

еры предосторожности при обращении с аккумуляторами:
ля снижения риска возгорания или нанесения повреждений прочитайте и
облюдайте данные указания:

1. Применяйте аккумуляторы только установленного образца.
2. Запрещается бросать аккумуляторы в огонь. Они могут взорваться. Изучите местные правила утилизации отходов в отношении специальных указаний по утилизации аккумуляторов.
3. Запрещается открывать или разбирать аккумулятор. Вытекающий электролит обладает коррозионным действием и может вызвать ожоги или повреждения глаз или кожи. При попадании в пищеварительный тракт электролит может вызвать отравление.
4. Уделяйте особое внимание обращению с аккумуляторами, чтобы не допустить короткого замыкания клемм аккумулятора с электропроводными материалами, например, кольцами, браслетами и ключами. Аккумулятор и/или изделие из электропроводного материала могут перегреться и вызвать ожоги.
5. Заряжайте аккумулятор, входящий в комплект поставки или идентифицированный для применения с данным изделием, только в соответствии с указаниями и ограничениями, представленными в настоящем Руководстве.
6. При неправильно проведенной замене аккумулятора возникает опасность взрыва. Заменяйте только таким же аккумулятором или аккумулятором эквивалентного типа, рекомендованным производителем.

Информационный центр Panasonic

Для звонков из Москвы: +7 (495) 725-05-65
Бесплатный звонок по России: 8-800-200-21-00

Panasonic Information Centre

For calls from Moscow: +7 (495) 725-05-65
Toll Free within Russia: 8-800-200-21-00

Панасоник Систем Нетворкс Ко., Лтд.

1-62, 4-чоме, Миношима, Хаката-ку, Фукуока 812-8531, Япония

Panasonic System Networks Co., Ltd.

1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan

Авторское право:

Авторские права на этот материал принадлежат Panasonic System Networks Co., Ltd., и он может быть воспроизведен только для внутреннего использования. Любое другое воспроизведение, полное или частичное, запрещено без письменного разрешения Panasonic System Networks Co., Ltd.

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2009



TG840RU

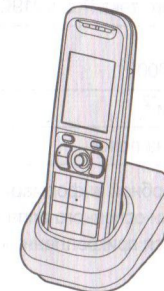
PNQX1739YA DC0209DK1020 (A)

Panasonic

Руководство по установке

Дополнительная беспроводная телефонная трубка DECT

Модель № KX-TGA840RU



Благодарим вас за приобретение изделия производства компании Panasonic.

Это устройство представляет собой дополнительную трубку, совместимую со следующими сериями цифровых беспроводных телефонов Panasonic: KX-TG8411/KX-TG8421. Прежде чем использовать трубку, ее необходимо зарегистрировать на базовом блоке. В этом руководстве по установке описаны только шаги, необходимые для регистрации и начала использования трубки. Для получения более подробной информации см. инструкции по эксплуатации основного аппарата.

Перед первым включением зарядите аккумуляторные батареи не менее 7 часов.

Прежде чем использовать этот аппарат, прочитайте руководство по установке и сохраните его для последующих справок.

Информация об аксессуарах

Поставляемые аксессуары

Аксессуар/артикул	Количество
Зарядное устройство	1
Адаптер для сети переменного тока/PQLV219CE	1
Аккумуляторные батареи*1/ NHR-55AAAB или N4DHYYY00001	2
Крышка беспроводной трубки*2	1
Клипса для ношения трубки на поясе	1

*1 Для получения более подробной информации о замене батарей см. инструкции по эксплуатации основного аппарата.

*2 Крышка трубки поставляется прикрепленной к трубке.

Примечание:

- Для получения более подробной информации о дополнительных аксессуарах/замене см. инструкцию по эксплуатации основного аппарата.

Установка

Подсоединение/установка на стене



Примечание:

- Используйте только поставляемый адаптер для сети переменного тока PQLV219CE производства компании Panasonic.
- Адаптер для сети переменного тока должен быть подсоединен к сети постоянно. (Во время работы адаптер слегка нагревается, что является нормальным явлением.)

Установка батарей/Зарядка аккумуляторных батарей

Важная информация:

- Используйте поставляемые аккумуляторные батареи. Для замены рекомендуется использовать аккумуляторные батареи производства компании Panasonic, упомянутые в инструкциях по эксплуатации базового блока.
- Протрите полюса батарей (+, -) сухой тканью.
- Не касайтесь полюсов батарей (+, -) или контактов аппарата.
- Проверьте полярность (+, -).
- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО Ni-MH батареи размера AAA (R03).
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ щелочные/марганцевые/Ni-Cd батареи.

Заряжайте не менее 7 часов.

- После того, как батареи полностью заряжены, индикатор заряда гаснет.



Примечание:

- Когда после первой установки батарей отображается диалог выбора языка, можно выбрать нужный язык.
[V]/[A]: выберите нужный язык. → [OK] → [XO]
- При помещении трубки в зарядное устройство на ее дисплее может отображаться "Подождите 1 мин.", если трубка не зарегистрирована на базовом блоке.
- Если батареи полностью заряжены, но время работы короче ожидаемого протрите полюса батарей (+, -) и зарядные контакты сухой тканью и зарядите еще раз.

Регистрация трубки на базовом блоке

Убедитесь, что трубка включена. Если трубка не включена, нажмите и удерживайте [XO] несколько секунд, чтобы включить ее.

1 Трубка:

Возьмите трубку и нажмите [XO].

2 Базовый блок:

Продолжайте выполнять операции для вашей модели.

■ KX-TG8411

Нажмите и удерживайте [•••] приблизительно 5 секунд. (Сигнал регистрации отсутствует)

■ KX-TG8421

Нажмите и удерживайте [•••] около 5 секунд, пока не прозвучит сигнал регистрации.

