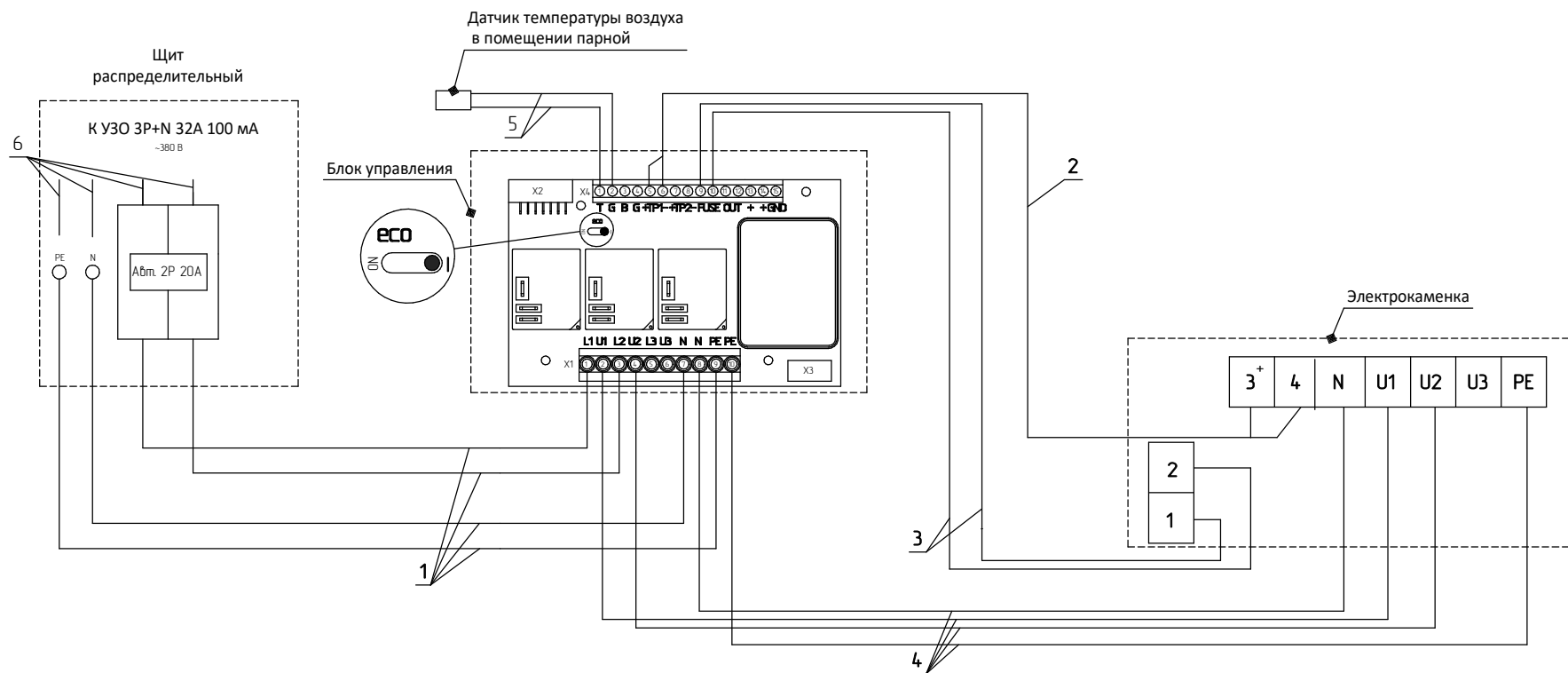


## Электрическая схема подключения к электрокаменке W12, 6 кВт при трехфазной системе питания



1. Кабель сечением 4x2,5 мм<sup>2</sup>.
2. Кабель компенсационный тип К (хромель/алюмель) 2x0,5 мм<sup>2</sup>, изоляция – стеклоткань, (входит в комплект поставки).
3. Провод термостойкий сечением 1,5 мм<sup>2</sup>, например, РКГМ 1,5 мм<sup>2</sup>.
4. Провод термостойкий сечением 2,5 мм<sup>2</sup>, например, РКГМ 2,5 мм<sup>2</sup>.
5. Кабель сечением 2x0,5 мм<sup>2</sup> (входит в комплект поставки).
6. Кабель сечением 4x2,5 мм<sup>2</sup>.