1. *Приложение А*
2. *Результаты расчета токов КЗ*

*Таблица 1 - Результаты расчета токов КЗ*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Точка*  *КЗ* | *Вид*  *КЗ* | *Максимальное значение тока*  *КЗ, кА* | | | *Минимальное значение тока*  *КЗ, кА* | | |
| *I*по | *i*ао | *i*уд | *I*по | *i*ао | *i*уд |
| *К1* | *К(1)* | «Ip0\_1ph\_max\_exp» | *«i\_a0\_1ph\_max\_exp»* | *«i\_ud\_1ph\_max\_exp»* | *«Ip0\_1ph\_min\_exp»* | *«i\_a0\_1ph\_min\_exp»* | *«i\_ud\_1ph\_min\_exp»* |
| *К1* | *К(2)* | «Ip0\_2ph\_max\_exp» | «i\_a0\_2ph\_max\_exp» | «i\_ud\_2ph\_max\_exp» | «Ip0\_1ph\_max\_exp» | «i\_a0\_2ph\_min\_exp» | «i\_ud\_2ph\_min\_exp» |
| *К1* | *К(3)* | «Ip0\_3ph\_max\_exp» | «i\_a0\_3ph\_max\_exp» | «i\_ud\_3ph\_max\_exp» | «Ip0\_3ph\_min\_exp» | «i\_a0\_3ph\_min\_exp» | «i\_ud\_3ph\_min\_exp» |