
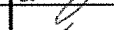


«21» 02 2013 г.

Инд. № подп.	
Инд. №	

						ОЛ-9-СД-ЦТД-2013-9			
						ТПИР 2013 ОАО ЦТД «Диаскан»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	п.9 Приобретение оборудования, не требующее монтажа	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Кондратов А.Н.			19.07.13				
Проверил					19.08.13			1	3
Нач. СД		Баранов В.П.							
						Опросный лист на акустико-эмиссионную систему (40 каналов)			

		№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные		
		4.9.5	Дискретность	—	0,1 дБ		
		4.9.6	Средняя частота до пика	—	0-500 кГц		
		4.10	Программируемые временные параметры	—			
		4.10.1	интервалы контроля пика (ИКП)	—	4-65000 мкс		
		4.10.2	интервалы контроля длительности (ИКД)	—	4-65000 мкс		
		4.10.3	интервалы контроля конца сигнала (ИКК)	—	4-65000 мкс		
		4.11	Производительность	—	до 15000 соб./сек. на канал		
		4.12	Электропитание	—	220В, 50 Гц		
		4.13	Преобразователи АЭ	—	60,150 КГц		
		4.14	Кабели связи на катушках	—	50 Ом, 100 м		
		4.15	Магнитные прижимы для преобразователей	—	да		
		4.16	Барьер искробезопасности	—	да		
		5	Документация				
		5.1	Техническое описание и руководство по эксплуатации на русском языке	—	да		
		5.2	Программное обеспечение	—	да		
		5.3	Драйвера на оборудование	—	да		
		5.4	Разрешение Ростехнадзора на применение оборудования на опасных производственных объектах	—	да		
		5.5	Сертификат о взрывозащищенности на оборудование	—	да		
		5.6	Свидетельство об утверждении типа средства измерений	—	да		
		5.7	Свидетельство о поверке	—	да		
		5.8	Методика поверки	—	да		
		5.9	Паспорт	—	да		
Взам. инв. №	Подп. и дата	6	Комплект поставки				
		6.1	Блок сбора и обработки данных в исполнении на 40 каналов	1 шт.	в кейсе		
		6.2	Барьер искробезопасности (взрывозащищенное исполнение)	1 шт.	в кейсе		
		6.3	Предусилитель АЕIP-01 (взрывозащищенное исполнение)	40 шт.	в кейсе		
		6.4	Преобразователь (150 кГц) (взрывозащищенное исполнение)	10 шт.	в кейсе		
		6.5	Преобразователь (60 кГц) (взрывозащищенное исполнение)	30 шт.	в кейсе		
		6.6	Магнитный держатель для преобразователя	40 шт.	в кейсе		
		6.7	Кабель РК-50 (100 м) на катушке	40 шт.	на катушках		
Инв. № подл.	Инв. №					ОЛ-9-СД-ЦТД-2013-9	Лист
							2
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		Подп.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
6.8	Косичка для подключения кабеля к компьютеру	4 шт.	да
6.9	Программное обеспечение и руководство пользователя (CD)	ПО	да
6.10	Ноутбук	1 шт.	в кейсе
6.11	Калибратор с датчиком (имитатор АЭ сигнала)	1 шт.	в кейсе
6.12	Документация (согласно п.5)	—	да

**Согласовано:**

**Согласовано:**

**Начальник ОМТС**

Павлов Р.С. «19» 02 2013 г.

**Главный метролог**

Харитонов В.Ю. «19» 02 2013 г.

**Начальник СД**

Баранов В.П. «19» 02 2013 г.

Инв. № подл.	Инв. №	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подл.	Дата	ОЛ-9-СД-ЦТД-2013-9				3