Позиция прибора	22HHA01CB001	22HHA02CB001
Измеряемый параметр	Контроль	факела
Измеряемая среда		
Место установки		Tanua a kanuma
отборного устройства	Топка с тыла	Топка с фронта
Назначение измерения		
Tun πρυδορα	Луч-1АМ	Луч-1АМ
Tun модуля		
Номер стенда или коробки		
Условное обозначение	Фотодатчик ФД-05ГМ 1 2 3 4 5 6 7	Фотодатчик ФД-05ГМ 1 2 3 4 5 6 7

Кабели от датчиков до местных щитов горелок учтены в комплекте 1070.01—010—СУ.04 "Водогрейная котельная. Документация по привязке ПТК к полевому уровню".

Взам. инв. №								·			
Подп. и дата	D 45,12,18							1070.01-010-CY.03			
		5 Изм.	– Кол.уч.		878–15 N°док.	<i>Lfrysk</i> Nodn.	<i>Д</i> ∕⁄12.15 Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)			
		Разра	<u> </u>	Грузде	4	STANI .	<i>1</i> 3.12.15	Водогрейная котельная.	Стадия	/lucm	Nucmob
Инв. № подл.	20	Проверил		Грузда				Монтажно-установочные	Р	8	
	12	Гл. cneц.		Груздева 2/г/ул		2/2/1/	<i>\$4</i> .12.15	чертежи			
	Н. контр. Нач. отд.			Кислицына /// 12.15 Вербнякова /// 24.12.15			Факел котла. Схема внешних соединений	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ ЧРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации		РАЛА"	