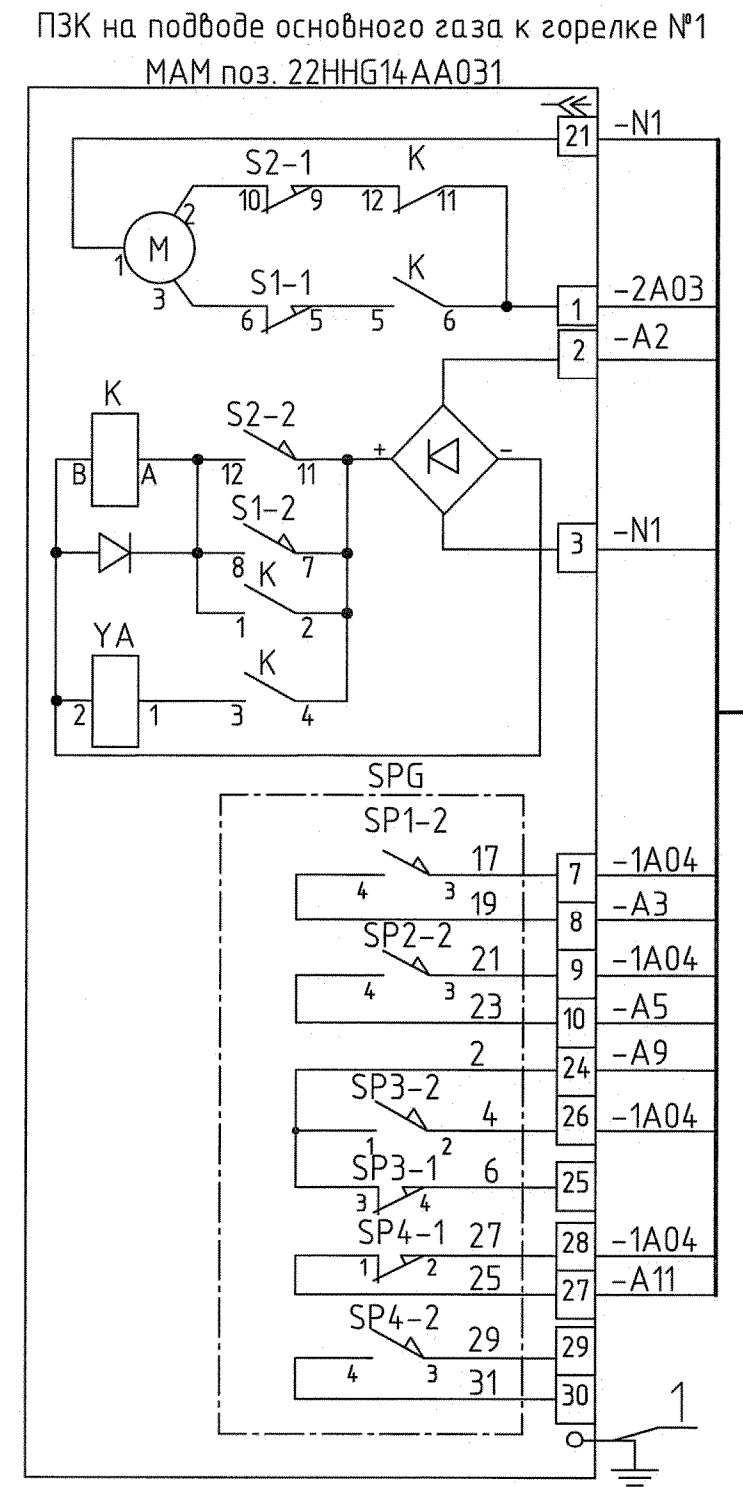
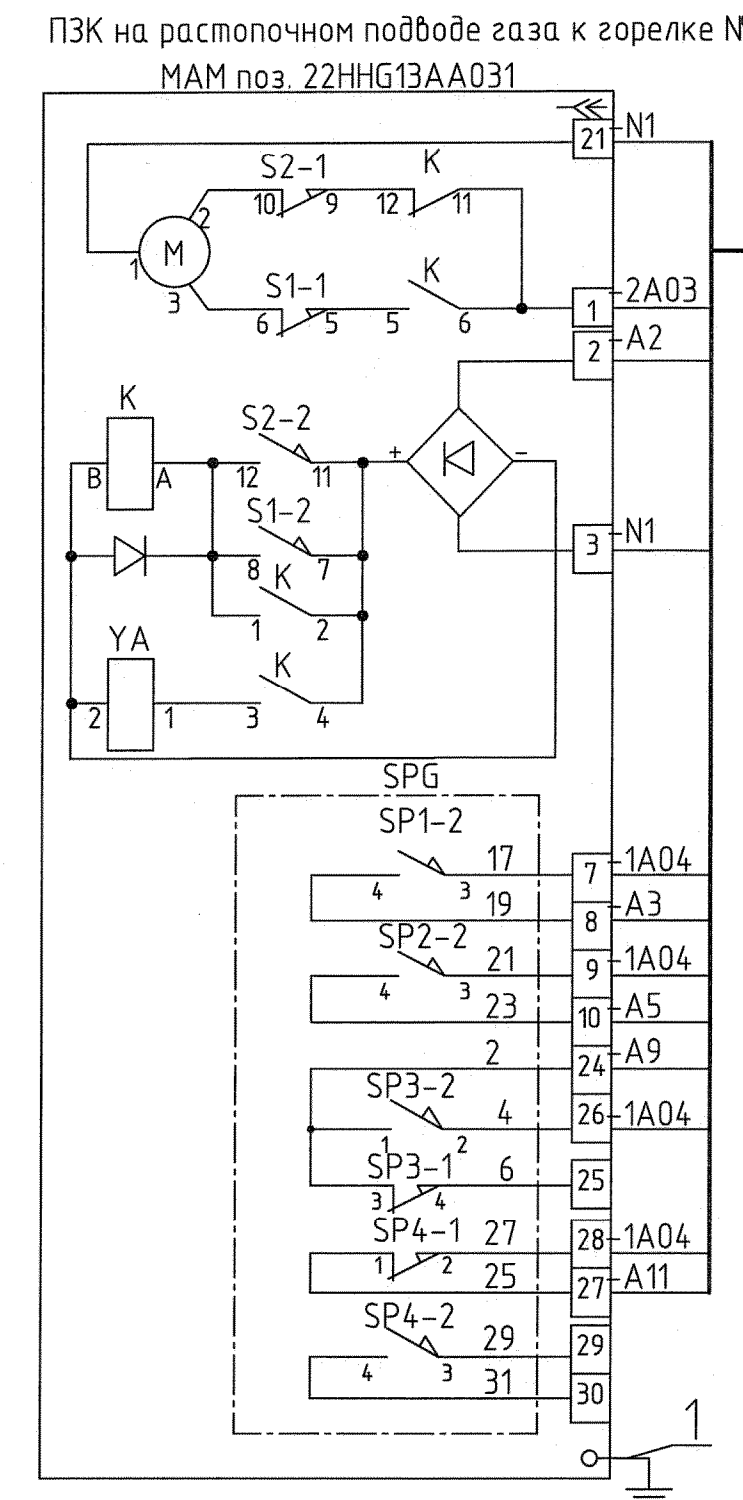
