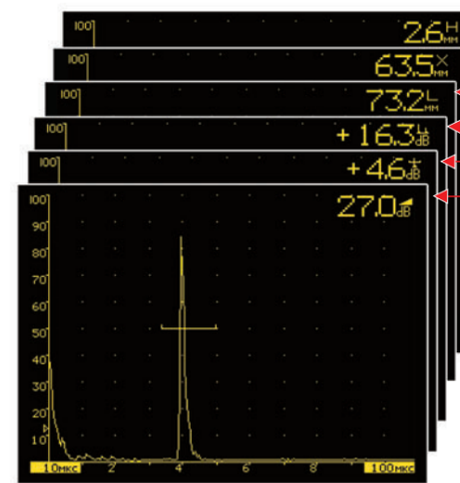


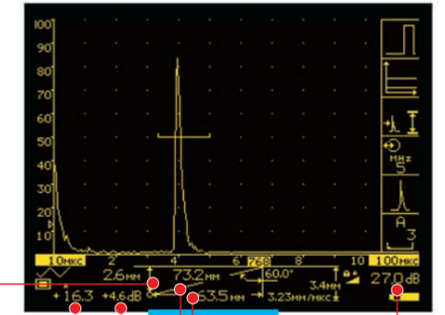
ИЗОБРАЖЕНИЕ А-СКАН

УВЕЛИЧЕННОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ

дополнительно может отображаться
любой из 6 параметров



- глубина
- координата X
- дальность
- отношение амплитуд сигналов
- превышение уровня АСД
- усиление



мнемосхема отображения расстояний
меняет свой вид в зависимости от угла
ввода и способа измерения расстояний

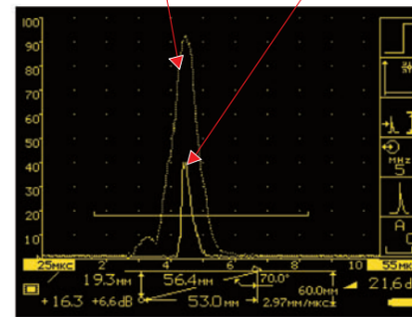
угол ввода	способ измерения расстояния	
0° глубиномер		
90°		
≠0°		
≠90°		

Если вы держите этот буклет левой рукой,
то можете оценить размер дефектоскопа.

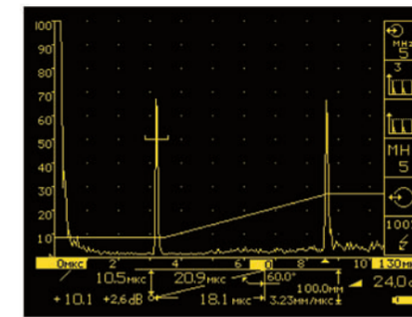
МАСШТАБ 1:1

"Замороженные" максимальные значения сигналов.

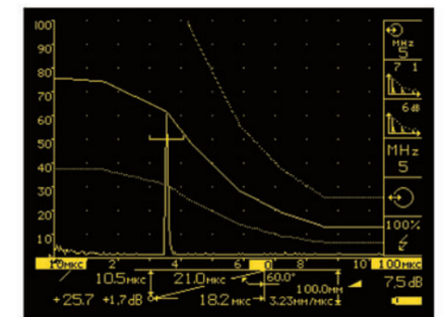
Текущий А-скан.



ЗАМОРОЗКА ПИКОВ
 Сохраняется изображение максимального значения эхо-сигнала в каждой точке развертки



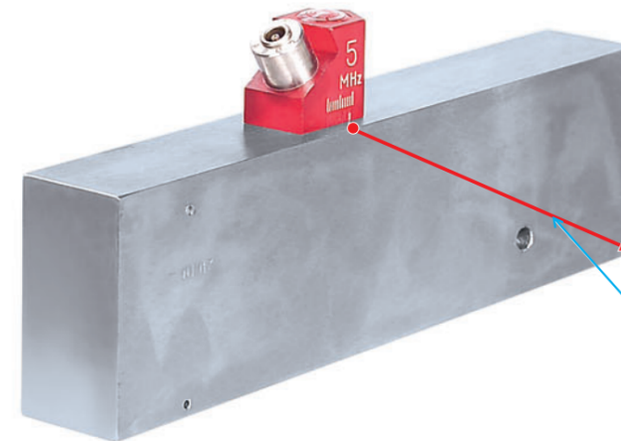
ВРЧ
 Количество точек - до 20
 Динамический диапазон - 60 дБ
 Крутизна - 20 дБ/мкс



АРК
 Две дополнительные линии могут быть установлены на расстоянии до 20 дБ от основной

ХОД ЛУЧА

Отображение хода луча, нижней и верхней кромки объекта. Перемещение изображения по вертикали и автоматическое масштабирование



ход луча

