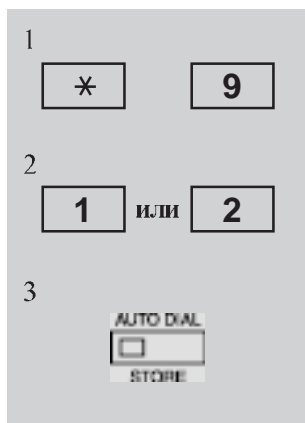


Выбор двуязычного дисплея

Предоставляет Вам возможность выбора отображения сообщений на дисплее на английском или русском языке*.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите кнопки ***9**.
На дисплей выводится текущий тип дисплея.
2. Наберите **1** или **2**.
 - 1: для сообщений на английском языке
 - 2: для сообщений на русском языке
3. Нажмите кнопку **STORE**.
 - Индикатор **STORE** горит.
 - На дисплее отображается исходный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Условие

- По умолчанию установлен режим “Дисплей на английском языке”.
- * : Данный вариант реализуется только для системных телефонов с дисплеем определенной модели (только для КХ-Т7431/КХ-Т7433/КХ-Т7531/КХ-Т7533).

Справки по оплате

Предоставляет возможность просматривать, распечатывать и сбрасывать данные по оплате. Данные по оплате отображаются с классификацией по добавочной линии, внешней линии, расчетному коду; предусмотрен также вывод обобщенных данных по каждой позиции. Ниже перечислены восемь соответствующих функций:

[Программа]—[99]—[8]—[Идентификационный код]

- [1] Справка по оплате для добавочной линии
- [2] Справка по оплате для внешней линии
- [3] Итоговые данные по оплате для добавочной линии
- [4] Справка по оплате для расчетного кода
- [5] Установка нового тарифа
- [6] Сброс всех данных
- [7] Распечатка данных по оплате
- [8] Установка расчетного кода

Условия

- Добавочная линия, способная обеспечить просмотр данных по оплате, устанавливается с помощью процедуры системного программирования.
- Для просмотра данных по оплате требуется идентификационный код (код ID), установленный с помощью процедуры системного программирования.
- Исходный формат отображения – количество отсчетов или стоимость разговора – выбирается с помощью процедуры системного программирования. Другой вариант выбора может быть установлен вручную на каждой добавочной линии.
- В процессе программирования Вы можете использовать метод перекрытия. При этом кнопка HOLD выполняет функции кнопки END, а кнопка REDIAL выполняет функции кнопки PREV.

Справки по программированию

- Системное программирование
 - Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке
 - [120] Выбор отображения стоимости разговора
 - [122] Назначение проверки тарификации
 - [123] Установка идентификационных кодов при проверке тарификации

Справка по оплате для добавочной линии

Предоставляет Вам возможность отображения данных по оплате (телефонного тарифа) для каждой добавочной линии. Вы можете просмотреть и сбросить выведенные на дисплей данные о продолжительности и стоимости разговора.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите **8**.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:

Charge Meter

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите **1**.

4. Наберите **добавочный номер** или нажимайте кнопку NEXT (S3) до тех пор, пока на дисплее не появится добавочный номер.

- Дисплей показывает количество отсчетов.

<Пример> Если Вы назначаете добавочный номер 201:

201: 5
SEL CLR NEXT

5. Нажмите кнопку **SEL** (S1).

- Дисплей показывает стоимость разговора.

<Пример>

201: 1.15R
SEL CLR NEXT

- Нажатие каждой кнопки соответствует перечисленным ниже операциям:

– кнопка **CLR** (S2) + **STORE**:

Для сброса данных о количестве отсчетов и стоимости разговора с отображаемого добавочного номера.

– кнопка **NEXT** (S3):

Для перехода к добавочному номеру, который назначен на следующем номере гнезда.

– кнопка **REDIAL** (PREV): Для возврата к пункту 3.

6. Нажмите кнопку **HOLD** (END).

- На дисплее показан исходный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Справка по оплате для внешней линии

Предоставляет Вам возможность отображения данных по оплате (телефонного тарифа) для каждой внешней линии. Вы можете просмотреть выведенные на дисплей данные о продолжительности и стоимости разговора.

- Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите **8**.
2. Введите **идентификационный код** (4 знака).
 - Дисплей показывает:

Charge Meter
 - Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).
3. Наберите **2**.
4. Наберите **номер внешней линии** (01 – 08) или (01 – 54) или нажимайте кнопку NEXT (S3) до тех пор, пока на дисплее не появится номер внешней линии.
 - 01 – 08: если Вы подсоединены к КХ-TD816
 - 01 – 54: если Вы подсоединены к КХ-TD1232
 - Дисплей показывает продолжительность разговора.

<Пример> Если Вы назначаете добавочный номер 08:

CO08 : 5
 SEL NEXT
5. Нажмите кнопку **SEL** (S1).
 - Дисплей показывает продолжительность разговора.

