

## Датчики

SonoScape Medical Corp. – один из ведущих производителей ультразвуковых датчиков.

На всех этапах производства – от изготовления пьезоэлементов, до комплексных испытаний параметров датчиков – осуществляется жесткий контроль. Датчики высокой плотности, содержащие до 256 элементов, обеспечивают превосходную четкость визуализации.

Производителю удалось преуспеть и в технологии монокристалла, чрезвычайно важной при исследовании трудных пациентов. Монокристалльные датчики увеличивают разрешающую способность и глубину проникновения луча в В-режиме, снижают шум, устраняют артефакты и повышают чувствительность в доплеровских режимах. Весь спектр преимуществ монокристалльных датчиков раскрывается при исследованиях на большой глубине.

Линейка ультразвуковых датчиков SonoScape постоянно развивается и в настоящее время насчитывает более 30 позиций. Помимо «стандартной» комплектации (линейные, конвексные, внутрисполостные, фазированные), модельный ряд включает объемные, биплановые, чреспищеводные, лапароскопические, интраоперационные и ветеринарные датчики. Кроме того, компания выпускает биопсийные адаптеры, предназначенные для использования в направлении иглы для биопсии.

L742  
4-15MHz/38mm



L752  
4-15MHz/50mm



12L-A  
4-15MHz/50mm



3C-A  
1-6MHz/R50mm



C322  
2-5MHz/R20mm



C1-6  
1-6MHz/R50mm



2P1  
1-5MHz



5P1  
4-8MHz



S1-5  
1-6MHz



6V3  
4-11MHz/R10mm



BCL10-5  
4-9/4-11MHz/60mm



BCC9-5  
5-9MHz/R10mm



VC6-2  
2-6MHz/R40



VE9-5  
2-13MHz/R10.5



10I2  
4-15MHz/R25mm



MPTEE  
4-8MHz



MPTEE mini  
4-8MHz



LAP7  
5-15MHz/38mm



ДАТЧИК	S40Exp	S20Exp	S30	S20Pro	S2N	S8Exp
L741, 4-15MHz/46mm, линейный датчик, 128 элементов					+	
L742, 4-15MHz/38mm, линейный датчик высокой плотности, 192 элемента	+	+	+	+		+
L743, 4-15MHz/46mm, линейный датчик высокой плотности, 192 элемента		+	+	+		+
12L-B, 3-17MHz/38mm, линейный датчик нового поколения, 192 элемента	+					
12L-A, 4-15MHz/50mm, линейный датчик нового поколения, 256 элементов	+					
L752, 4-15MHz/50mm, линейный датчик сверхвысокой плотности, 256 элементов	+	+	+	+		+
3C-A, 1-6MHz/R50mm, 70°, конвексный широкополосный датчик, 128 элементов	+	+	+		+	+
C362, 2-6MHz/R60mm, 70°, конвексный датчик высокой плотности, 192 элемента				+		
C1-6, 1-6MHz/R50mm, конвексный монокристалльный датчик, 160 элементов	+					
C613, 4-11MHz/R14mm, 90°, микроконвексный датчик для педиатрии, 128 элементов	+	+	+		+	+
C611, 4-11MHz/R11mm, 135°, микроконвексный датчик для педиатрии, 128 элементов				+		
C322, 2-5MHz/R20mm, 70°, микроконвексный датчик, 72 элемента		+	+	+		+
6V1, 4-11MHz/R10mm, 135°, микроконвексный вагинально-ректальный датчик, 128 элементов				+	+	
6V1A, 3-9MHz/R10mm, 135°, микроконвексный внутривлагалищный датчик-зеркало				+		
6V3, 4-11MHz/R10mm, 200°, вагинально-ректальный датчик высокой плотности, 192 элемента	+	+	+	+		+
3P-A, 1-6MHz, 90°, секторный фазированный датчик, 64 элемента					+	

ДАТЧИК	S40Exp	S20Exp	S30	S20Pro	S2N	S8Exp
2P2, 1-5MHz, 90°, секторный фазированный датчик, 64 элемента						+
2P1, 1-5MHz, 90°, секторный фазированный датчик, 64 элемента		+	+	+		
4P-A, 1-6MHz, 90°, секторный фазированный широкополосный датчик, 80 элементов	+					
7P-A, 4-8MHz, 90°, секторный фазированный датчик для педиатрии, 96 элементов	+					
7P-B, 4-8MHz, 90°, секторный фазированный датчик для педиатрии, 64 элемента					+	
5P1, 4-8MHz, 90°, секторный фазированный датчик для педиатрии, 64 элемента		+	+	+		+
S1-5, 1-6MHz, 90°, секторный фазированный монокристалльный датчик, 80 элементов	+					
VC6-2, 2-6MHz/R40, 70°, конвексный датчик объемного сканирования, 128 элементов	+	+	+			+
VE9-5, 2-13MHz/R10.5, 180°, внутриволостной датчик объемного сканирования, 180 элементов	+					
BCL10-5, 4-9/4-11MHz/60mm, 200°, биплановый внутриволостной микроконвексно-линейный датчик, 128 элементов	+		+	+		+
BCC9-5, 5-9MHz/R10mm, 150° внутриволостной биплановый микроконвексно-микроконвексный датчик, 128 элементов		+		+		+
10I2, 4-15MHz/R25mm, линейный интраоперационный датчик, 96 элементов	+	+	+	+	+	+
LAP7, 5-15MHz/38mm, линейный лапароскопический датчик, 128 элементов	+	+	+	+		+
MPTEE, 4-8MHz, 90°, толщина 10 мм, длина 100 мм, чреспищеводный датчик, 64 элемента	+		+	+		+
MPTEE mini, 4-8MHz, 90°, толщина 7 мм, длина 70 мм, чреспищеводный датчик для педиатрии, 48 элементов			+	+		+



Работайте с лучшими,  
всё остальное компромисс!

---

8 (800) 775-10-98

[medliga.ru](https://medliga.ru)