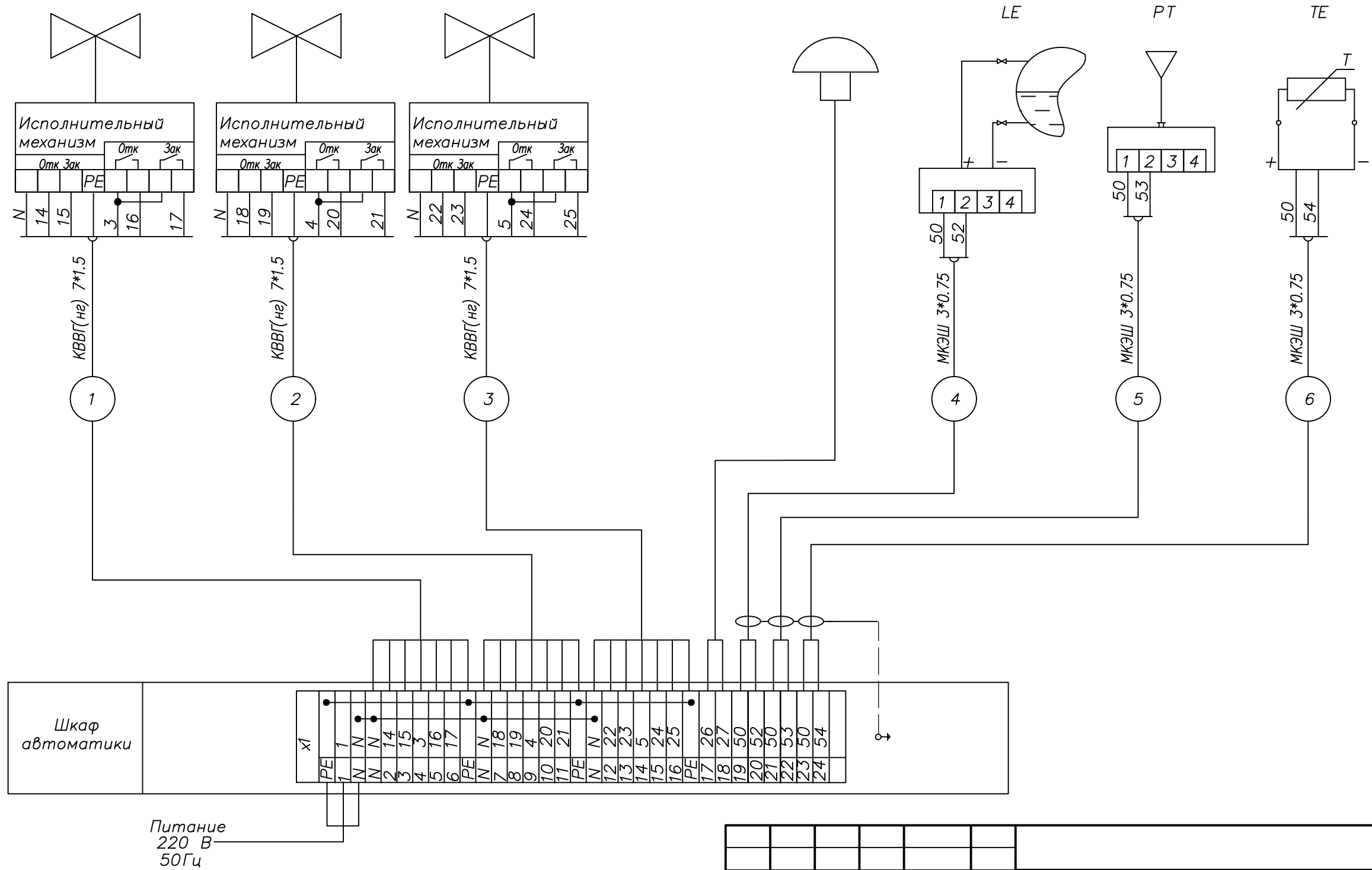


| | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|--|-----------------------|-----------|-----------|------------------|--|
| Измеряемая среда | Вода | Пар | Пар | | | Вода | Пар | Вода | |
| Измеряемый параметр | Регулирование уровня воды в деаэраторе | Регулирование давления в деаэраторе | Регулирование темпер. в деаэраторе | | Звуковая сигнализация | Уровень | Давление | Температура | |
| Место установки отборных устройств или местных приборов | Трубопровод питательной воды | Основной трубопровод пара | Паропровод на барботаж | | По месту выход NO | Деаэратор | Деаэратор | У дна деаэратора | |
| Монтажный чертёж | | | | | | | | | |
| Позиция по спецификации | | | | | | | | | |



Инв. N подл.
Подпись и дата
Взам. инв. N

| Изм. | Кол.уч. | Лист | N док | Подпись | Дата |
|------------|---------|----------|-------|---------|------|
| Разработал | | Смирнов | | | |
| Проверил | | Леонтьев | | | |
| Норм. кот. | | | | | |
| ГИП | | Леонтьев | | | |

Схема внешних соединений шкафа автоматизации деаэратора

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | 3 | 4 |

ООО "ПромМатика"