<Пример>

CO08 : 1.15R
 SEL NEXT

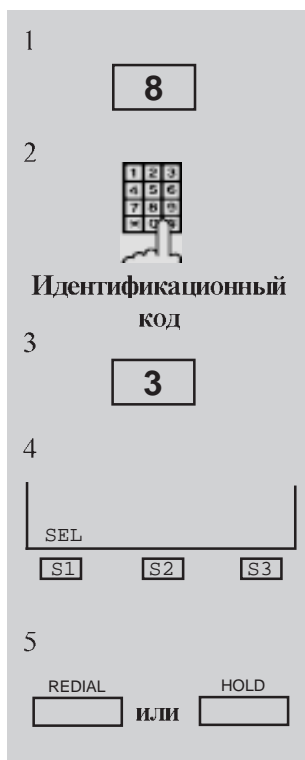
 - Нажатие каждой кнопки соответствует перечисленным ниже операциям:
 - кнопка **NEXT** (S3): Для перехода к следующему номеру внешней линии.
 - кнопка **REDIAL** (PREV): Для возврата к пункту 3.
6. Нажмите кнопку **HOLD** (END).
 - На дисплее показан исходный режим программирования.

- Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Итоговые данные по оплате для добавочной линии

Предоставляет Вам возможность отображения итоговых данных по оплате (телефонного тарифа) для добавочных линий. Вы можете просмотреть выведенные на дисплей данные о продолжительности и стоимости разговора.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите 8.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:
- Charge Meter
- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите 3.

- Дисплей показывает общее количество отсчетов по добавочной линии.

<Пример>

Sum: 450
SEL

4. Нажмите кнопку **SEL (S1)**.

- Дисплей показывает стоимость разговора по добавочной линии.

<Пример>

Sum: 99.99R
SEL

5. Нажмите кнопку **REDIAL (PREV)** или **HOLD (END)**.

- кнопка **REDIAL (PREV)**: Для возврата к пункту 2.
- кнопка **HOLD (END)**: Для возврата в первоначальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Справка по оплате для расчетного кода

Предоставляет Вам возможность отображения данных по оплате (телефонного тарифа) для каждого расчетного кода. Вы можете просмотреть и сбросить выведенные на дисплей данные о продолжительности и стоимости разговора.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите **8**.
2. Введите **идентификационный код** (4 знака).
 - Дисплей показывает:

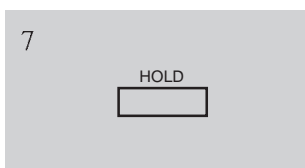
Charge Meter
 - Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).
3. Наберите **4**.
 - Дисплей показывает:

ACCOUNT Code →
CLR NEXT
4. Наберите **номер ячейки памяти** (001 – 128) или нажимайте кнопку NEXT (S3) до тех пор, пока на дисплее не появится номер ячейки памяти.
 - На дисплее показан расчетный код.

001 : 12345
SEL CLR NEXT
5. Нажмите кнопку **SEL (S1)**.
 - Дисплей показывает продолжительность разговора.
<Пример> Если Вы назначаете номер ячейки памяти 001.

001 : 50
SEL CLR NEXT
6. Нажмите кнопку **SEL (S1)**.
 - Дисплей показывает стоимость разговора.
<Пример>

001 : 1.15R
SEL CLR NEXT
 - Нажатие каждой кнопки соответствует перечисленным ниже операциям:
 - кнопка **CLR (S2) + STORE**: Для сброса данных о количестве отсчетов и стоимости разговора с отображаемого номера ячейки.
 - кнопка **NEXT (S3)**:
Для перехода к следующему номеру ячейки.
 - кнопка **SEL (S1)**: Для возврата к пункту 5.
 - кнопка **REDIAL (PREV)**: Для возврата к пункту 2.



7. Нажмите кнопку **HOLD**(END).

- На дисплее показан исходный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Установка нового тарифа

Предоставляет Вам возможность назначения коэффициента пересчета количества отсчетов в стоимость разговора.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите **8**.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:

Charge Meter

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите **5**.

- Дисплей показывает:

<Пример>

Rate: 1.20

4. Введите **новый тариф** (1-8 знаков).

- Для ввода десятичной точки нажмите кнопку *.
- Дисплей показывает новый тариф.

<Пример>

Rate: 0.05

5. Нажмите кнопку **STORE**.

6. Нажмите кнопку **REDIAL (PREV)** или **HOLD (END)**.

- кнопка **REDIAL (PREV)**: Для возврата к пункту 2.
- кнопка **HOLD (END)**: Для возврата в первоначальный режим программирования.

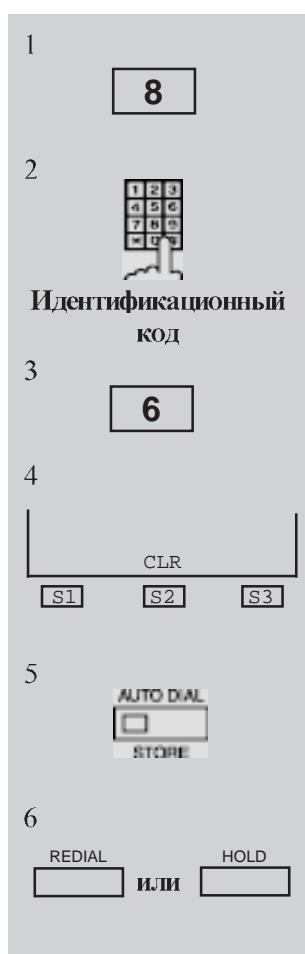
— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Сброс всех данных

Предоставляет Вам возможность сброса всех зарегистрированных данных по оплате для внешней (CO) линии и расчетного кода, либо добавочной линии, а также установки нового значения времени начала процедуры регистрации.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].

