></i></p> <p>Установка</p> <p>— Все звонки</p> <ul style="list-style-type: none">• Поднимите трубку.• Нажмите кнопку FWD/DND.• Наберите 2.• Наберите от 0 до 2.<ul style="list-style-type: none">– 0: все вызовы– 1: вызов по внутренней связи– 2: внешний вызов• Наберите добавочный номер.• Опустите трубку. <p>— Занято</p> <ul style="list-style-type: none">• Поднимите трубку.• Нажмите кнопку FWD/DND.• Наберите 3.• Наберите от 0 до 2.<ul style="list-style-type: none">– 0: все вызовы– 1: вызов по внутренней связи– 2: внешний вызов• Наберите добавочный номер.• Опустите трубку. <p>— Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none">• Поднимите трубку.• Нажмите кнопку FWD/DND.• Наберите 4.• Наберите от 0 до 2.<ul style="list-style-type: none">– 0: все вызовы– 1: вызов по внутренней связи– 2: внешний вызов• Наберите добавочный номер.• Опустите трубку.

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначение звонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p>— Занято/Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Наберите 5. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— К внешней линии</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Наберите 6. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите код доступа к линии (9 или 81 до 88) + телефонный номер + #. • Опустите трубку. <p style="text-align: center;">ИЛИ</p> <p>— При использовании KX-T7235 / KX-T7436 / KX-T7536</p> <p>Установка</p> <p>— Все звонки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Нажмите кнопку FWD - All Calls (F3). • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку.

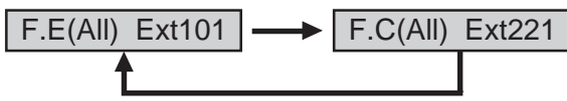
Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначение звонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p>— Занято</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Нажмите кнопку FWD - Busy (F4). • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Нажмите кнопку FWD - No Answer (F5). • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— Занято/Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Нажмите кнопку NEXT (S3). • Нажмите кнопку FWD - BSY/NA (F1). • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— К внешней линии</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Нажмите кнопку NEXT (S3). • Нажмите кнопку FWD - CO Line (F2). • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите код доступа к линии (9 или 81 до 88) + телефонный номер + #. • Опустите трубку.

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначениезвонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p><Функции однолинейного телефона></p> <p>Установка</p> <p>— Все звонки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 7102. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— Занято</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 7103. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 7104. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку. <p>— Занято/Нет ответа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 7105. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер. • Опустите трубку.

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначениезвонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p>— К внешней линии</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 7106. • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите код доступа к линии (9 или 81 до 88) + телефонный номер + #. • Опустите трубку. <p>В подраздел Условия добавляется следующий пункт.</p> <ul style="list-style-type: none"> • У Вас нет возможности установить функции “Не беспокоить (DND)” и “Переназначение вызова (FWD)” одновременно. Нажатие кнопки FWD/DND при повешенной телефонной трубке показывает пункт назначения в зависимости от установки следующим образом (— Только для РТ). <p><Пример></p> <div style="text-align: center;">  <pre> graph LR A[F.E(All) Ext101] --> B[F.C(All) Ext221] B --> A </pre> </div> <p>F: Переназначение вызова E: с добавочной линии (вызов по внутренней связи) C: с внешней (CO) линии (внешний вызов) (ALL)/(BSY)/(NA)/(V/NA)/(CO): Сообщение на дисплее в зависимости от установки Extxxx/1234567&: пункт назначения</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вызов, переназначенный на Вашу добавочную линию, также переназначается в соответствующий пункт назначения в зависимости от типа вызова: по внутренней связи или внешнего. • Вы можете позвонить по исходному добавочному номеру через добавочный номер назначения переадресации вызовов. (Секретарь начальника)

