

## 1 О ДАННОМ КРАТКОМ РУКОВОДСТВЕ



Данное краткое руководство не заменяет полноценной инструкции по эксплуатации. Обязательно прочтите инструкцию по эксплуатации перед использованием устройства!  
Некоторые нижеописанные функции могут отличаться от фактических из-за индивидуальных настроек.

## 2 ПОДГОТОВКА К ТЕСТИРОВАНИЮ

Тихая комната лучше всего подходит для проверки слуха.

- ✓ Перестаньте разговаривать, выключите телевизоры и другие источники акустического шума; закройте дверь, чтобы устранить внешний шум.

**Подходящее ли время?**

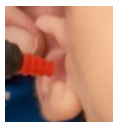
- ✓ Чем дольше вы можете ждать скрининга новорожденного, тем выше вероятность результата **Pass** (Пройдено). Избегайте тестирования ранее 12 часов после рождения.
- ✓ Проверка будет наиболее успешной, когда ребенка только что покормили и он спокойно спит.

**Установите ушной вкладыш на стандартный зонд ОАЭ или SnapPROBE™.**



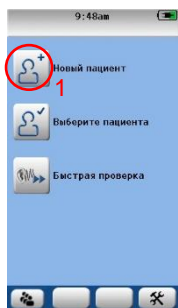
- ✓ Убедитесь, что зонд и все его детали чистые.
- ✓ Выберите одноразовый ушной вкладыш по размеру слухового прохода пациента.
- ✓ Подсоедините ушной вкладыш к зонду.

**Вставьте зонд с ушным вкладышем в ухо**



- ✓ Надежно поместите зонд в слуховой проход ребенка.
- ✓ Убедитесь, что зонд вставлен достаточно глубоко, чтобы он не мог слишком легко выпасть.


## 3 ПОДГОТОВЬТЕ УСТРОЙСТВО

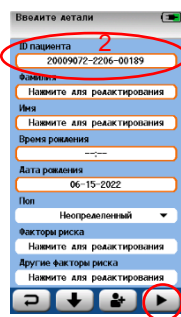


Включите устройство


- ✓ Нажмите кнопку **Начальный экран** на easyScreen, чтобы включить его.

**Добавьте нового пациента**

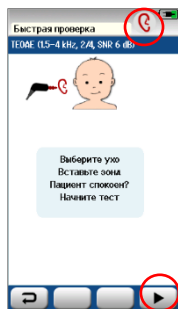
- ✓ Нажмите кнопку **Новый пациент** , чтобы открыть экран ввода данных (1).




**Введите информацию о пациенте**

- ✓ Коснитесь поля для ввода информации о пациенте.
- ✓ Введите идентификатор пациента, чтобы сохранить пациента (2).
- ✓ Нажмите функциональную клавишу **Тест** , когда все необходимые поля будут заполнены (3).

## 4 НАЧНИТЕ ПРОВЕРКУ



**Выберите ухо**

- ✓ Когда отобразится экран проверки, коснитесь кнопки **Ухо** , пока не отобразится символ уха, которое вы хотите проверить. **Красный = правое. Синий = левое.** (4).

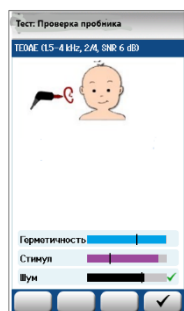
**Готов ли малыш?**

- ✓ Перед началом проверки дождитесь пока ребенок не успокоится.

**Начните проверку**

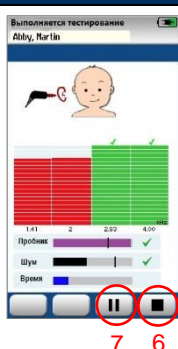
- ✓ Коснитесь функциональной клавиши **Тест** , чтобы начать проверку (5).

## 5 СКРИНИНГ: ПРОВЕРКА ПРИЛЕГАНИЯ ЗОНДА



- ✓ Проверяется прилегание зонда в слуховом проходе.
- ✓ Текст в верхней строке описывает состояние прилегания зонда. Полосы ниже показывают:
  - ✓ **герметичность** – надежно ли вставлен зонд в слуховой проход;
  - ✓ **стимул** – является ли стимул адекватным;
  - ✓ **шум** – есть ли чрезмерный акустический шум.
- ✓ Если какие-либо параметры не отмечены зеленым флажком сзади, следует:
  - ✓ убедиться, что зонд надежно вставлен в слуховой проход;
  - ✓ убедиться, что шум в помещении и от пациента устранен.
- ✓ Если все 3 параметра будут отмечены зелеными флажками, тест переходит к следующему этапу.

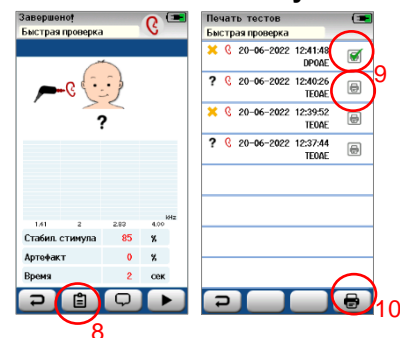
## 6 СКРИНИНГ: ФАЗА ИЗМЕРЕНИЯ



- ✓ Вертикальные полосы для каждой частоты заполняются цветом по мере выполнения теста.
  - ✓ **Красные** полосы отражают ход проверки **правого** уха.
  - ✓ **Синие** полосы отражают ход проверки **левого** уха.
  - ✓ Зеленая полоса с флажком сверху отражает прохождение полосы частот.
- ✓ Если все 3 частоты пройдены, общий тест считается пройденным (**Pass**); тест останавливается, и над изображением появляется зеленый символ ✓.
- ✓ По истечении 60 секунд, когда ОАЭ не обнаружена (**Refer**, не пройдено), тест останавливается, и над изображением появляется оранжевый символ X.
- ✓ Для принудительной остановки нажмите функциональную клавишу **Стоп** (6). Отображается символ незавершенного теста (?).
- ✓ Чтобы приостановить измерение, нажмите функциональную клавишу **Пауза** (7). Вы сможете продолжить его по мере своей готовности.

## 7 ВАРИАНТЫ ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

### Распечатайте этикетку



- ✓ Нажмите кнопку **Список тестов** (8), чтобы просмотреть список тестов, выполненных для этого пациента (8).
- ✓ Предварительно выбирается (отмечается) для печати самый последний тест, выполненный для левого и правого уха. Но можно выбрать другие тесты, коснувшись значка принтера в тестовой строке (9).
- ✓ После выбора тестов для печати, нажмите функциональную клавишу **Печать** (10) (убедитесь, что принтер включен) (10).

### Вернитесь на начальный экран

- ✓ Нажмите кнопку **Начальный экран**, чтобы вернуться на **начальный** экран и провести тест с новым пациентом.

### Перенесите данные в HearSIM™

- ✓ Подключите easyScreen к ПК и запустите приложение HearSIM™, чтобы перенести данные пациента и результаты теста на постоянное хранение. Дополнительную информацию см. в инструкции по использованию HearSIM™.