Для сброса данных по оплате для всех внешних (CO) линий и всех расчетных кодов



1. Наберите **8**.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:

Charge Meter

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите **6**.

- Дисплей показывает:

Meter Sum Clear?
CLR NEXT

4. Нажмите кнопку **CLR (S2)**.

- На дисплей выводятся значения даты и времени последней процедуры сброса данных.

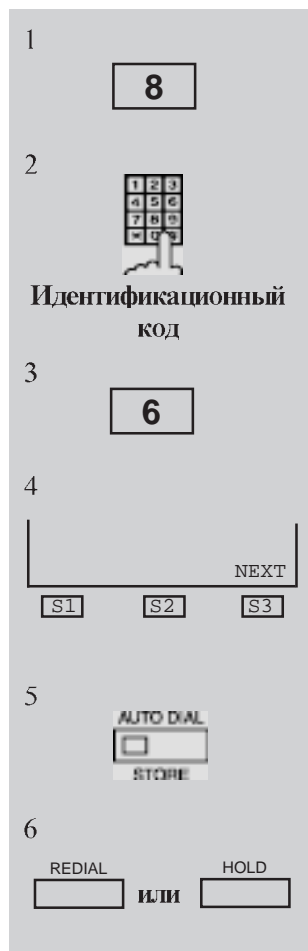
5. Нажмите кнопку **STORE**.

- Зарегистрированные данные по оплате сбрасываются, и дисплей показывает текущее время.

6. Нажмите кнопку **REDIAL (PREV)** или **HOLD (END)**.

- кнопка **REDIAL (PREV)**: Для возврата к пункту 2.
- кнопка **HOLD (END)**: Для возврата в первоначальный режим программирования.

Для сброса данных по оплате для всех добавочных линий



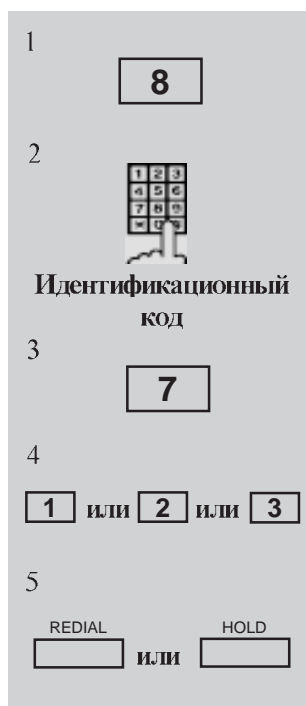
1. Наберите **8**.
2. Введите **идентификационный код** (4 знака).
 - Дисплей показывает:
3. Наберите **6**.
 - Дисплей показывает:
4. Нажмите кнопку **NEXT** (S3).
 - Дисплей показывает:
5. Нажмите кнопку **CLR** (S2).
 - На дисплей выводятся значения даты и времени последней процедуры сброса данных.
6. Нажмите кнопку **STORE**.
 - Зарегистрированные данные по оплате сбрасываются, и дисплей показывает текущее время.
7. Нажмите кнопку **REDIAL** (PREV) или **HOLD** (END).
 - кнопка **REDIAL** (PREV): Для возврата к пункту 2.
 - кнопка **HOLD** (END): Для возврата в первоначальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Распечатка данных по оплате

Предоставляет Вам возможность распечатывать итоговые данные по оплате телефонных услуг (сумм по всем внешним (CO) линиям, по каждой внешней (CO) линии, каждому расчетному коду), данные по оплате для всех добавочных линий или отдельной добавочной линии с помощью функции SMDR.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите 8.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:

Charge Meter

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите 7.

- Дисплей показывает:

Print Mode?

4. Наберите **1, 2 или 3 + добавочный номер (2-4 знака)**.

- Каждый номер соответствует данным следующим образом:
 - **1:** Для распечатки итоговых данных по оплате телефонных услуг (сумм по всем внешним (CO) линиям, по каждой внешней (CO) линии, каждому расчетному коду)

Total CHG Print

- **2:** Для распечатки данных по всем добавочным линиям

Ext CHG Print

- **3 + добавочный номер:** Для распечатки данных по каждой добавочной линии (xxxx: добавочный номер)

xxxx: CHG Print

5. Нажмите кнопку **REDIAL (PREV)** или **HOLD (END)**.

- кнопка **REDIAL (PREV)**: Для возврата к пункту 3.
- кнопка **HOLD (END)**: Для возврата в первоначальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Установка расчетного кода

Предоставляет Вам возможность назначать расчетный код.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите **8**.

2. Введите **идентификационный код** (4 знака).

- Дисплей показывает:

Charge Meter

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

3. Наберите **8**.

