

Система вызова в кабинет и двусторонней голосовой связи с пациентами

Типовое решение: СДС-002

Типовое решение системы вызова в кабинеты и двусторонней голосовой связи с пациентами основано на использовании оборудования Hostcall и GETCALL, которое обеспечивает световое и звуковое информирование о занятости или освобождении кабинетов, вызов пациентов и двустороннюю голосовую связь с пациентом (например, при проведении рентгенографического обследования подсказать, какое принять положение).

Используемое оборудование:

1. Комплект светового, звукового и голосового вызова посетителя в кабинет MP-912W2, в состав которого входят:
 - пульт селекторной связи GC-1001D4; устанавливается в кабинете врача;
 - светозвуковое табло MP-740R2 и громкоговоритель WP-03T; устанавливаются в коридоре, где посетители ожидают в очереди приема в кабинет.
2. Абонентское переговорное устройство GC-2001W3. Устанавливается в необходимом месте (например, у рентгеновской установки).

Благодаря этой системе осуществляется более равномерное распределение посетителей по кабинетам, например, во время прохождения диспансеризации.

Использование данной системы позволяет оптимизировать работу сотрудников и обеспечивает простоту и наглядность предоставления информации о текущем состоянии приема.

Дополнительные возможности системы:

- пульт связи GC-1001D4 может использоваться в системах оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях для организации в ручном режиме двусторонней диспетчерской связи с зонами пожарного оповещения объектов 4 и 5 категорий, при этом обеспечивая обратную связь зон оповещения с диспетчерской. диспетчерской.
- наряду с переговорным устройством могут использоваться кнопки вызова, кнопки сброса, а также дополнительный светозвуковой оповещатель-сигнальная лампа, что позволяет строить на их основе соответствующие нормативам системы вызова персонала с обратной связью и возможностью переговоров, например, в качестве систем вызова для людей с ограниченными возможностями (МГН).

Система может применяться в различных учреждениях, таких как: больницы и поликлиники, процедурные кабинеты, центры обслуживания клиентов, кабинеты должностных лиц, - и адаптирована под индивидуальные требования.

Достоинства

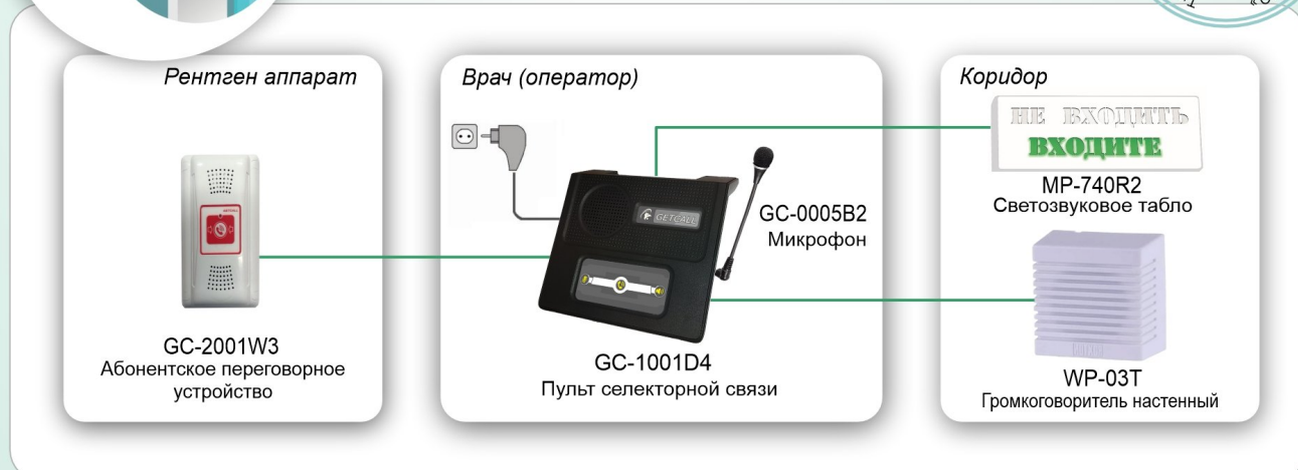
- система обеспечивает быструю и эффективную коммуникацию между врачами и пациентами
- в комплект поставки MP-912W2 входят: внешний микрофон, блок питания 12В/0,3А, кабель соединительный (UTP 4 x 2 x 0,5), длина 12м, розетка RJ-45
- простота установки и настройки: оборудования Hostcall и GETCALL

Схема построения системы

Система вызова в кабинет и двусторонней голосовой связи с пациентами
для рентгеновских, терапевтических, стоматологических и других кабинетов лечебных учреждений



Схема построения системы



ParLan U/UTP Cat5e ZH нг(А)-HF 4x2x0,52
Кабель «витая пара» (LAN)



Гофрошланг D=16
Труба гофрированная с протяжкой, не распространяющая горение

Состав комплекта

Стоимость — 31 358,88 руб.

Код	Наименование	Описание	Цена	Кол.	Сумма
274932	MP-912W2	Комплект вызова для светового и звукового информирования о занятости и освобождении сотрудников в кабинетах, голосового вызова посетителей в кабинет. В комплекте: пульт GC-1001D4, микрофон GC-0005B2, светозвуковое табло MP-740R2, громкоговоритель WP-03T, блок питания 12 В/0,3 А, кабель соединительный (UTP 4x2x0,5) длиной 12 м, розетка RJ-45.	27 730,08 Р/шт	1	27 730,08 Р

Код	Наименование	Описание	Цена	Кол.	Сумма
263011	GC-2001W3	Абонентское устройство громкой селекторной связи для совместной работы с пультами серии GC-1000 и GC-3000. Двусторонняя дуплексная связь, пластиковый корпус, настенное крепление. Питание по линии связи, ток потребления 35 мА, уровень звука 75 дБ, выходная мощность в громкоговорящем режиме не более 500 мВт, максимальное удаление от пульта 1000 м, 100x165x40 мм, 0,13 кг	3 628,80 Р/шт	1	3 628,80 Р

Кабельная продукция

Стоимость — **52,49 руб.**

Код	Наименование	Описание	Цена	Кол.	Сумма
317238	ParLan U/UTP Cat5e ZH нг(A)-HF 4x2x0,52 100м	Кабель витая пара U/UTP, кат 5е 4x2x0,52, оболочка нг(A)-HF, цвет оболочки оранжевый, монтаж от -10°C, для групповой внутренней прокладки; диапазон рабочих температур -60...+70°C, (100 м бухта).	52 489,50 Р/км	0.001	52,49 Р

Монтажные и расходные материалы

Стоимость — **0,00 руб.**

Код	Наименование	Описание	Цена	Кол.	Сумма
246771	Труба ПВХ тяжелая серая D16 (91516)	Труба тяжёлая гофрированная с протяжкой не распространяющая горение, наружный диаметр 16 мм, внутренний диаметр 11,5 мм, IP55, t-раб.-25...+60°C, цвет серый	28,26 Р/м	0	0,00 Р

Особенности

- пульт имеет настольно/настенную конструкцию
- максимальное удаление: переговорных устройств громкой связи – до 1000 м, светозвукового табло – 50 м; громкоговорителя - 30 м
- оборудование Hostcall и GETCALL разработано и произведено с учетом высоких требований к надежности и долговечности, что обеспечивает стабильную работу системы вызова персонала на протяжении длительного времени