

### Основные технические характеристики

| № | Технические характеристики  | T1.II-AT  | T1.п.II-AT  | T1.л.II-AT  | T1.пл.II-AT  | T6.II-AT   | T7.I-AT    | T7.II-AT   | T8.I-AT    | П1.I-AT    | П1.II-AT   |  |
|---|---|---|-------------|-------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| 1 | Параметры питания   | от сети переменного тока с напряжением 220В<br>+22/-33В частотой 50+/-1Гц |             |             |              |            |            |            |            |            |            |  |
| 2 | Мощность потребления секции от сети переменного тока 220 В, 50 Гц, Вт, не более | 20  | 20          | 20          | 20           | 20         | 15         | 20         | 15         | 15         | 20         |  |
| 3 | Максимальный диаметр подводящего кабеля, мм                                     | не более 14   |             |             |              |            |            |            |            |            |            |  |
| 4 | Диапазон рабочей температуры  | от -60°С до +60°С   |             |             |              |            |            |            |            |            |            |  |
| 5 | Степень защиты от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254                    | IP 54   |             |             |              |            |            |            |            |            |            |  |
| 6 | Габаритные размеры ширина*высота*толщина, мм, +/-10 мм.                         | 410*1145*97   | 820*1145*97 | 820*1145*97 | 1230*1145*97 | 410*410*90 | 307*307*72 | 410*410*90 | 307*585*72 | 307*585*72 | 410*770*97 |  |
| 7 | Масса, кг, не более   | 7   | 10          | 10          | 12,5         | 3          | 2,5        | 3          | 5          | 5          | 6,5        |  |