4. Наберите **номер ячейки памяти** (от 001 до 128) или удерживайте в нажатом положении кнопку NEXT (S3) до тех пор, пока не будет установлен номер ячейки памяти.

- Если расчетный код не назначается, на дисплей выводится сообщение "Not Stored" ("Не записано").

5. Нажмите кнопку **CLR** (S2).

- Выведенное на дисплей сообщение исчезает.

6. Наберите **новый расчетный код** (10 знаков макс.)

- Дисплей показывает:

xxx:aaaaaaaaa (xxx: номер ячейки памяти)
CLR NEXT (aaaaa...: номер расчетного кода)

- Для удаления неправильно введенного значения нажмите кнопку CLR (S2).

7. Нажмите кнопку **STORE**.

- На дисплей выводится новый расчетный код.

8. Нажмите кнопку **REDIAL** (PREV) или **HOLD** (END).

- кнопка **REDIAL** (PREV): Для возврата к пункту 3.
- кнопка **HOLD** (END): Для возврата в первоначальный режим программирования.

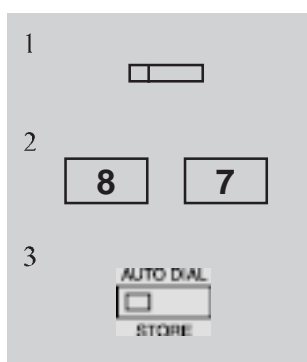
— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Назначение гибко назначаемой кнопки

Кнопка подачи сигнала предупреждения (назначение)

Предоставляет оператору 1 возможность назначения гибко назначаемой (CO) кнопки в качестве кнопки подачи сигнала предупреждения. Когда данная кнопка подсвечивается красным цветом, это означает, что клиент гостиницы не реагирует на телефонный звонок с целью пробуждения.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9]



1. Нажмите требуемую **гибко назначаемую** кнопку (CO), на которую Вы намерены возложить функцию кнопки подачи сигнала предупреждения.
2. Наберите **87**.
 - Дисплей показывает:

Alert
3. Нажмите кнопку **STORE**.
 - Индикатор кнопки STORE загорается.
 - Дисплей показывает первоначальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Кнопка сервиса сети ISDN (Назначение)

Предоставляет Вам возможность назначения Гибко назначаемой кнопки (CO, DSS, PF) в качестве кнопки Сервиса сети ISDN.

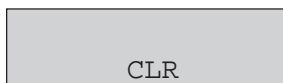
— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите требуемую **Гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS, PF), которую Вы намерены назначить в качестве кнопки Сервиса сети ISDN.

2. Наберите **89**.

- Дисплей показывает:



3. Наберите **установленный номер сервиса сети ISDN**.

- В память можно записать до 16 знаков.
- Для удаления неправильно введенного знака нажмите кнопку CLR (S2) или кнопку TRANSFER (CLEAR). (Кнопка TRANSFER (CLEAR) становится кнопкой CLEAR при перекрытии зон).

4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор STORE горит.
- На дисплее отображается исходный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

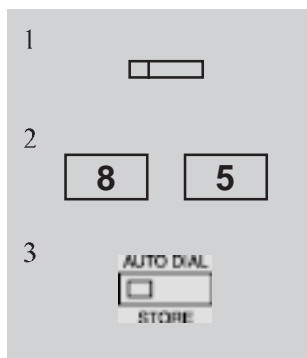
Условия

- Номер, введенный в пункте 3, зависит от тех сервисов, которые Вы намерены реализовать.
- Для записи в память Вы можете использовать цифры от 0 до 9, а также символы * и #.
- Данная система соответствует перечисленным ниже спецификациям Европейских телекоммуникационных стандартов (ETS):
ETS 300 122 Установленный протокол клавиатуры для поддержки дополнительных сервисов (Доступ к сервисам ISDN).

*Кнопка текущего контроля звонка (Назначение)**

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (CO, DSS) в качестве кнопки текущего контроля звонка.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS), которую Вы хотите назначить в качестве кнопки текущего контроля звонка.

2. Наберите **85**.

- На дисплее отображается индикация:

LCS

3. Нажмите кнопку **STORE**.

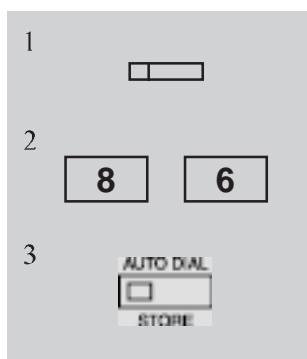
- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

*Кнопка отмены текущего контроля звонка (Назначение)**

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (CO, DSS) в качестве кнопки отмены текущего контроля звонка.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS), которую Вы хотите назначить в качестве кнопки отмены текущего контроля звонка.

2. Наберите **86**.

- На дисплее отображается индикация:

LCS Cancel

3. Нажмите кнопку **STORE**.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

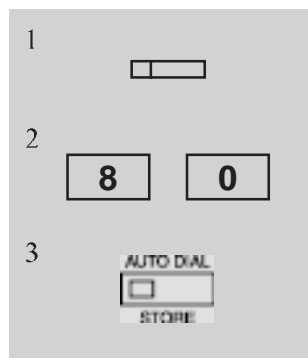
— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

*: Имеется, если цифровая гибридная суперсистема подключена к системе обработки голосовой информации Panasonic, способной работать с цифровым системным телефоном (системе, которая обеспечивает поддержку подключения цифрового системного телефона, напр. KX-TVP200).

