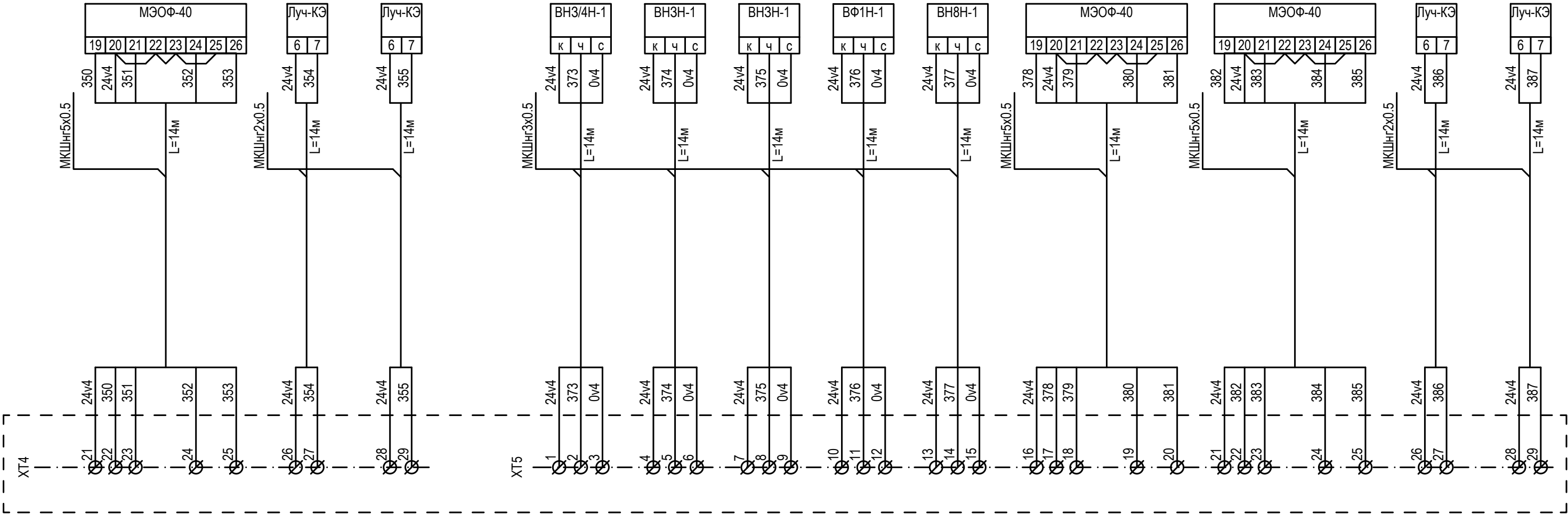


Параметр	Контроль	Контроль	Контроль		Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль
Место отбора импульса или установки прибора	Концевики заслонки воздуха горелки №1	Наличие факела запальника горелки №1	Наличие факела горелки №1		Клапан опрессовки горелки №2 открыт	ПЗК-1 горелки №2 открыт	ПЗК-2 горелки №2 открыт	Клапан безопасности горелки №2 закрыт	Клапан запальника горелки №2 открыт	Концевики заслонка газа горелки №2	Концевики заслонки воздуха горелки №2	Наличие факела запальника горелки №2	Наличие факела горелки №2
Позиция	1a1Ms2	1x1Bs1	1x1Bs2		1g2Mv5	1g2Mv1	1g2Mv2	1g2Mv6	1g2Mv4	1g2Ms3	1a2Ms2	1x2Bs1	1x2Bs2



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			Стадия	Лист	Листов
						Автоматизация. Котел №1 ДКВР-4/13		РД	5.5	8
Разраб.	Чураков				12.22	Схема внешних электрических проводок. Входящие дискретные сигналы (окончание)		ООО НПП "ЭСН" www.nppesn.ru		
Проверил	Шакиров									
Н. контр.	Корепанов									