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Переназначение звонков	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p><i>Справки по программированию</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Системное программирование – Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [990] Дополнительная системная информация, Поле (51)
Прямой доступ в систему (DISA)	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p>Данная функция реализуется для пользователей системы КХ-TD816. Описание представлено в основной Инструкции по эксплуатации. В подраздел Условия добавляется следующий пункт.</p> <p><u>После отправки исходящего сообщения DISA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Режим “Перехват маршрута” начинается через пять секунд после отправки исходящего сообщения DISA, если номер не набирается. Разъединение вызова происходит после истечения установленного времени отсутствия ответа (по умолчанию: 3 звонка), либо в случае отсутствия пункта назначения для функции “Перехват маршрута”. Данная система способна сохранять до десяти программируемых встроенных автоматических сопроводительных номеров DISA. После прослушивания сообщения DISA вызывающий абонент имеет возможность набора одного знака. В том случае, если Вы набираете неправильный код пользователя DISA 3 раза подряд, Ваш вызов будет отсоединен. <p><u>Вызов добавочной линии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> При отсутствии ответа до момента истечения времени перехвата, в случае начала процедуры “Перехват маршрута” или разъединения данного вызова через пять секунд. <p>Добавляется следующая программа.</p> <p><i>Справки по программированию</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Системное программирование – Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [221] Время ожидания DISA AA [818] Встроенный автоматический сопроводительный номер DISA [990] Дополнительная системная информация, Поле (35) (53)

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Небеспокоить (DND)	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	В подраздел Условия добавляется следующий пункт. • DND также реализуется для вызовов от домофона.
Звонки по домофону	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	В подраздел Условия добавляется следующий пункт. • Вы можете установить период времени, в течение которого дверь остается открытой (три секунды или пять секунд) (По умолчанию: 5 секунд) Справки по программированию • Системное программирование - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [990] Дополнительная системная информация, Поле (55).
Ночное функционирование	3.2 Функции цифрового системного телефона	При назначении гибко назначаемой кнопки в качестве кнопки Night нажатие данной кнопки предоставляет Вам возможность подтверждения текущего режима.
Интеграция голосовой почты	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	Эксплуатационная процедура изменяется следующим образом: <Функции цифрового системного телефона> Установка объекта переназначения звонков в режим голосовой почты • Поднимите трубку. • Нажмите кнопку FWD/DND. • Наберите номер режима переназначения звонков (от 2 до 5). – 2 : Переназначение звонков - Все звонки – 3 : Переназначение звонков - Занято – 4 : Переназначение звонков - Не отвечает – 5 : Переназначение звонков - Занято/Не отвечает • Наберите от 0 до 2. – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер голосовой почты. — <i>Слышен подтверждающий тон.</i> • Опустите трубку.

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Интеграция голосовой почты	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	<p><i><Функции однолинейного телефона></i> Установка объекта переназначения звонков в режим голосовой почты</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поднимите трубку. • Наберите 710 + номер режима переназначения звонков (от 2 до 5). <ul style="list-style-type: none"> – 2 : Переназначение звонков - Все звонки – 3 : Переназначение звонков - Занято – 4 : Переназначение звонков - Не отвечает – 5 : Переназначение звонков - Занято/Не отвечает • Наберите от 0 до 2. <ul style="list-style-type: none"> – 0: все вызовы – 1: вызов по внутренней связи – 2: внешний вызов • Наберите добавочный номер голосовой почты. <p>— <i>Слышен подтверждающий тон.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Опустите трубку.
Сообщение о звонке при снятой трубке (ОНСА)	3.2 Функции цифрового системного телефона	Данная функция изменяется в соответствии с описанием на страницах 139 – 140.
Системный скоростной набор	3.2 Функции цифрового системного телефона и 5.2 Функции однолинейного телефона	Данная система поддерживает пятьсот номеров скоростного набора, доступных для всех абонентов добавочной линии.
Внешний источник фоновой музыки (BGM)	3.3 Сервисные функции оператора	Оба оператора (1 и 2) обладают возможностью выполнения операторских сервисных функций. В раздел Работа дисплея вносятся изменения. Пожалуйста, см. страницы 141 – 143.
Включение/Отключение ночного режима работы	3.3 Сервисные функции оператора	Оба оператора (1 и 2) обладают возможностью выполнения операторских сервисных функций. В раздел Работа дисплея вносятся изменения. Пожалуйста, см. страницы 144 – 147.
Исходящее сообщение (OGM)	3.3 Сервисные функции оператора	Оба оператора (1 и 2) обладают возможностью выполнения операторских сервисных функций. В раздел Работа дисплея вносятся изменения. Пожалуйста, см. страницы 148 – 153.
Дистанционное управление блокировкой абонента	3.3 Сервисные функции оператора	Данная функция заменяется новой функцией. Подробности представлены на странице 154.

Измененные функции

Название функции	Раздел Инструкции по эксплуатации	Дополнительная информация
Специальные функции дисплея	3.4 Специальные функции дисплея	Данный раздел полностью излагается в новой редакции. Пожалуйста, см. страницы 97 – 116.
Ожидание сообщения	5.2 Функции однолинейного телефона	Данная функция заменяется новой функцией. Подробности представлены на странице 155 – 156.