Кнопка входа/выхода из системы (Назначение)

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (СО) в качестве кнопки входа/выхода из системы.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (СО), которую Вы хотите назначить в качестве кнопки входа/выхода из системы.

2. Наберите **80**.

- На дисплее отображается индикация:

Login/Logout

3. Нажмите кнопку **STORE**.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Кнопка Night (Ночной) (Назначение)

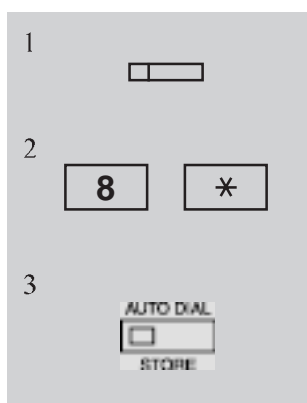
Предоставляет Вам возможность назначения гибко назначаемой кнопки (CO, DSS) в качестве кнопки Night (Ночной).

Нажатие кнопки Night (Ночной) предоставляет оператору возможность переключения между дневным режимом и ночным режимом.

Пользователи добавочной линии могут только проверить выполнение данного режима.

Индикатор кнопки горит при назначении ночного режима и не горит при назначении дневного режима.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите требуемую Гибко назначаемую кнопку (CO, DSS), которую Вы намерены назначить в качестве кнопки Night (Ночной).

2. Введите 8*.

- Индикация дисплея:

Night

3. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор **STORE** горит.
- На дисплее отображается исходный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Фантомная кнопка (Назначение)

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (CO, DSS) в качестве фантомной кнопки.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS), которую Вы хотите назначить в качестве фантомной кнопки.

2. Наберите **88**.

- На дисплее отображается индикация:

Phantom:
CLR

3. Наберите **номер фантомного добавочного номера**.

- На дисплее отображается индикация:

Phantom: xxxx
CLR

(— xxxx: номер фантомного
добавочного номера)

- Чтобы стереть неправильный ввод, нажмите кнопку CLR (S2) или кнопку TRANSFER (CLEAR).

(В режиме программирования кнопка TRANSFER выполняет функции кнопки CLEAR.)

4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Условия

- Номер фантомного добавочного номера должен быть назначен в программе [130] “Назначение виртуального добавочного номера” перед назначением фантомной кнопки.
- Кнопка DSS может быть назначена в качестве фантомной кнопки, чтобы оператор мог использовать ее для перевода звонка.
- Если Вы назначили фантомную кнопку на одну из кнопок внешних линий (13-24) на Вашем телефоне KX-T7230 и заменили телефон на модель KX-T7235, то Вы должны перепрограммировать эту установку, так как телефон KX-T7235 имеет только 12 кнопок внешних линий. Если Вы не измените эту установку, то звонок на фантомный добавочный номер выходит на кнопку INTERCOM.

Справки по программированию

- Системное программирование — Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [130] Назначение виртуального добавочного номера

Кнопка двусторонней записи (Назначение)*

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (CO, DSS) в качестве кнопки двусторонней записи.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS), которую Вы хотите назначить в качестве кнопки двусторонней записи.

2. Наберите **83**.

- На дисплее отображается индикация:

2 WAY-REC :
CLR

3. Введите **добавочный номер** системы голосовой почты.

- На дисплее отображается индикация:

2 WAY-REC : XXXX
CLR

(—XXXX: номер добавочного номера голосовой почты)

- Чтобы стереть ввод, нажмите кнопку CLR (S2) или кнопку TRANSFER (CLEAR).

(В режиме вызова кнопка TRANSFER (CLEAR) выполняет функции кнопки CLEAR.)

4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Условия

- Нельзя вводить несуществующий или переключаемый добавочный номер.*
- Номер добавочного номера речевой почты является приемлемым, если этот номер назначен в программе [118].

Справки по программированию

- Системное программирование — Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [118] Назначение добавочного номера голосовой почты

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

†: Имеется, если цифровая гибридная суперсистема подключена к системе обработки голосовой информации Panasonic, способной работать с цифровым системным телефоном (системе, которая обеспечивает поддержку подключения цифрового системного телефона, напр. KX-TVP200).

Кнопка двустороннего перевода (Назначение)[†]

Позволяет назначить гибко назначаемую кнопку (CO, DSS) в качестве кнопки двустороннего перевода.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите желаемую **гибко назначаемую** кнопку (CO, DSS), которую Вы хотите назначить в качестве кнопки двустороннего перевода.

2. Наберите **84**.

- На дисплее отображается индикация:

2 WAY-TRANS :
CLR

3. Введите **добавочный номер** системы голосовой почты.

- На дисплее отображается индикация:

2 WAY-TRANS : xxxx
CLR

(—xxxx: номер добавочного номера голосовой почты)

- Чтобы стереть ввод, нажмите кнопку CLR (S2) или кнопку TRANSFER(CLEAR).

