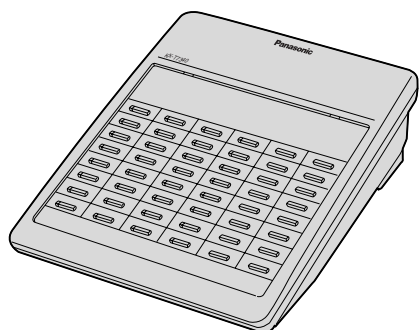


Системы EMSS и DSHS

**Panasonic**

# Справочное РУКОВОДСТВО



## Пульт прямого выбора станции (DSS)

*Пульт KX-T7340 совместим с электронными модульными системами коммутации и цифровыми супердифференциальными системами компании Panasonic.*

Пожалуйста, прочтите перед использованием.

**Модель №**

**KX-T7340**

# Подготовка

Пульт прямого выбора станции (DSS) модели КХ-Т7340 может подключаться к электронным модульным системам коммутации (EMSS), за исключением систем КХ-Т206 и КХ-Т30810. Он может также подключаться к цифровым супердифференциальным системам (DSHS). Это потребует использования запатентованных для систем EMSS или DSHS телефонов (например, КХ-Т7230, КХ-Т7235, КХ-Т7330), для того, чтобы обеспечить правильное функционирование.

Пульт прямого выбора станции (DSS) и спаренный патентованный телефон следует располагать рядом друг с другом.

Пульт прямого выбора станции должен быть подсоединен непосредственно к главному блоку.

Подробную информацию о порядке подключения см. в руководстве по главному блоку.

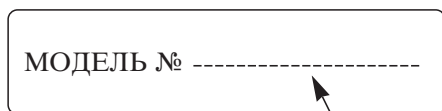
## Примечание:

Стандартный телефон не может использоваться в сочетании с пультом прямого выбора станции.

## Принадлежности

Шнур телефонной линии ..... один

- В настоящем руководстве не показаны полные номера моделей, которые обозначают страну, где следует использовать Ваши модели. Номер модели Вашего пульта прямого выбора станции находится на прикрепленной к блоку табличке.



Табличка

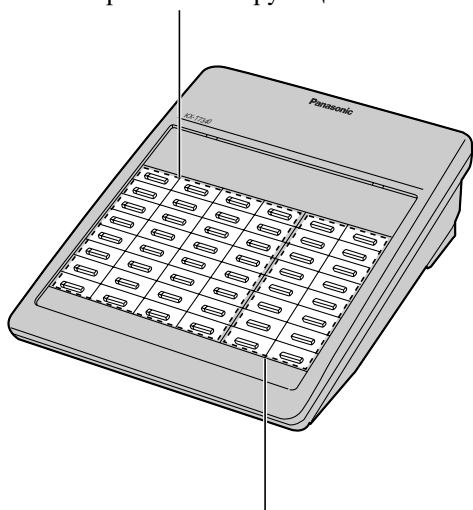
# Расположение органов управления

На пульте прямого выбора станции имеются 32 кнопки прямого выбора станции (DSS) с полем лампы занятости (BLF) и 16 кнопок программируемых функций (PF).

## Кнопки прямого выбора станции (DSS) с полем лампы занятости (BLF)

Чтобы получить доступ к добавочному номеру, требуется просто нажать кнопку DSS.

Каждая кнопка имеет свой индикатор (BLF) и показывает текущее состояние добавочного номера корреспондента. Эти кнопки могут быть также назначены как кнопки различных функций.

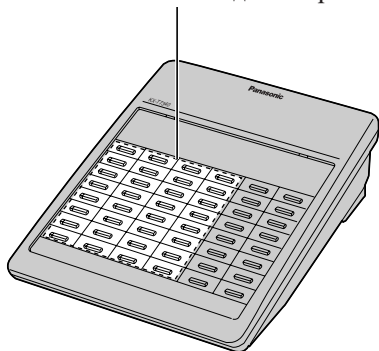


## Кнопки программируемых функций (PF)

Эти кнопки позволяют получать доступ к различным функциям одним нажатием ранее запрограммированной кнопки.

# Работа

Кнопки DSS с индикаторами BLF



## Прямой набор номера станции

Вызов и получение доступа к добавочному номеру производятся простым нажатием кнопки DSS. Индикаторы BLF показывают состояние добавочного номера корреспондента.

- Снимите трубку спаренного телефона.
- Нажмите кнопку **DSS** на пульте DSS.

**Примечание.** Добавочные номера предварительно установлены. Установки по умолчанию зависят от модели главного блока. Порядок действий в случае изменения значений по умолчанию на другой добавочный номер см. в руководстве по главному блоку.

