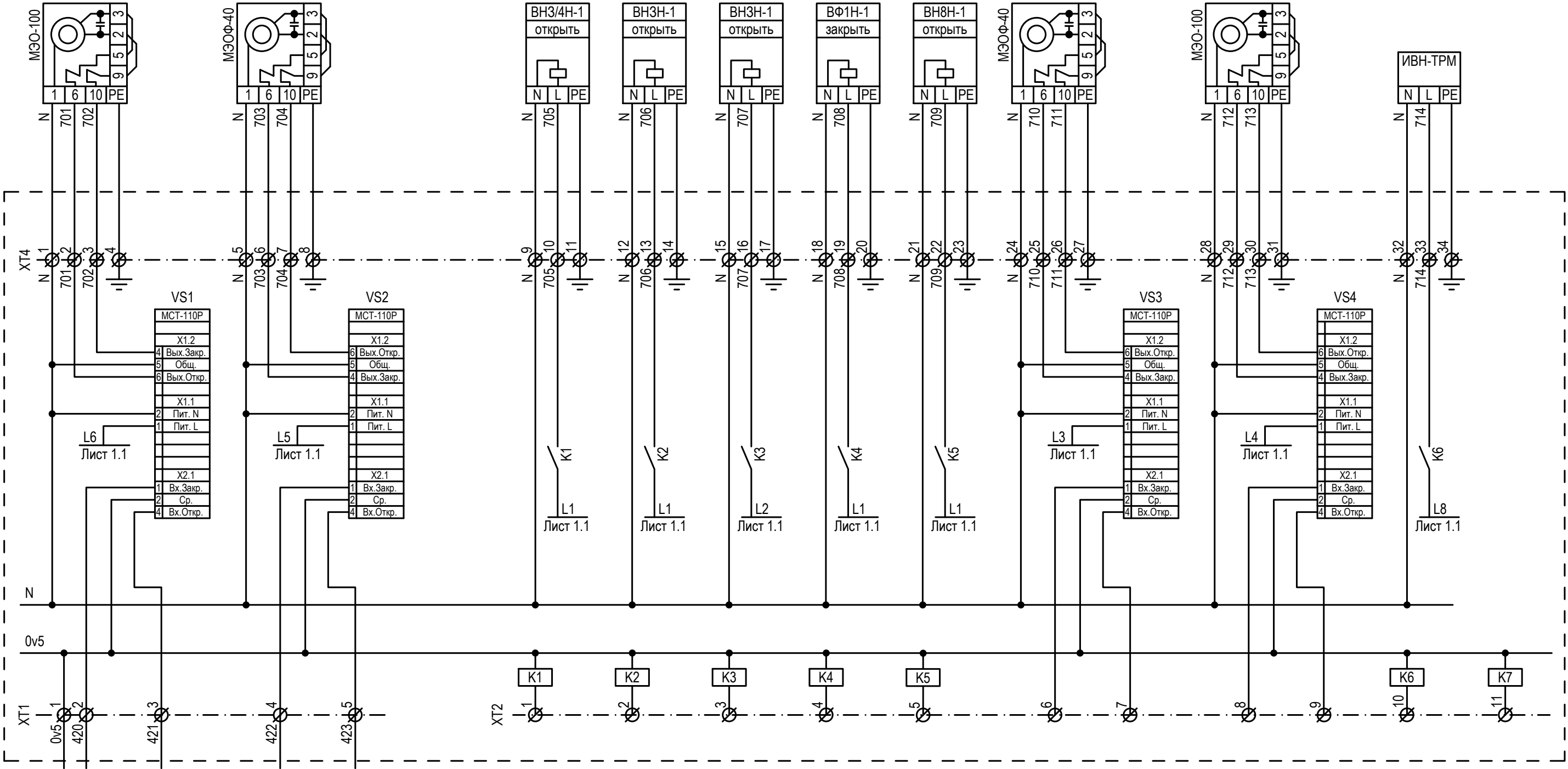


| Параметр                                    | Управление                              | Управление                            |  | Управление                           | Управление               | Управление               | Управление                             | Управление                           | Управление                           | Управление                              | Управление                         | Резерв |
|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|--------|
| Место отбора импульса или установки прибора | Управление осевой направляющей дымососа | Управление заслонкой питательной воды |  | Клапан опрессовки горелки №1 открыть | ПЗК-1 горелки №1 открыть | ПЗК-2 горелки №1 открыть | Клапан безопасности горелки №1 закрыть | Клапан запальника горелки №1 открыть | Управление заслонкой газа горелки №1 | Управление заслонкой воздуха горелки №1 | ИВН запальника горелки №1 включить |        |
| Позиция                                     | 2f0Ms1                                  | 2w0Ms1                                |  | 2g1Mv5                               | 2g1Mv1                   | 2g1Mv2                   | 2g1Mv6                                 | 2g1Mv4                               | 2g1Ms3                               | 2a1Ms2                                  | 2x1B3                              |        |



ШП2

|           |           |      |       |       |       |   |                                |      |        |
|-----------|-----------|------|-------|-------|-------|---|--------------------------------|------|--------|
|           |           |      |       |       |       | 357-22-АГСВ2.ШП   |                                |      |        |
|           |           |      |       |       |       | Котельная РХТУ им. Д.И. Менделеева. Приведение автоматики безопасности котлов ДКВР-4/13 в соответствии с требованиями ТР безопасности сетей газораспределения и газопотребления |                                |      |        |
| Изм.      | К.уч.     | Лист | №Док. | Подп. | Дата  | Автоматизация. Котел №2 ДКВР-4/13   | Стадия                         | Лист | Листов |
|           |           |      |       |       |       |   | РД                             | 10.4 | 5      |
| Разраб.   | Чураков   |      |       |       | 12.22 | Схема электрическая принципиальная  | ООО НПП "ЭСН"<br>www.nppesn.ru |      |        |
| Проверил  | Шакиров   |      |       |       |       |   |                                |      |        |
| Н. контр. | Корепанов |      |       |       |       |   |                                |      |        |