(В режиме наложения кнопка TRANSFER(CLEAR) выполняет функции кнопки CLEAR.)

4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Условия

- Нельзя вводить несуществующий или переключаемый добавочный номер.*
- Номер добавочного номера речевой почты является приемлемым, если этот номер назначен в программе [118].

Справки по программированию

- Системное программирование — Добавленные и измененные функции для Инструкции по установке [118] Назначение добавочного номера голосовой почты

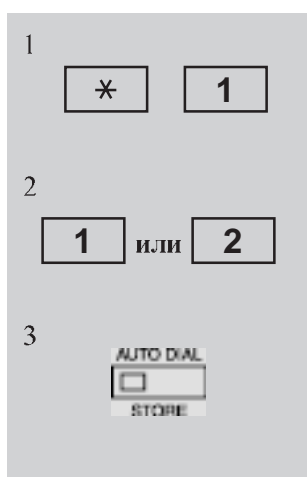
* Виртуальный номер (FN) представляет собой виртуальный добавочный номер для представления ресурса в качестве добавочной линии. См. Инструкцию по установке.

[†]: Имеется, если цифровая гибридная суперсистема подключена к системе обработки голосовой информации Panasonic, способной работать с цифровой системой телефона (системе, которая обеспечивает поддержку подключения цифрового системного телефона, напр. KX-TVP200).

Установка режима сопровождения реального вызова[†]

Назначает режим направления тонального сигнала предупреждения (режим “Частный вызов”) или режим контроля принятого сообщения через встроенный громкоговоритель (в режиме “Руки свободны”), когда вызывающие абоненты оставляют сообщение.

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Наберите * 1.

- На дисплее отображается текущее состояние.

Hands-free

(— при выборе режима “Руки свободны”)

Private

(— при выборе режима “Частный вызов”)

2. Наберите 1 или 2.

- 1: для выбора режима “Руки свободны”
- 2: для выбора режима “Частный вызов”

3. Нажмите кнопку STORE.

- Загорится индикатор STORE.
- Дисплей показывает начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Условия

- По умолчанию устанавливается режим спикерфона.

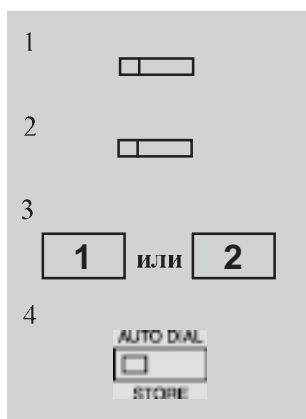
[†]: Имеется, если цифровая гибридная суперсистема подключена к системе обработки голосовой информации Panasonic, способной работать с цифровым системным телефоном (системе, которая обеспечивает поддержку подключения цифрового системного телефона, напр. KX-TVP200).

Установка режима включения/выключения звонка для виртуальной добавочной линии

Вы можете выбрать режим срабатывания или несрабатывания звонка при получении вызова на виртуальной добавочной линии.

Установка режима включения/выключения звонка

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите кнопку **Phantom**.
2. Еще раз нажмите кнопку **Phantom**.
3. Наберите **1** или **2**.
 - 1: Звонок выключен
 - 2: Звонок включен
4. Нажмите кнопку **STORE**.
 - Загорается индикатор **STORE**.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Назначение номера / имени скоростного набора абонента

(только для KX-T7431/KX-T7433/KX-T7436/KX-T7531/KX-T7533/KX-T7536/KX-T7235)

Предоставляет Вам возможность назначать часто набираемые номера и имена для каждой функциональной кнопки на Вашем телефоне.

Для пользователей KX-T7436, KX-T7536 и KX-T7235

Запись номера

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента:
Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите любую **функциональную кнопку** (F1 – F10).

- Индикатор STORE гаснет.
- На дисплее выводится текущий статус.

<Пример>

9-431-2111
CLR NEXT

(— программируется внешний
вызов по номеру 431-2111.)

2. Введите **требуемый номер** (до шестнадцати знаков).

- Могут быть использованы цифры 0 – 9, *, #, FLASH, PAUSE, INTERCOM, (“[” или “]”: секрет) и CONF (–: тип).
- Для записи номера телефона внешнего абонента необходимо перед номером набрать код доступа к линии (9 или 81 – 88).
- Для удаления записи нажмите кнопку CLR (S2).

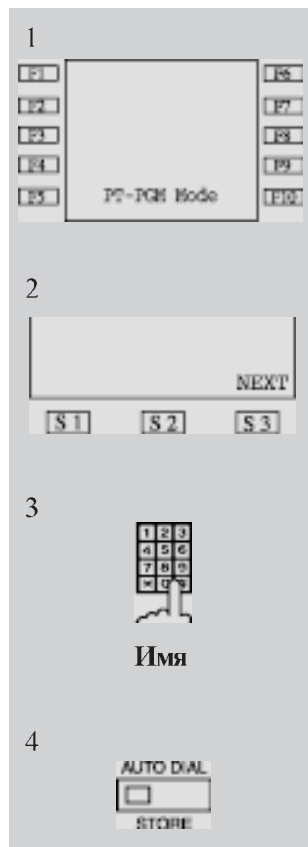
3. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор STORE загорается.
- На дисплее выводится начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Запись имени

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите любую **функциональную кнопку** (F1 – F10).

