



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
		150 ар.С	95 ар.С	115 ар.С	0,3 кПа	1,5 кПа	1,5 кПа	2,3 кПа	2,3 кПа	2,3 кПа	3,6 кПа	3,5 МПа	217 м/ч	загазованность СО	загазованность СН4	факел горелки	факел ЗЗУ	закрыто	открыть	закрыть	закрыто	открыть	закрыть	открыть	открыть	закрыть	открыть	включить	включить	включить		
Приборы местные				TZI 12 H=115 ар.С	PZ 1b H=1 кПа	PZ 1e L=50 Па	PT 1x	PZ 1z L=0,1 кПа	PT 1u	PS 1k	PZ 1n H=3,8 кПа L=0,1 кПа	PZ 1m H=0,4 МПа L=0,2 МПа					BSA 1m											ET 1ф E=E	NS KM	NS KM		
Блок управления котлом																								NS K1		NS K3		NS K9		NS K11		
Блок управления котлом	Контроллер МК400L	DI																														
		AI																														
		DO																														
		RS485	Обмен данными и управление от верхнего уровня (Блок каскадного регулирования, АРМ)																													