

ИЦР-1 / ИЦР-1П / ИЦР-1К / ИЦР-4 / ИЦР-10 - Настенные (потолочные) индукционные системы с зоной покрытия до 10 м



- Зона покрытия - от 2 до 10 метров (в зависимости от модели)
- Возможность подключения к 100 В линиям оповещения (опционально)
- Встроенный плеер (модели с литерой «П»)

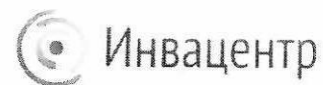
Приглашаем к сотрудничеству торговые и строительные организации:

- Оптовые цены
- Техническая поддержка
- Сервис
- Отсутствие ограничений по объёму и сумме
- Возможность индивидуального изготовления
- Авторизация проектов

Тел./факс: (343) 383-34-55

e-mail: info@invacenter.ru

<http://invacenter.ru>



Информационная индукционная система ИЦР-2 EcoLoop


















Руководство по эксплуатации (паспорт изделия)

Содержание

Правила безопасности.....	3
Назначение.....	4
Технические характеристики.....	4
Комплект поставки.....	4
Адрес предприятия-изготовителя.....	5
Гарантийный талон.....	6

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

-   Информация, содержащаяся в руководстве по эксплуатации, важна для вашей безопасности, для правильного использования и ухода за устройством.
-  Работа вблизи коротковолнового или микроволнового оборудования может вызвать нестабильность выходных параметров устройства.
-  Перед использованием устройства убедитесь, что напряжение сети соответствует требованиям сетевого источника питания. Запрещено использовать сетевой источник питания при несоответствии параметров сети.
-  Используйте только источник питания, поставляемый производителем в комплекте с устройством или с аналогичными техническими характеристиками. Использование другого источника питания может привести к выходу аппарата из строя, а также к риску поражения электрическим током.
-  Изделие содержит хрупкие элементы. Предохраняйте его от ударов.
-  Избегайте длительного нахождения аппарата под воздействием прямых солнечных лучей при высокой (>25°C) температуре воздуха. Это может вызвать разрушение элементов питания.
-  Аппарат не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания капель, не пользуйтесь аппаратом в помещении с высокой влажностью, не ставьте на устройства емкости с жидкостями.
-  Все работы по ремонту изделия должны проводить квалифицированные специалисты на предприятии изготовителя.
-  **Условия транспортирования:** температура от минус 50 до плюс 50 С, относительная влажность воздуха от 30 до 93 %, атмосферное давление от 70 до 106 кПа (от 525 до 795 мм рт. ст.).
-  **Условия хранения:** температура от минус 50 до плюс 45С, относительная влажность воздуха от 30 до 93%, атмосферное давление от 70 до 106 кПа (от 525 до 795мм рт. ст.).
-  **Условия эксплуатации:** температура от плюс 10 до плюс 35С, относительная влажность воздуха от 30 до 93 %, атмосферное давление от 70 до 106 кПа (от 525 до 795 мм рт. ст.).
-  **Внимание!** Если устройство хранилось при температуре окружающего воздуха ниже 10°C, выдержите его в помещении при комнатной температуре не менее двух часов перед использованием.
-  **Утилизация:** материалы упаковки аппарата не оказывают вредного воздействия на окружающую среду, их можно использовать повторно.
-  **Внимание!** Аппарат содержит ценные материалы, которые могут быть вторично использованы после утилизации с учетом требований охраны окружающей среды. Их следует сдать в специально предназначенные места (проконсультируйтесь в соответствующих службах).

НАЗНАЧЕНИЕ

Информационная индукционная система предназначена для передачи звуковой информации, людям с нарушениями функций слуха, использующих слуховой аппарат, имеющий режим «Т» или «МТ» (режим телефонной индукционной катушки), при переключении слухового аппарата в такой режим, человек, находящийся в непосредственной близости от индукционной системы, будет слышать только информацию, трансляция которой идёт через индукционную систему, без окружающих шумов. Звуковая информация принимается устройством с помощью встроенного микрофона.

