

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

Релейные выходы датчика 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		

						1070.01-010-CY.02					
9 Изм.	– Кол.уч.			<i>Upyh</i> Noðn.	24.12.15 Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Разро	1δ.	Грузд	ева	I BEL	24.12.15	Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	Листов		
Прове	ерил	Груздева 7		21.			Р	20			
Гл. сг	ец.			443/	24.12.15	CXEMBI 3/1EKIIIPUAECKUE IIPUAQUIUU/IBABIC	ı	20			
-						Контроль факела горелки.	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР		ЫЙ ЦЕНТР		
Н. ко		Кисли		nn	24.12.15	רצפאת אפגשהווטפרגתם החוואווווחוות מגאתם	ЭНЕРГЕТИКИ ЧРАЛА" Пирекция по проектированию объектов генерации		BPA/IA"		
Нач.	отд.	Вербн	якова	ilit.	24.12.15	cheria shekiiipa leekan npandanaaninan			ерации		