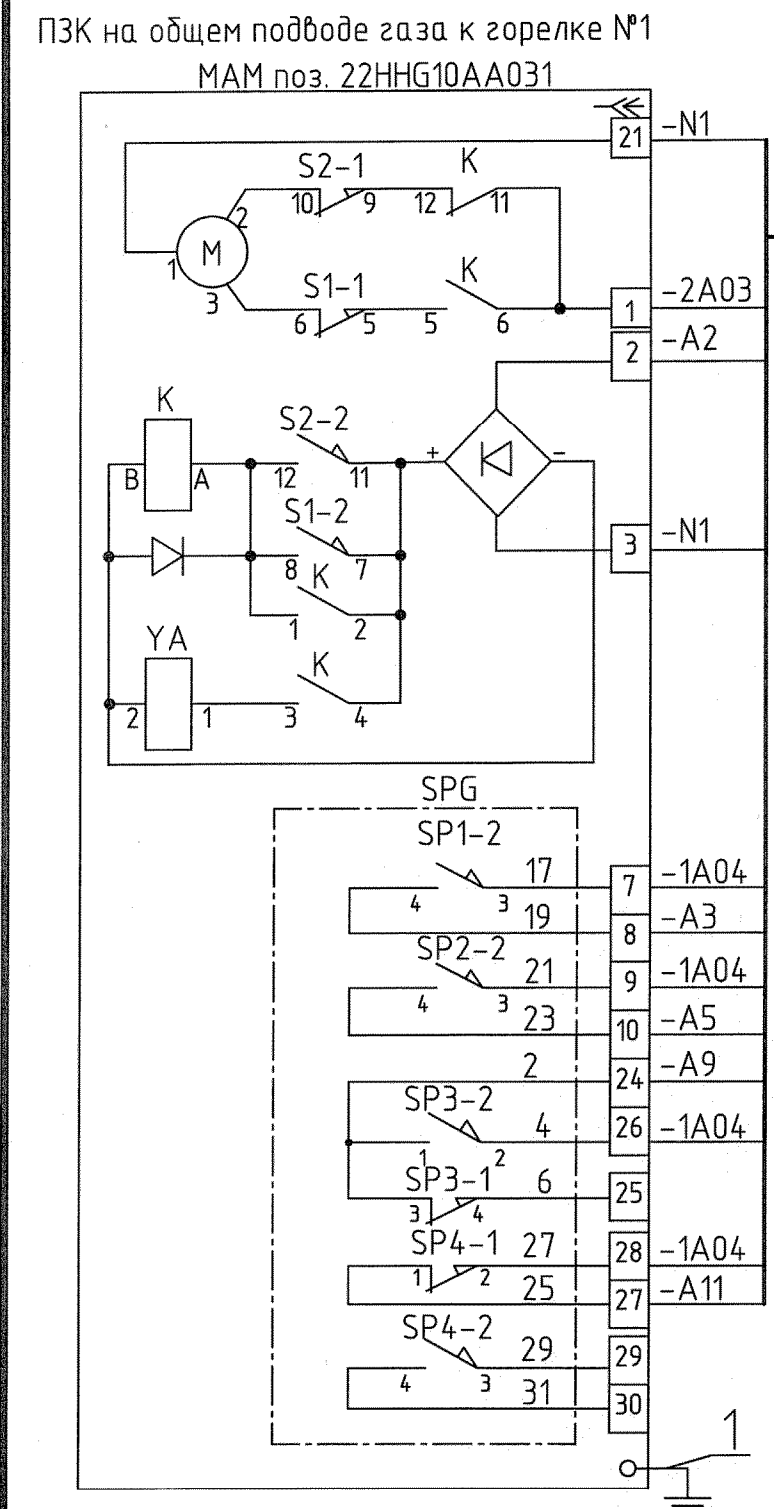


