## Карта измерений

Наименование изделия Крышка с эхолотом		Обозначение изделия ИВЮТ.468349.063			Заводской № Для ГК				
теринка с эколотом		111	11510 1.1003 19.003			зав.№			
Контролируемый параметр									
Предельное или									
	Наименование и (или) обозначение		номинал	ьное	Изі	меренное	5	Примечание	
№ записи			значен	ие,	значение,			примечание	
			един		един. измерен		ния		
			измере						
Параметры эквивалентной схемы левого пьезомодуля									
1	CO			(пФ)	•		Ф)		
2	Cd			(пФ)			Ф)		
3	Ra			(OM)	(On				
4	La			(мкГн)	(мкГ				
5	Fr			(кГц)	(кГі		¯ц)		
Параметры эквивалентной схемы правого пьезомодуля									
6	CO			(пФ)			Ф)		
7	Cd			(пФ)	(г		Ф)		
8	Ra			(OM)	(Oi				
9	La			(мкГн)	(мкГн		⁻н)		
10	Fr		(кГц) (кГц)		¯ц)				
Емкость каналов									
11	Сл		(пФ)		(п	Ф)			
12	Сп			(пФ)		(п	Ф)		
13	Слэ			(пФ)	(пФ)		Ф)		
14	Спэ			(пФ)		(п	Ф)		
Сопротивление изоляции постоянному току									
15	Rл		(MOM)			(MO	-		
16	Rп		(MC		(MOM)				
17	Rлэ		(МОм)		(MO				
18	Rпэ		(MOM)		(MO	M)			
Заключение: Контролируемые параметры изделия Крышка с эхолотом ИВЮТ.468349.063  зав. № указанным в КД									
Фамилия, подпись, дата									
исполнителя		руководителя			представителя ОТК (клеймо)		представителя ВП		