- Индикатор STORE гаснет.
- На дисплей выводится текущий статус.

2. Нажмите кнопку **NEXT** (S3).

- На дисплей выводится текущий статус.

<Пример>

Mike (— программируется имя.)

CLR NEXT

3. Введите **имя** (10 знаков макс.).

- Порядок ввода каждого знака представлен в Таблицах сочетаний символов на страницах 49 и 51.

4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор STORE загорается.
- На дисплей выводится начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Для пользователей KX-T7431, KX-T7433, KX-T7531 и KX-T7533

Запись номера

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите * *.

2. Введите **номер абонентского скоростного набора** (0 – 9).

- Индикатор STORE гаснет.
- На дисплей выводится текущий статус.

<Пример>

9-431-2111	(— программируется внешний вызов по номеру 431-2111.)
CLR NEXT	

3. Введите **требуемый номер** (до шестнадцати знаков).

- Могут быть использованы цифры 0 – 9, *, #, FLASH, PAUSE, INTERCOM, (“[” или “[”]: секрет) и CONF (–: тип).
- Для записи номера телефона внешнего абонента необходимо перед номером набрать код доступа к линии (9 или 81 – 88).
- Для удаления записи нажмите кнопку CLR (S2) или кнопку TRANSFER.
 - Кнопка CLR (S2): для пользователей KX-T7433 и KX-T7533.
 - Кнопка TRANSFER: для пользователей KX-T7431 и KX-T7531.

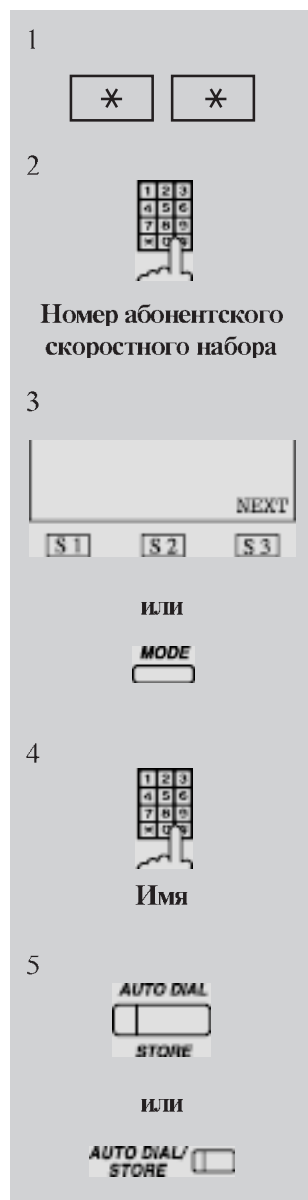
4. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор STORE загорается.
- На дисплей выводится начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Запись имени

— Убедитесь в том, что Вы установили режим программирования абонента: Нажмите [PROGRAM] [9] [9].



1. Нажмите * *.

2. Введите номер **абонентского скоростного набора** (0 – 9).

- Индикатор STORE гаснет.
- На дисплей выводится текущий статус.

<Пример>

9-431-2111
CLR NEXT

(— программируется внешний вызов по номеру 431-2111.)

3. Нажмите кнопку **NEXT (S3)** или кнопку **MODE** для записи имени.

- Кнопка **NEXT (S3)**: для пользователей KX-T7433 и KX-T7533.
- Кнопка **MODE**: для пользователей KX-T7431 и KX-T7531.

4. Введите **имя** (10 знаков макс.).

- Порядок ввода каждого знака представлен в Таблице сочетаний символов на следующей странице.

5. Нажмите кнопку **STORE**.

- Индикатор STORE загорается.
- На дисплей выводится начальный режим программирования.

— Для выхода из режима программирования абонента: Нажмите кнопку [PROGRAM] или поднимите телефонную трубку.

Таблица сочетаний символов

Символы для записи имен могут вводиться с помощью наборной клавиатуры, разных кнопок или диска быстрого набора.

В Таблице сочетаний символов 1 представлены сочетания клавиш и количество нажатий кнопки SELECT (AUTO ANSWER/MUTE), либо сочетания клавиш, кнопки SHIFT и программируемой кнопки для ввода символов. (В режиме наложения кнопка AUTO ANSWER/MUTE выполняет функции кнопки SELECT.)

Для ввода символа определите по таблице клавишу и количество нажатий кнопки SELECT, либо соответствующее сочетание кнопки SHIFT и программируемой кнопки. Сначала нажмите соответствующую клавишу, затем нажмите кнопку SELECT требуемое количество раз. Вы можете также использовать кнопку SHIFT и любую программируемую кнопку (S1 – S3) вместо кнопки SELECT.

В Таблице сочетаний символов 2 представлены сочетания клавиш и количество тактов поворота вправо диска быстрого набора (тональные щелчки).

Для ввода символа определите по таблице клавишу и количество тактов поворота диска быстрого набора. Сначала нажмите соответствующую клавишу, затем поверните диск быстрого набора требуемое количество раз. Если Вы продолжаете поворачивать диск быстрого набора после нажатия любой клавиши набора номера, то на дисплее будут выведены все представленные в таблице символы.

