|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Номинальное напряжение сети - 380/220В;** 2. **Номинальная реактивная мощность - ±200КВАР;** 3. **Частота сети – 50Гц;** 4. **Количество реактивных элементов в фазе СТК – 4;** 5. **Количество дискретных уровней регулируемой реактивной мощности – 25;** | 1. **Гармонический состав реактивного тока – полное отсутствие высших гармоник во всём диапазоне регулирования реактивной мощности;** 2. **Управление – цифровое (автономное или дистанционное);** 3. **Отечественная элементная база.** 4. **Климатическое исполнение – УХЛ 4** |

**Характеристики опытно-промышленных образцов УИРМ:**