

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
-CB01	Устройство контроля пламени ФДСА-03M-01	4	

Релейные выходы датичка срабатывают на размыкание контактов, т. е. если интенсивность горения (пламя) опускается ниже уставки, то соответствующие контакты реле размыкаются (при наличии факела контакт реле замкнут). Интенсивность факела определяется в настройке отдельно на каждое реле см. заводскую документацию.

	Обозначение					
№ горелки	Горелка № 1	Горелка № 2	Горелка № 3	Горелка № 4		
Датчик контроля факела горелки	22HHA11CB001	22HHA21CB001	22HHA31CB001	22HHA41CB001		

Взам. инв. №

				-		1070.01-010-CY.02				
						Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
Изм.	Кол.уч.	/Jucm	№док.	Прдп.	Дата					
Разра		Ладыг		Aggues'		Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	Листов	
Прове	рил	Белон	осова	speios	880813	Схемы электрические принципиальные	P	20		
Рук. г	:р.	Плюсн		Janes	29013	Схены элекшрические принципиальные	Г	20		
				11/		Контроль факела 🖟 горелки́.	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР			
	. контр. Кислицына		08/2	Схема электрическая принципиальная	ЭНЕРГЕТИКИ УРАЙА" Лирекция по проектированию					
Нач. отд. Вербнякова		表	208B	Схема электрическая принципиальная Дирекция по проекти объектов генера		ерации				