Гибко назначаемые кнопки

Гибко назначаемые кнопки не обладают постоянно назначенными для них конкретными функциями. Для гибко назначаемых кнопок функции назначаются с помощью процедуры системного программирования или программирования абонента. Программа “Назначение гибко назначаемых кнопок” реализуется с помощью процедуры программирования абонента (Раздел 3). Ниже перечислены три типа гибко назначаемых кнопок:

- **Гибко назначаемые СО кнопки** (расположены только на РТ)
- **Гибко назначаемые DSS кнопки** (расположены только на DSS консоли)
- **Программируемые функциональные (PF) кнопки** (расположены только на DSS консоли телефона КХ-Т7240)

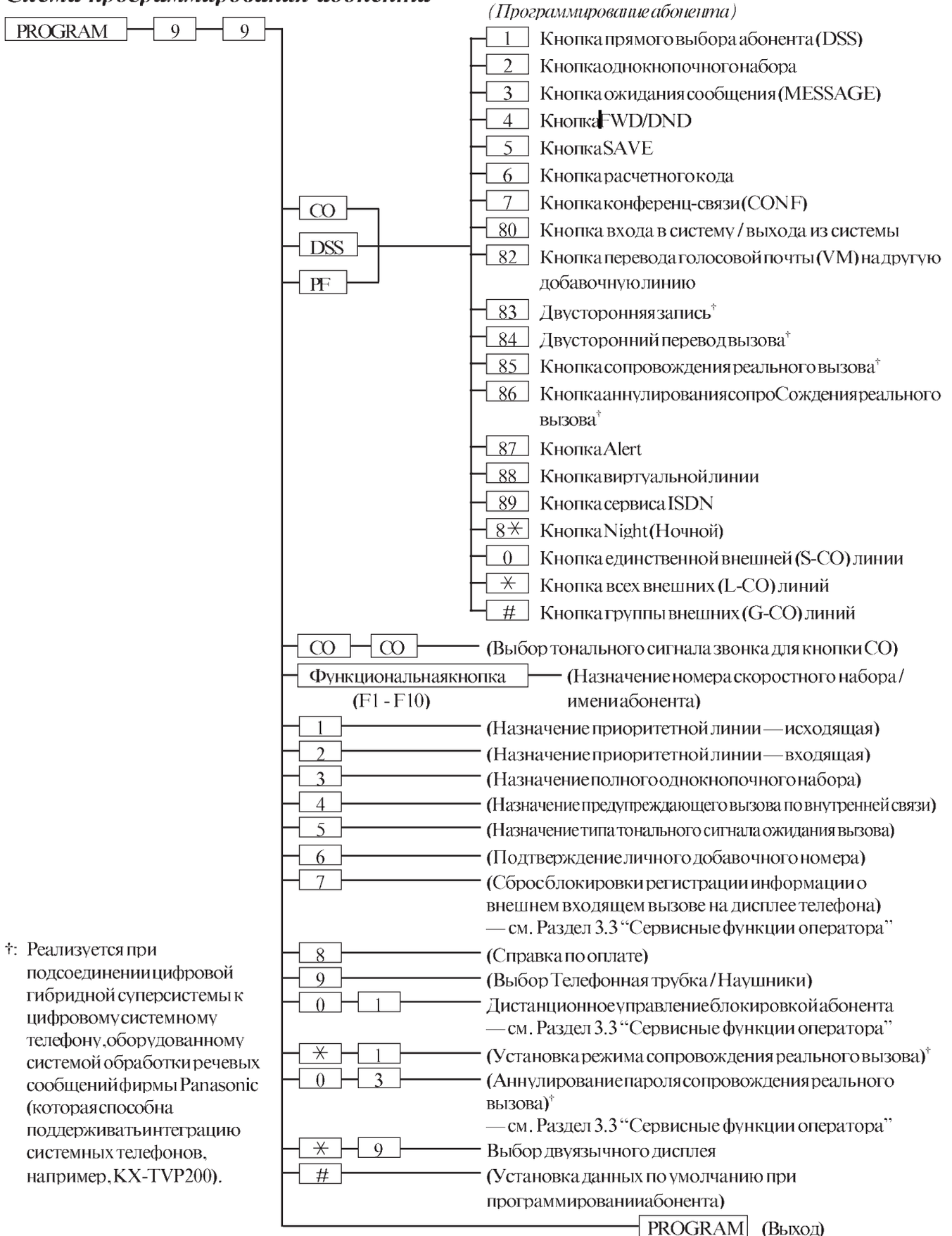
В приведенной ниже таблице перечислены функции, которые могут быть назначены для гибко назначаемых кнопок:

