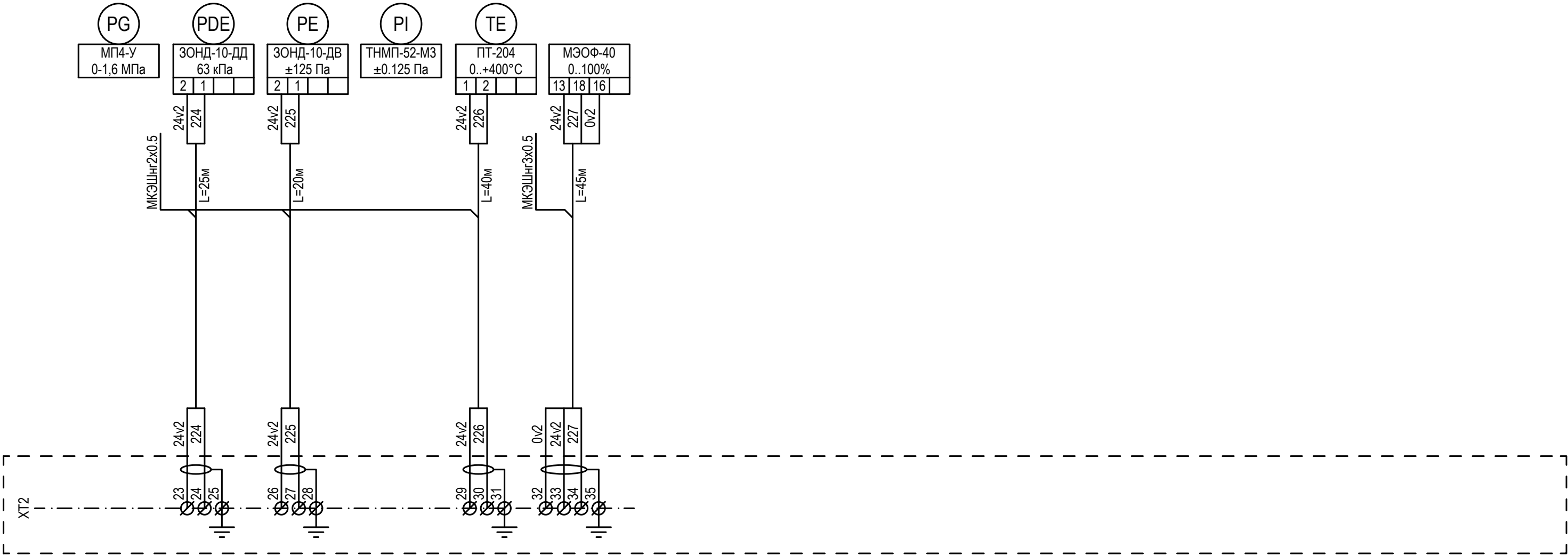


Параметр	Давление	Расход	Разрежение	Разрежение	Температура	Положение	
Место отбора импульса или установки прибора	Давление пара на выходе	Перепад давления на диафрагме паропровода	Разрежение в топке котла	Разрежение в топке котла	Температура дымовых газов	Индикатор положения осевой направляющей дымососа	
Позиция	1s0Pg2	1s0dPe3	1f0Pe1	1f0Pi1	1f0Te1	1f0Ms1	



ШУК1

						357-22-АГСВ1		
						Котельная РХТУ им. Д.И. Менделеева. Приведение автоматики безопасности котлов ДКВР-4/13 в соответствие с требованиями ТР безопасности сетей газораспределения и газопотребления		
Изм.	К.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата			
						Автоматизация. Котел №1 ДКВР-4/13		
Разраб.	Чураков				12.22			
Проверил	Шакиров							
Н. контр.	Корепанов							
						Схема внешних электрических проводок. Входящие аналоговые сигналы (окончание)		
						Стадия РД		
						Лист 5.3		
						Листов 8		
						ООО НПП "ЭСН" www.nppesn.ru		