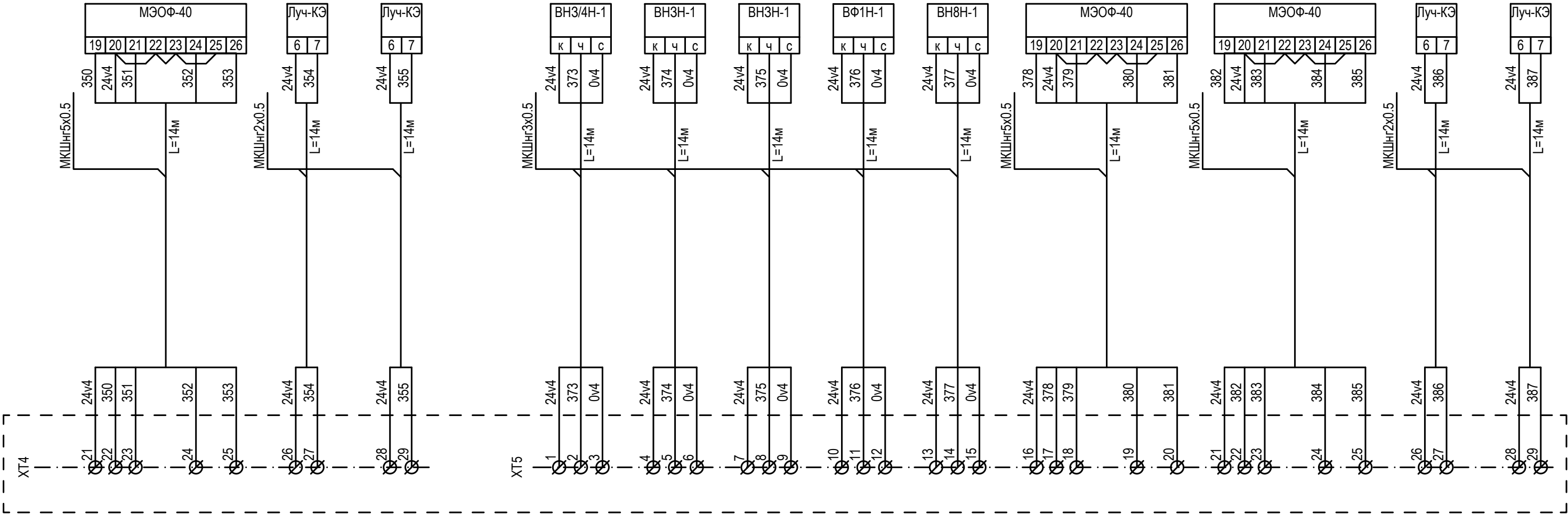


Параметр	Контроль	Контроль	Контроль		Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль	Контроль
Место отбора импульса или установки прибора	Концевики заслонки воздуха горелки №1	Наличие факела запальника горелки №1	Наличие факела горелки №1		Клапан опрессовки горелки №2 открыт	ПЗК-1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



ШУК2

						357-22-АГСВ2			
						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
						Автоматизация. Котел №2 ДКВР-4/13		РД	5.5
Разраб.	Чураков				12.22				Листов
Проверил	Шакиров								8
Н. контр.	Корепанов					Схема внешних электрических проводок. Входящие дискретные сигналы (окончание)		ООО НПП "ЭСН" www.nppesn.ru	