Функция (Кнопки)	СО	DSS	PF
Одна внешняя линия (S-CO)	✓	—	—
Группа внешних линий (G-CO)	✓	—	—
Все внешние линии (L-CO)	✓	—	—
Предупреждение	✓	—	—
Вход в систему / Выход из системы	✓	—	—
Прямой выбор абонента (DSS)	✓	✓	—
Сопровождение реального вызова (LCS)*	✓	✓	—
Аннулирование сопровождения реального вызова*	✓	✓	—
Ожидание сообщения (MESSAGE)	✓	✓	—
Night (Ночной)	✓	✓	—
Виртуальная линия	✓	✓	—
Двусторонняя запись*	✓	✓	—
Двусторонний перевод вызова*	✓	✓	—
Счет	✓	✓	✓
Конференц-связь (CONF)	✓	✓	✓
FWD/DND	✓	✓	✓
Сервисам ISDN	✓	✓	✓
Однокнопочный набор	✓	✓	✓
SAVE	✓	✓	✓
Перевод сообщения голосовой почты (VM)	✓	✓	✓

В данном списке знак “✓” указывает на возможность назначения указанной функции для данной кнопки.

*: Реализуется при подсоединении цифровой гибридной суперсистемы к цифровому системному телефону, оборудованному системой обработки речевых сообщений фирмы Panasonic (которая способна поддерживать интеграцию системных телефонов, например, КХ-ТVP200).

Схема программирования абонента



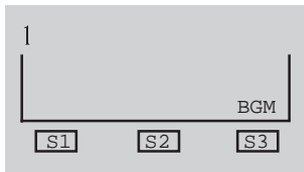
[†]: Реализуется при подключении цифровой гибридной суперсистемы к цифровому системному телефону, оборудованному системой обработки речевых сообщений фирмы Panasonic (которая способна поддерживать интеграцию системных телефонов, например, КХ-TVP200).

Фоновая музыка (BGM)

Вы слышите фоновую музыку через встроенный громкоговоритель телефона. Может возникнуть необходимость подключения внешнего музыкального источника, например, радиоприемника. Один внешний музыкальный источник может быть подключен к КХ-TD816 и до двух источников могут быть подключены к КХ-TD1232. Музыка прекращается при поступлении вызова или в том случае, если Вы поднимаете телефонную трубку.

Операция с помощью программируемой кнопки

Установка / Аннулирование



Когда трубка лежит на рычаге и кнопка SP-PHONE отключена:

1. Нажмите кнопку **BGM (S3)** (неоднократно).
 - Если Вы подсоединены к КХ-TD816, нажатие этой кнопки приводит к включению и выключению фоновой музыки.
 - Если Вы подсоединены к КХ-TD1232, нажатие этой кнопки выбирает режим работы в следующей последовательности:
Музыка 1 → Музыка 2 → BGM Выкл

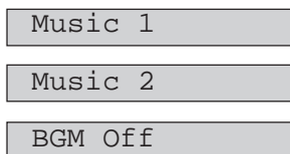
Стандартная операция

Установка / Аннулирование



Когда трубка лежит на рычаге и кнопка SP-PHONE / MONITO Rotключена:

1. Наберите **1** (неоднократно).
 - Если Вы подсоединены к КХ-TD816, набор "1" приводит к включению и выключению фоновой музыки.
 - Если Вы подсоединены к КХ-TD1232, набор "1" выбирает режим работы в следующей последовательности:
Музыка 1 → Музыка 2 → BGM Выкл
 - На дисплей в течение пяти секунд выводится одно из представленных ниже сообщений в зависимости от режима работы:



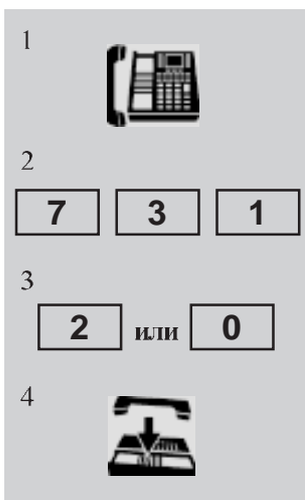
Справки по программированию

- Системное программирование
 - Инструкция по установке [803] Использование музыкального источника
 - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [990] Дополнительная системная информация, Поле (43)