- Если все зарегистрированные трубки начинают звонить, нажмите эту же кнопку для прекращения звонков. Затем повторите этот шаг.

3 Трубка:

Вставьте трубку в базовый блок.

- Продолжайте операцию, даже если на дисплее трубки отображается "Подождите 1 мин."

4 Оставив трубку на базовом блоке, дождитесь сигнала подтверждения и ✕ прекращения мигания.

Примечание:

- Если звучит сигнал ошибки, или если ✕ продолжает мигать, зарегистрируйте трубку в соответствии с инструкциями по эксплуатации основного аппарата.
- Аппарат KX-TG8411 не имеет функции автоответчика.
- Функции автоответчика доступны, только если эта трубка зарегистрирована на базовом блоке KX-TG8421.

Для вашей безопасности

Во избежание нанесения тяжелых травм здоровью/утраты имущества, а также для обеспечения правильной и безопасной работы внимательно прочитайте этот раздел до начала использования данного аппарата.

ОСТОРОЖНО!

Подсоединение к сети электропитания

- Полностью вставляйте адаптер для сети переменного тока/вилку сетевого шнура в сетевую розетку. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током и/или выделению тепла, приводящего к возгоранию.
- Регулярно удаляйте пыль и т.д. с адаптера для сети переменного тока/вилки сетевого шнура, вытаскивая его из сетевой розетки и тщательно протирая сухой тканью. Скопление пыли может вызвать повреждение изоляции влагой и т.д. и стать причиной возгорания.
- Отсоедините аппарат от сетевых розеток, если он начинает дымиться, а также при появлении постороннего запаха или шумов. Это может вызвать возгорание или поражение электрическим током. Убедитесь, что дым прекратился, и обратитесь в уполномоченный центр обслуживания.

Установка

- Во избежание возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на аппарат капель дождя или другой жидкости.
- Не располагайте и не используйте этот аппарат рядом с приборами, управляемыми автоматически (например, автоматическими дверями и системами пожарной сигнализации). Радиоволны, создаваемые аппаратом, могут вызывать сбои в работе подобных приборов, в результате чего возможны несчастные случаи.

ОСТОРОЖНО

Установка и перемещение

- Адаптер для сети переменного тока используется как основное устройство отсоединения от сети. Розетка сети переменного тока должна находиться рядом с аппаратом и быть легко доступной.

Батарея

- Рекомендуется использовать поставляемые батареи или дополнительные/сменные батареи, упомянутые в инструкциях по эксплуатации основного аппарата.
ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО аккумуляторные Ni-MH батареи размера AAA (R03).
- Не используйте старые и новые батареи одновременно.

- Не вскрывайте и не разбирайте батареи. Электролит является агрессивной жидкостью и может вызвать ожоги и повреждения глаз и кожи. При попадании в организм электролит может вызвать отравление.
- При обращении с батареями соблюдайте осторожность. Не допускайте контакта батарей с токопроводящими материалами (кольцами, браслетами, ключами и т.п.). В противном случае короткое замыкание может вызвать перегрев батарей и/или токопроводящих материалов и привести к ожогам.
- Заряжайте батареи, поставляемые с этим аппаратом или указанные как пригодные для использования с ним, только в соответствии с инструкциями и ограничениями этого руководства.
- Для зарядки батарей используйте только совместимый базовый блок (или зарядное устройство). Не вскрывайте базовый блок (или зарядное устройство). Нарушение данных инструкций может привести к вздутию или взрыву батарей.

Другая информация

- Эксплуатация аппарата рядом с электроприборами может вызвать помехи. Не располагайте рядом с электроприборами.
- Используйте только сетевой шнур и батареи, указанные в этом руководстве. Не бросайте батареи в огонь. Они могут взорваться. Выполняйте специальные местные правила утилизации отходов.

Повседневное обслуживание

- Протирайте внешнюю поверхность аппарата мягкой влажной тканью.
- Не используйте бензол, растворитель или любой шлифующий порошок.

Замечания об утилизации, передаче или возврате аппарата

- Этот аппарат может содержать вашу личную/конфиденциальную информацию. В целях защиты вашей личной/конфиденциальной информации, прежде чем утилизировать, передавать или возвращать аппарат, рекомендуется удалить из его памяти такую информацию, как телефонная книга или записи списка вызывавших абонентов.

Информация по обращению с отходами для стран, не входящих в Европейский Союз



Действие этих символов распространяется только на Европейский Союз. Если вы собираетесь выбросить эти изделия, узнайте в местных органах власти или у дилера, как следует поступать с отходами такого типа.

Срок службы аппарата

Установленный производителем срок службы изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и пр именными техническими стандартами.

Меры предосторожности при обращении с сетевыми адаптерами:

1. Запрещается изменять, модифицировать или ремонтировать сетевой адаптер.
2. Запрещается вынимать или вставлять кабель питания влажными руками.
3. Запрещается наступать на кабель питания, располагать его там, где он или разъем питания могут быть повреждены.
4. Запрещается применять сетевой адаптер в местах, подверженных воздействию воды или сильно загрязненных местах.
5. Запрещается устанавливать сетевой адаптер в таких местах, где он может легко упасть или быть поврежденным сильным колебаниям.
6. Запрещается применять сетевой адаптер в сетевых розетках с некачественным соединением.
7. Запрещается применять сетевой адаптер для работы с напряжением питания, отличным от 220–240 В (V) переменного тока.
8. Запрещается применять сетевой адаптер с любым другим оборудованием.
9. Регулярно удаляйте любую грязь с кабеля питания.
10. Если аппарат не эксплуатируется в течение продолжительного времени (несколько месяцев и более), отсоедините сетевой адаптер от розетки сети питания переменного тока.