Таблица сочетаний символов 1

Сочетание SHIFT & Soft		S1	SHIFT+S1	S2	SHIFT+S2	S3	SHIFT+S3	SHIFT+SHIFT+S1	SHIFT+SHIFT+S2
Нажать кнопку SELECT* (раз)									
Клавиши	0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Q	q	Z	z	!	?		
2	2	A	a	B	b	C	c		
3	3	D	d	E	e	F	f		
4	4	G	g	H	h	I	i		
5	5	J	j	K	k	L	l		
6	6	M	m	N	n	O	o		
7	7	P	p	Q	q	R	r	S	s
8	8	T	t	U	u	V	v		
9	9	W	w	X	x	Y	y	Z	z
0	0		.	,	'	:	;		
*	*	/	+	-	=	<	>		
#	#	\$	%	&	@	()		

* Если Вы пользуетесь телефоном KX-T7431 / KX-T7531, не используйте существующую кнопку SELECT. Используйте кнопку AUTO ANSWER/MUTE, которая выполняет функции кнопки SELECT в режиме наложения.

Таблица сочетаний символов 2

Диск быстрого набора (импульсы) Клавиши	0	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Q	q	R	r	S	s	T	t
2	2	A	a	B	b	C	C	D	d
3	3	D	d	E	e	F	f	G	g
4	4	G	g	H	h	I	i	J	j
5	5	J	j	K	k	L	l	M	m
6	6	M	m	N	n	O	o	P	p
7	7	P	p	Q	q	R	r	S	s
8	8	T	t	U	u	V	v	W	w
9	9	W	w	X	x	Y	y	Z	z
0	0		!	?	.	,	'	:	;
*	*	/	+	-	=	<	>	#	\$
#	#	\$	%	&	@	()	A	a

<Пример> Для ввода имени “Mike”

— С помощью кнопки SELECT

(Для KX-T7431/KX-T7433/KX-T7436/KX-T7531/KX-T7533/KX-T7536/KX-T7235)

См. Таблицу сочетаний символов 1.

1. Нажмите 6 и затем нажмите кнопку SELECT *один* раз для ввода “М”.
2. Нажмите 4 и затем нажмите кнопку SELECT *шесть* раз для ввода “i”.
3. Нажмите 5 и затем нажмите кнопку SELECT *четыре* раза для ввода “k”.
4. Нажмите 3 и затем нажмите кнопку SELECT *четыре* раза для ввода “e”.

— С помощью кнопки SHIFT и программируемой кнопки

(Для KX-T7433/KX-T7436/KX-T7533/KX-T7536/KX-T7235)

См. Таблицу сочетаний символов 1.

1. Нажмите 6 и затем нажмите кнопку S1 для ввода “М”.
2. Нажмите 4 и затем нажмите кнопку SHIFT и кнопку S3 для ввода “i”.
3. Нажмите 5 и затем нажмите кнопку S2 для ввода “k”.
4. Нажмите 3 и затем нажмите кнопку S2 для ввода “e”.

— С помощью диска быстрого набора
(Для KX-T7431/KX-T7433/KX-T7436/KX-T7531/KX-T7533/KX-T7536)

См. Таблицу сочетаний символов 2.

1. Нажмите 6 и затем поверните диск быстрого набора на *один* такт для ввода “М”.
2. Нажмите 4 и затем поверните диск быстрого набора на *шесть* тактов для ввода “i”.
3. Нажмите 5 и затем поверните диск быстрого набора на *четыре* такта для ввода “k”.
4. Нажмите 3 и затем поверните диск быстрого набора на *четыре* такта для ввода “e”.

ИЛИ

1. Нажмите 2 и затем поверните диск быстрого набора до вывода “М”.
2. Нажмите 2 и затем поверните диск быстрого набора до вывода “i”.
3. Нажмите 2 и затем поверните диск быстрого набора до вывода “k”.
4. Нажмите 2 и затем поверните диск быстрого набора до вывода “e”.

Примечания

- Ввод прописных и строчных букв осуществляется с помощью кнопки SHIFT. При нажатии данной кнопки ввод букв на верхнем регистре продолжается до повторного нажатия кнопки SHIFT.
- Для удаления последнего введенного слова (предыдущего символа) нажмите кнопку CONF.
(Кнопка CONF реализует функцию кнопки “←” (удаление предыдущего символа) в режиме наложения).
- Для удаления всех данных нажмите кнопку CLR (S2).
- Если Вы продолжаете поворачивать диск быстрого набора, на дисплей выводятся по порядку все знаки.
<Пример> Если Вы поворачиваете диск быстрого набора после нажатия кнопки “2”, знаки появляются в следующей последовательности:
A a B b ... Z z (пробел) ! ? . , ‘ : ; * / + – = < > # \$ % & @ () A
a B b ...

Условия

- Состояние по умолчанию – “Не записано”
- Предусмотрено назначение до десяти набираемых номером и имен. Каждый набираемый номер имеет максимально шестнадцать цифр, а каждое имя имеет максимально десять символов.