

## ПРАЙС - ЛИСТ - ДВЕРНЫЕ БЛОКИ, ДВЕРИ

Серийно выпускаются 3 основных типа дверей "Полаир" с толщиной полотна двери 80 мм: для светового проема 1850\*800 (базовый вариант) и для светового проема 1930\*900 (дополнительная опция) - распашные, для светового проема 1200\*1850 - контейнерные и откатные. Двери устанавливаются на камеры с толщиной панелей как 80мм так и 100 мм

Базовые цены с учетом НДС

### ДВЕРНЫЕ БЛОКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (распашная) световой проем 1850 x 800

Комплектация: комплект ручки и петель, пороговая накладка, метизы

| Дверь распашная 954*2000*80 (без панели дв. проема, с ручкой, петлями) |            | 31 352       |            |
|--|------------|--------------|------------|
| 80 мм  | Цена, Руб. | 100 мм       | Цена, Руб. |
| 1200x2040 мм   | 46 009     | 1200x2040 мм | 47 448     |
| 1200x2300 мм   | 48 178     | 1200x2300 мм | 50 321     |
| 1200x2560 мм   | 51 045     | 1200x2560 мм | 55 397     |

### ДВЕРНЫЕ БЛОКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (распашная) световой проем 1930 x 900

Комплектация: комплект ручки и петель, пороговая накладка, метизы

| Дверь распашная 1054*2080*80 (без панели дв. проема, с ручкой, петлями) |            | 33 860       |            |
|---|------------|--------------|------------|
| 80 мм   | Цена, Руб. | 100 мм       | Цена, Руб. |
| 1200x2040 мм  | 49 748     | 1200x2040 мм | 51 183     |
| 1200x2300 мм  | 51 906     | 1200x2300 мм | 54 078     |
| 1200x2560 мм  | 54 931     | 1200x2560 мм | 59 114     |

Дополнительное оборудование:

Комплект для низкотемпературных камер: компенсационный клапан, ПЭН обогрева двери

| Тип дверного блока                         | Толщина панели |            |
|--|----------------|------------|
|  | 80 мм          | 100 мм     |
|  | Цена, Руб.     | Цена, Руб. |
| Дверной блок распашной со св. пр. 800*1850 | 5000           | 5000       |
| Дверной блок распашной со св. пр. 900*1930 | 5500           | 5500       |
| Дверной блок с контейнерной дверью         | 5000           | 5000       |
| Дверной блок с откатной дверью             | 8900           | 8900       |