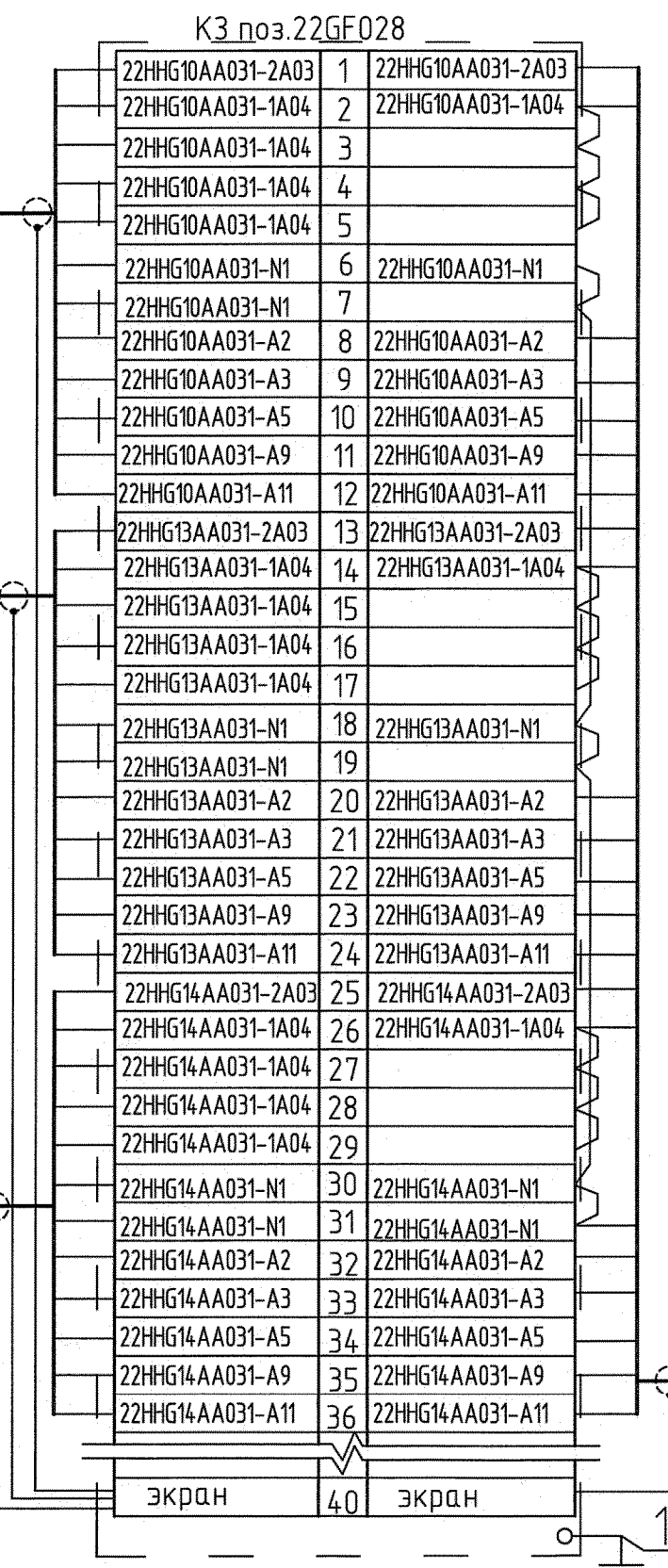
Изм. №  
подл.  
Подпись и дата  
Взам. инв. №



