

| Марка         | НД на качество      | НД на размеры    | формат              | клин           | количество, тн |
|---------------|---------------------|------------------|---------------------|----------------|----------------|
| МКВ-72-2-1    | ГОСТ 20901-75       | чертеж заказчика | 350x150x80          | прямой         | 17.2           |
| МКВ-72-91     | ГОСТ 20901-75       | ГОСТ 20901-75    | 250x120x75/70       | ребровой       | 1.4            |
| МКВ-72-97     | ГОСТ 20901-75       | ГОСТ 20901-75    | 250x160x75/65       | ребровой       | 0.6            |
| МКВ-72-103    | ГОСТ 20901-75       | ГОСТ 20901-75    | 250x200x75/55       | ребровой       | 6.5            |
| МКВ-72-104    | ГОСТ 20901-75       | ГОСТ 20901-75    | 250x200x75/60       | ребровой       | 2.8            |
| МКС-72-4      | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 230x114x75          | прямой         | 1.3            |
| МКС-72-28     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 172x114x65/45       | торцевой       | 0.8            |
| МКС-72-82а    | ГОСТ 24704-94       | чертеж заказчика | 296x300x100         | подвесной свод | 0.7            |
| МКСК-72-3     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 5341-98     | 250x140/135x65      | торцевой       | 3.4            |
| млсп-63-4/200 | ДСТУ ГОСТ 5500:2006 | чертеж заказчика | H=200, D=160, d=62  | стопор         | 5.6            |
| млс-62-7      | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 250x124x75          | прямой         | 2.6            |
| млс-62-9      | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 300x150x65          | прямой         | 2.6            |
| млс-62-9а     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 20901-75    | 345x150/125x75      | трапецидальный | 3.5            |
| млс-62-47     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 250x124x65/55       | ребровой       | 51.1           |
| млс-62-48     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 250x124x65/45       | ребровой       | 2.0            |
| млс-62-ГН18   | ГОСТ 24704-94       | чертеж заказчика | 216/140x216/140x155 | насадка        | 2.1            |
| млс-64-Т-247  | ГОСТ 24704-94       | чертеж заказчика | 495x247x84          | анодный        | 4.8            |
| мкрс-50-4     | ГОСТ 24704-94       | ГОСТ 8691-73     | 230x114x75          | прямой         | 21.0           |

|                          |                           |                      |               |          |      |
|--------------------------|---------------------------|----------------------|---------------|----------|------|
| ПХС-31                   | ГОСТ 10888-93             | ГОСТ 10888-93        | 300x150x65/55 | ребровой | 4.8  |
| ПХСОС-15(отв)            | туу26.2-00191885-004-2004 | 10888-93 (рис.8)     | 380x150x77/72 | торцевой | 1.2  |
| ПХСОС-15а( с отв.и накл) | туу26.2-00191885-004-2004 | 10888-93 (рис.12)    | 380x150x77/72 | торцевой | 12.2 |
| ХПЦ-28                   | ДСТУ ГОСТ 21436:2006      | ДСТУ ГОСТ 21436:2006 | 230x150x65/55 | торцевой | 10.2 |

|                 |                            |                           |                      |                |       |
|-----------------|----------------------------|---------------------------|----------------------|----------------|-------|
| Ша-3            | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 230x114x100          | прямой         | 1.2   |
| Ша-1-1-24       | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 250x124x75/65        | торцевой       | 1.4   |
| Ша-1-1-25       | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 250x124x65/55        | торцевой       | 7.0   |
| Ша-1-1-26       | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 250x124x65/45        | торцевой       | 1.3   |
| Ша-1-1-2-40ос   | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x124x40           | прямой         | 3.5   |
| Ша-1-1-2-50ос   | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x124x50           | прямой         | 1.0   |
| Ша-1-1-2-76ос   | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x124x76           | прямой         | 0.5   |
| Ша-1-1-1-31     | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 345x150x75/65        | торцевой       | 1.5   |
| Ша-1-1-1-39     | ГОСТ 390-96                | ГОСТ 8691-73              | 250x187x65/45        | торцевой       | 2.8   |
| Ша-1-1-602-1    | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 140x296/260x80       | трапецидальный | 2.4   |
| Ша-1-1-602-2А   | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 140x296/260x50       | трапецидальный | 4.0   |
| Ша-1-1-610-3    | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x231/182x80       | трапецидальный | 16.5  |
| Ша-1-1-610-5    | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x241/202x80       | трапецидальный | 1.3   |
| Ша-1-1-757-3А   | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 250x244/199x50       | трапецидальный | 1.3   |
| Ша-1-1-ГН-4-303 | ГОСТ 390-96                | чертеж заказчика          | 262x120x40           | насадка        | 1.3   |
| ШС-32-97        | ДСТУ ГОСТ 11586:2006       | ТУУ 322-7-00190503-114-97 | H=196/180,D=120,d=60 | стакан         | 1.1   |
| МКРК-50-38      | ТУУ 26.2-00190503-208-2001 | ГОСТ 5341-98              | 300x120x80           | прямой         | 1.2   |
| МКРС-45-7       | ГОСТ 24704-94              | ГОСТ 8691-73              | 250x124x75           | прямой         | 32.1  |
| ШЦУ-1           | ДСТУ ГОСТ 21436:2006       | ДСТУ ГОСТ 21436:2006      | 300x150x100/88       | торцевой       | 1.0   |
| ШЦУ-1а          | ДСТУ ГОСТ 21436:2006       | чертеж заказчика          | 300x150x80/70        | торцевой       | 66.7  |
| ШЦУ-6           | ДСТУ ГОСТ 21436:2006       | ДСТУ ГОСТ 21436:2006      | 230x150x100/95       | торцевой       | 40.0  |
| ШЦУ-12          | ДСТУ ГОСТ 21436:2006       | ДСТУ ГОСТ 21436:2006      | 230x150x100/95       | торцевой       | 27.4  |
| ШЦУ-16          | ДСТУ ГОСТ 21436:2006       | ДСТУ ГОСТ 21436:2006      | 200x160x100/94       | ребровой       | 125.3 |

| Марка    | НД на качество             | НД на размеры | формат         | клин            | количество,<br>тн |
|----------|----------------------------|---------------|----------------|-----------------|-------------------|
| ШВ-37-75 | ГОСТ 20901-75              | ГОСТ 20901-75 | 230x130x40     | прямой          | 28.0              |
| шпд-11   | ГОСТ 1598-96               | ГОСТ 1598-96  | 230x150/120x75 | трапецеидальный | 3.7               |
| ШН-38-14 | ТУУ 26.2-00190503-231-2002 | ГОСТ 8691-73  | 250x187x65     | прямой          | 1.2               |