## Сенсорный набор номера

Хранящийся в памяти номер набирается автоматически.

- Хранящийся в памяти номер набирается автоматически.
- Нажмите кнопку **DSS** на пульте DSS.

## Работа

---

### Сенсорный доступ к системным функциям

*Вы можете получить доступ к системным функциям.*

- Снимите трубку спаренного телефона.
- Нажмите кнопку **DSS** на пульте DSS.

**Порядок действий при назначении кнопкам DSS сенсорного набора номера и сенсорного доступа к системным функциям см. в руководстве по главному блоку.**

### Пересылка вызова

*Поступающий вызов можно переслать на добавочный номер.*

- Нажмите кнопку **TRANSFER** (Пересылка) на спаренном телефоне.
- Нажмите кнопку **DSS** на пульте DSS.

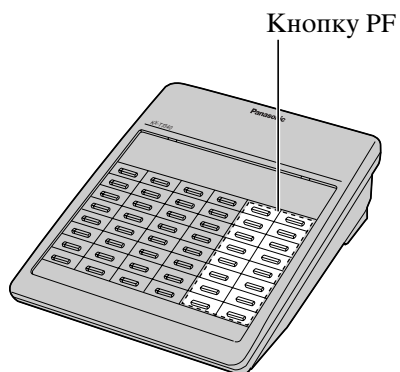
### Ускоренная работа при пересылке вызова (допустима только для вызова из внешней линии)

*Если Вы предварительно запрограммировали режим “With transfer” (“С пересылкой”) или режим “One-touch transfer by DSS button” (“Сенсорная пересылка кнопкой DSS”), то Вы сможете переслать вызов, выполнив простую операцию.*

- Нажмите кнопку **DSS** на пульте DSS. (Нажимать кнопку пересылки **TRANSFER** не требуется.)

## Работа

---



### Сенсорный набор номера

*Хранящийся в памяти номер набирается автоматически.*

- Снимите трубку спаренного телефона.
- Нажмите кнопку **PF** на пульте DSS.

### Сенсорный доступ к системным функциям

*Вы можете получить доступ к системным функциям.*

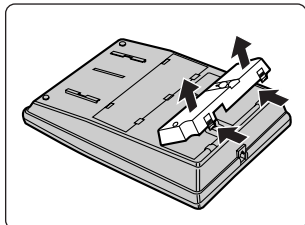
- Снимите трубку спаренного телефона.
- Нажмите кнопку **PF** на пульте DSS.

**Порядок действий при назначении кнопкам DSS сенсорного набора номера и сенсорного доступа к системным функциям см. в руководстве по главному блоку.**

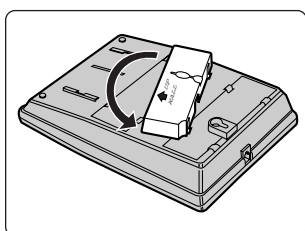
## Установка на стене

Блок может быть установлен на стене.

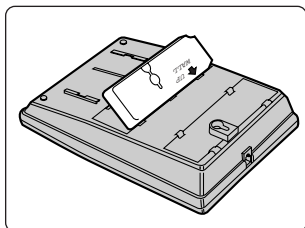
1. Снимите прикрепленную подставку.



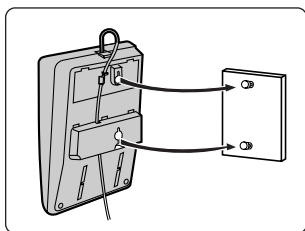
2. Разверните подставку в указанном стрелкой направлении.



3. Установите подставку.



4. Укрепите блок на настенной телефонной плате.



## Дополнительная информация

- При неисправности отсоедините пульт прямого выбора станции от телефонной линии и обеспечьте его ремонт.
- Держите блок в отдалении от нагревательных приборов и от создающих электрические помехи устройств, таких как люминесцентные лампы и электродвигатели.
- Блок должен быть защищен от пыли, влажности и вибрации и не должен подвергаться воздействию прямого солнечного света.
- Для чистки корпуса не используйте бензин, разбавитель и т. п. или какой-либо абразивный порошок. Протирайте корпус куском мягкой ткани.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.**

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОЖАРА ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ ЭТО ИЗДЕЛИЕ ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ЛЮБОГО ВИДА ВЛАЖНОСТИ.



**Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.**  
Central P.O.Box 288, Osaka 530-91, Japan

Напечатано в Японии

**PSQX1461ZA**  
KF0498TT0 ©