22ННГ10АА031-4001  
КГВЭВнг-LS 14x0,5

22ННГ13АА031-4001  
КГВЭВнг-LS 14x0,5

22ННГ14АА031-4001  
КГВЭВнг-LS 14x0,5



22GF028-501  
КВВГЭнг-LS 27x1,5

Местный щит горелок  
№1,2 22СХF01

Таблица применения

№ горелки	Позиционное обозначение			NN коробок зажимов	Маркировка кабеля	Шкаф
	Клапан отсекающий на общем подводе газа к горелке	Клапан отсекающий на растопочном подводе газа к горелке	Клапан отсекающий на подводе основного газа к горелке			
Горелка №2	22ННГ20АА031	22ННГ23АА031	22ННГ24АА031	22GF029	22GF029-501	Местный щит горелок №1,2 22СХF01
Горелка №3	22ННГ30АА031	22ННГ33АА031	22ННГ34АА031	22GF030	22GF030-501	Местный щит горелок №3,4 22СХF02
Горелка №4	22ННГ40АА031	22ННГ43АА031	22ННГ44АА031	22GF031	22GF031-501	Местный щит горелок №3,4 22СХF02

Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
	По месту		
МММ	Клапан отсекающий 1256-00	12	
1	Провод ПВЗ 4,0 ГОСТ 6323-79	16	м, для заземления
22GF028... 22GF031	Коробка зажимов КЗ-40	4	
	Металлорукав РЗ-Ц-Х, d 15	60	м

- 1 Схема выполнена для клапанов отсекающих горелки №1 и аналогична для горелок №2 ... 4 с заменой маркировки см. таблицу применения.
- 2 Количество оборудования в спецификации указано на 4 горелки.
- 3 Длина и прокладка кабелей указаны в кабельном журнале 1070.01-010-СЧ.05-ЖК
- 4 Кабель от электроприборов отсекающих клапанов до коробки зажимов проложить в металлорукаве РЗ-Ц-Х, d 15.

						1070.01-010-СЧ.04		
						Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Киямова			<i>Киямова</i>	28.04.14	Водогрейная котельная	Стадия	Лист
Проверил	Груздева			<i>Груздева</i>	28.04.14	Документация по прибылке ПТК к полемому уровню	Р	18
Гл. спец.	Груздева			<i>Груздева</i>	28.04.14			
Н. контр.	Кислицына			<i>Кислицына</i>	28.04.14	Отсечные клапана на газе к горелке	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации	
Нач. отд.	Вербнякова			<i>Вербнякова</i>	28.04.14			
						Схема электрическая подключения		