|  |  |
| --- | --- |
| 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:**