**Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Габаритные размеры: | | | | | | | | |
| длина, мм | 1600 | 3100 | 4600 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 7000 |
| ширина, мм | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2700 | 3000 | 3000 |
| высота, мм | 2475 | 2475 | 2475 | 2475 | 3000 | 2475 | 2475 | 2700 |
| 2. Диапазон рабочих температур: | | | | -50°С ... +50°С | | | | |
| 3. Максимальная нагрузка на пол: | для контейнеров аппаратных | | | 600кг/м.кв | | | | |
| для контейнеров ДЭС | | | 1000кг/м.кв | | | | |
| 4. Максимальная нагрузка на стеты и крышу: | | | | 200кг/м.кв | | | | |
| 5. Система жизнеобеспечения без кондиционирования обеспечивает температурный режим в помещении контейнера +10°С ... +45°С при изменении внешних температур от -50°С до +50°С, при этом потребляемая мощность технологического оборудования не должна превышать 2,5 кВт. | | | | | | | | |
| 6. Потребляемая мощность системы жизнеобеспечения контейнера (освещение, отопление, вентиляция, охранно-пожарная сигнализация) не более 1,4 кВт. | | | | | | | | |
| 7. Категория огнестойкости - III, IV. | | | | | | | | |