Питание:

Устройство подключается к сети только оригинальным блоком питания, входит в комплект поставки! Для приведения устройства в рабочее состояние подключите блок питания к специальному разъёму на верхней панели устройства.

Технические характеристики:

- Зона действия - 2 м
- Встроенный микрофон
- Напряжение питания 220 В, 50-60 Гц ($\pm 5\%$)
- Потребляемая мощность: 40 Вт
- Разъём для подключения блока питания
- Светодиодный индикатор включения устройства
- Материал корпуса - ABS ударопрочный пластик
- Радиус приёма встроенного микрофона - до 2 метров
- Частотный диапазон 100-8000 Гц
- Размеры: 260*180*65 мм
- Вес: 0.5 кг

Комплект поставки

- Индукционная система ИЦР-2 EcoLoop – 1 шт.
- Блок питания – 1 шт.
- Пиктограмма доступности - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации/Паспорт – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.

Внимание! Уровень сигнала, принимаемого слуховым аппаратом, существенно зависит от расстояния и взаимного расположения корпуса индукционной системы и слухового аппарата. В связи с этим пользователь должен сам выбрать расположение слухового аппарата, обеспечивающее максимальный комфорт во время приёма сигнала и прослушивания информации.

Внимание! Повышенный уровень шума в сигнале, принимаемом слуховым аппаратом может быть обусловлен высоким уровнем электромагнитных помех в месте расположения информационной индукционной системы. Источниками электромагнитных помех могут являться различные электронные устройства, а также металлические предметы, расположенные между индукционной системой и слуховым аппаратом пользователя.

АДРЕС ПРЕДПРИЯТИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-разработчик, изготовитель и правообладатель ООО «Инвацентр»

ИНН 6670319178

По вопросам эксплуатации аппарата обращаться в ООО «Инвацентр»

Юридический адрес:

620102 г. Екатеринбург,

ул. Гурзуфская д.19.

Тел./факс: (343) 383-34-55

e-mail: info@invacenter.ru

www.invacenter.ru

Предприятие-изготовитель ООО «Инвацентр»

620102 г. Екатеринбург, ул. Гурзуфская д.19.

Тел.: (343) 383-34-55

- ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № 3441

Производитель:	ООО Инвацентр
Покупатель:	
Название оборудования:	Информационная индукционная Система ИЦР-2 Ес0100р
Серийный номер:	ИЦ
Количество:	1 шт
Срок гарантийной поддержки:	1 год *
Срок службы:	3 года



Условия предоставления гарантии

1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.
2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.

Условия прерывания гарантийных обязательств

- Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:
1. Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.
 2. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.
 3. Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.
 4. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).
 5. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.
 6. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.
 7. Установка и запуск оборудования несертифицированным персоналом, в случаях, когда участие при установке и запуске квалифицированного персонала прямо оговорено в технической документации или других письменных соглашениях.

С условием гарантии согласен

_____ (фамилия покупателя)
 _____ (подпись покупателя)



Попробуй другие продукты от «Инвацентр»

Тактильно-звуковая мнемосхема Ориентир для инвалидов по зрению

Мнемосхема умеет:

- Сообщать голосом информацию о объекте
- Визуализировать и предоставлять тактильную схему помещения
- Регулировать громкость голосовых сообщений
- Регулировать высоту и наклон
- Адаптироваться под нужды инвалидов по слуху (опционально)
- Предлагать голосовую информацию на нескольких языках (опционально)



Текстофоны «Инваком» для инвалидов с нарушением слуха и речи



- Помогают вести диалог клиенту (инвалиду) и оператору (консультанту)

Скамьи и гардеробные секции для инвалидов



Индукционные системы для слабослышащих ИЦР

ИЦР-2 / ИЦР-2П / ИЦР-6 / ИЦР-6П - Переносные портативные индукционные панели с собственным источником питания

- Зона покрытия - до 2 метров
- Компактные размеры
- Встроенный АКБ
- Встроенный широконаправленный микрофон
- Встроенный плеер (модели с литерой «П»)