Сообщение о звонке при снятой трубке (ОНСА)

Предоставляет Вам возможность сигнализировать занятой добавочной линии о присутствии Вашего ожидаемого вызова. Ваше речевое сообщение воспринимается через встроенный громкоговоритель телефона вызываемого абонента (только модели КХ-Т7436, КХ-Т7536 и КХ-Т7235). Вызываемый абонент может подсоединиться к двум абонентам и вести два независимых друг от друга разговора.

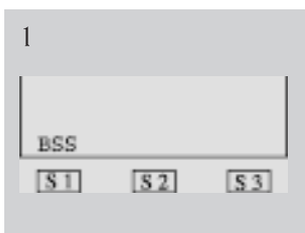
Установка / Аннулирование возможности получения сообщения о вызове при снятой трубке



1. Поднимите **телефонную трубку** или нажмите кнопку **SP-PHONE/MONITOR**.
2. Введите **номер функции (731)**.
3. Наберите **2** или **0**.
 - 2: для установки
 - 0: для аннулирования
 - Вы услышите подтверждающий тональный сигнал, а затем – тональный сигнал набора.
4. Положите **телефонную трубку** или нажмите кнопку **SP-PHONE/MONITOR**.

Использование программируемой кнопки

Выполнение функции

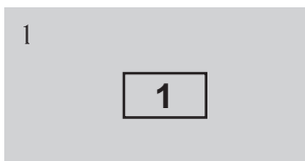


Если Вы направляете вызов по внутренней связи и слышите тональный сигнал занятости линии:

1. Нажмите кнопку **BSS (S1)**.
 - Вы можете говорить после того, как услышите подтверждающий тональный сигнал.

Стандартный режим

Выполнение функции



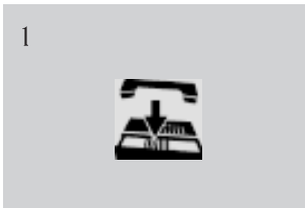
Если Вы направляете вызов по внутренней связи и слышите тональный сигнал занятости линии:

1. Наберите **1**.
 - Вы можете говорить после того, как услышите подтверждающий тональный сигнал.

Разговор с третьей стороной

Если Вы слышите два отрывистых сигнала и речевое сообщение:

1. **Посоветуйтесь** с третьей стороной через микрофон.
 - На дисплее телефона вызываемого абонента выводится номер или имя вызывающего абонента в течение 5 секунд с 10-секундными интервалами.
 - Вы можете разговаривать с двумя независимыми друг от друга абонентами.

Разговор с третьей стороной после завершения текущего вызова

Если Вы слышите два отрывистых сигнала и речевое сообщение:

1. **Положите телефонную трубку.**
 - Текущий вызов прерван.
 - Индикатор INTERCOM загорается зеленым светом.
 - Вы можете разговаривать в режиме Руки свободны.

Разговор с третьей стороной при удержании текущего вызова

Если Вы слышите два отрывистых сигнала и речевое сообщение:

1. **Нажмите кнопку HOLD.**
 - Текущий вызов переведен в режим удержания.
 - Индикатор INTERCOM медленно мигает зеленым светом.

Условия

- Процедура программирования класса сервиса определяет, какие добавочные линии могут выполнять данную функцию.
- Данная функция реализуется при снятой телефонной трубке вызываемого абонента и свободной кнопке INTERCOM телефона.
- Вы можете сделать выбор варианта получения тонального сигнала ожидания вызова, сообщения о вызове при снятой трубке, скрытого сообщения о вызове при снятой трубке или никакого из перечисленных сигналов на Вашей добавочной линии.
- Если на вызываемой добавочной линии установлен режим “Не беспокоить” (DND) Вам необходимо перед реализацией функции ОНСА выполнить функцию “Блокировка режима Не беспокоить (DND)”.

Справки по программированию

- Системное программирование
 - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [509] Сообщение о вызове при снятой трубке (ОНСА)

Справки по функциям

- Сигнал занятому абоненту (BSS) – Инструкция по эксплуатации
- Ожидание звонка – Инструкция по эксплуатации
- Скрытое сообщение о вызове при снятой трубке (ОНСА) – в данном Руководстве