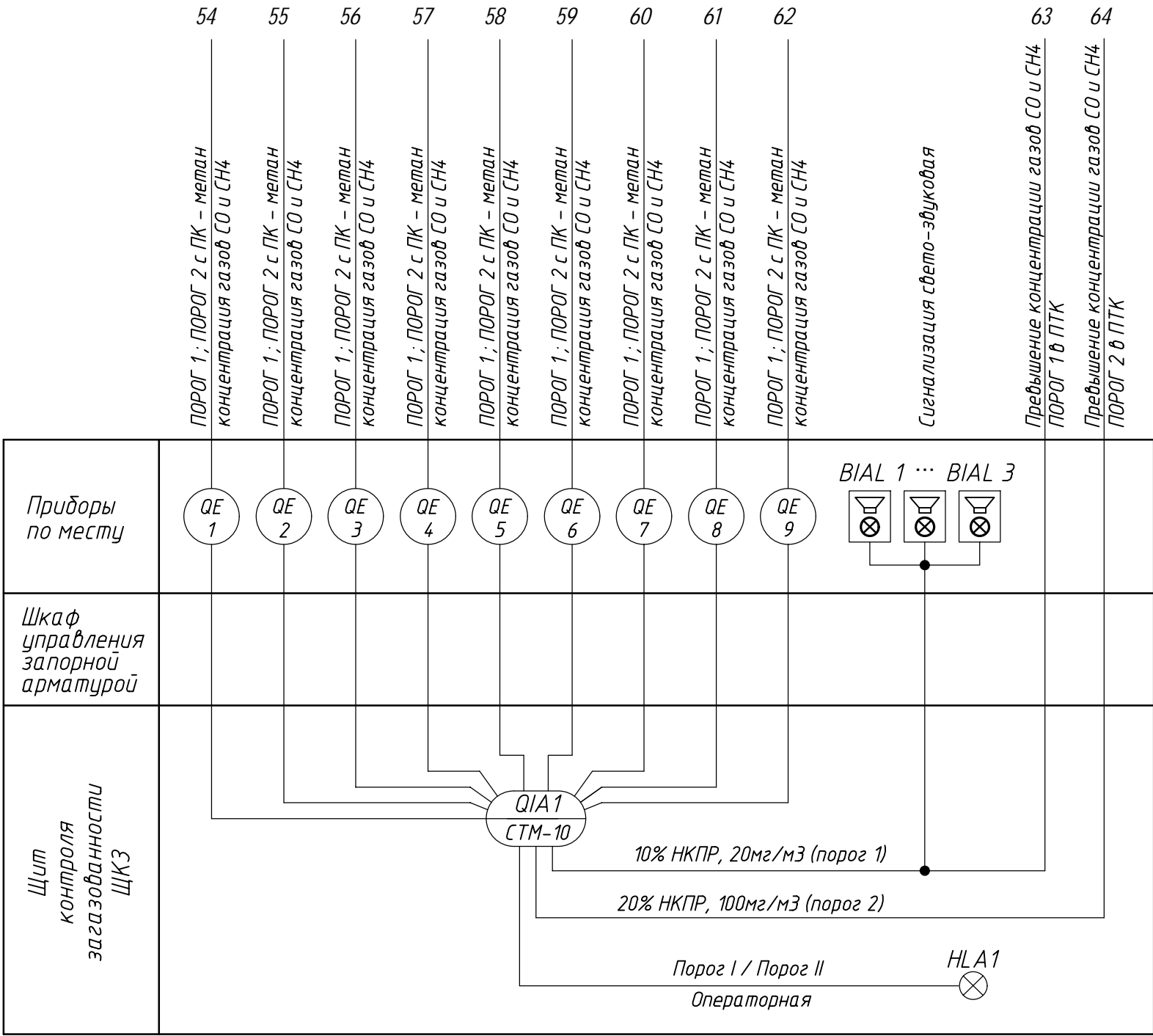


		РГ1.1	РГ1.2	РГ2.1	РГ2.2	РГ3.1	РГ3.2	РГ4.1	РГ4.2	РГ5.1	РГ5.2	РГ6.1	РГ6.2	РГ7.1	РГ7.2	РГ8.1	РГ8.2
		Расход газа котла ст.№1 Г4НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№1 Г4НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№2 Г2НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№2 Г2НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№3 Г3НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№3 Г3НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№4 Г4НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№4 Г4НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№5 Г5НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№5 Г5НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№6 Г6НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№6 Г6НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№7 Г7НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№7 Г7НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№8 Г8НН602ИГ001	Расход газа котла ст.№8 Г8НН602ИГ001
Приборы по месту																	
Шкаф УУГ1		1UZ	2UZ	3UZ	4UZ	5UZ	6UZ	7UZ	8UZ	9UZ	10UZ	11UZ	12UZ	13UZ	14UZ	15UZ	16UZ
Шкаф автоматики ПТК	Контроллер	AI															
		DI															
		DO															
		RS485	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Панель оператора	Сигнализация		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Индикация		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Регистрация		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



ПЕРЕЧЕНЬ АППАРАТУРЫ			
Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
FE	Узел технического учета газа	16	
FF 2.1 – FF 2.16	Счетчик газа турбинный РГ–Т-Г1600	16	см ГСВ
FQI 2.1 – FQI 2.16	Корректор объема газа ЕК270	16	
1UZ – 16UZ	Блок питания электронного корректора БПЭК–02/М	16	
TE2.1 – TE2.16	Термопреобразователи сопротивления платиновые 500П, встроенные в ЕК270	16	
PE2.1 – PE2.16	Преобразователи абсолютного давления, встроенные в ЕК270	16	
QE–1 ... QE–9, QIA1	Сигнализатор горячих газов СТМ–10–0010 ДЦ–УХ/Л1	1	
BIAL1 – BIAL3	Светозвуковое табло ПГСК04 – 24ДС/ЗАГАЗОВАННОСТЬ/К/Ч–1хКНВМ1М–15	3	
HLA1	Оповещатель светозвуковой “Сфера 12–24” “Загазованность”	1	