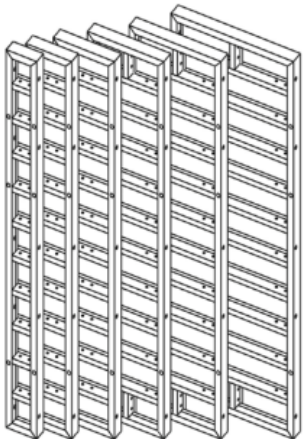
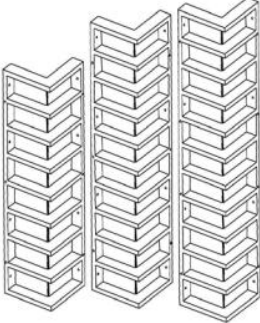

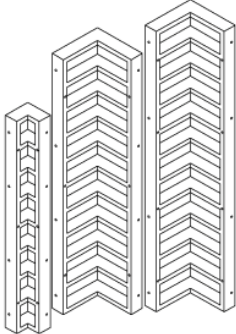
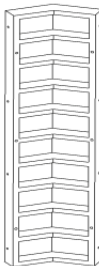
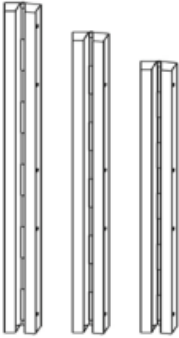
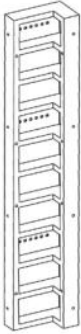
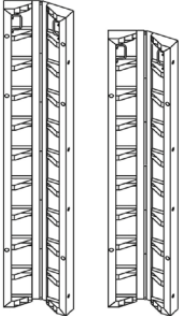


| Наименование   | Рисунок   | Размер, м/масса, кг |       |
|--|---|---------------------|-------|
| <b>Щит линейный.</b><br>Применяется в горизонтальном и вертикальном положении. |  | 1,2x3,3             | 121,3 |
|  |   | 1,0x3,3             | 105   |
|  |   | 0,9x3,3             | 98,7  |
|  |   | 0,8x3,3             | 86,2  |
|  |   | 0,78x3,3            | 85    |
|  |   | 0,76x3,3            | 83,5  |
|  |   | 0,74x3,3            | 82    |
|  |   | 0,7x3,3             | 79    |
|  |   | 0,65x3,3            | 75    |
|  |   | 0,6x3,3             | 71    |
|  |   | 0,55x3,3            | 67    |
|  |   | 0,5x3,3             | 63    |
|  |   | 0,45x3,3            | 58,5  |
|  |   | 0,4x3,3             | 55    |
|  |   | 0,3x3,3             | 47    |
|  |   | 0,25x3,3            | 44,7  |
|  |   | 1,2x3,0             | 114   |
|  |   | 1,0x3,0             | 97    |
|  |   | 0,9x3,0             | 90    |
|  |   | 0,85x3,0            | 85    |
|  |   | 0,8x3,0             | 82    |
|  |   | 0,78x3,0            | 79    |
|  |   | 0,76x3,0            | 77    |
|  |   | 0,74x3,0            | 76    |
|  |   | 0,7x3,0             | 73    |
|  |   | 0,65x3,0            | 69    |
|  |   | 0,6x3,0             | 65    |
|  |   | 0,55x3,0            | 61    |
|  |   | 0,5x3,0             | 58    |
|  |   | 0,45x3,0            | 53,4  |
|  |   | 0,4x3,0             | 50    |
|  |   | 0,3x3,0             | 42,3  |
|  |   | 0,25x3,0            | 38,8  |
|  |   | 1,2x2,5             | 100   |
|  |   | 1,0x2,5             | 86,9  |
|  |   | 0,9x2,5             | 80    |
| 0,8x2,5  | 73,3  |                     |       |
| 0,74x2,5   | 69,4  |                     |       |
| 0,7x2,5  | 67,9  |                     |       |
| 0,6x2,5  | 60  |                     |       |
| 0,5x2,5  | 53,1  |                     |       |
| 0,4x2,5  | 46,5  |                     |       |
| 0,3x2,5  | 38,3  |                     |       |
| 0,25x2,5   | 34  |                     |       |
| 1,2x1,2  | 48,6  |                     |       |
| 1,0x1,2  | 42  |                     |       |
| 0,9x1,2  | 38,7  |                     |       |
| 0,8x1,2  | 35,4  |                     |       |
| 0,78x1,2   | 33,4  |                     |       |
| 0,76x1,2   | 32,8  |                     |       |
| 0,74x1,2   | 32,2  |                     |       |
| 0,7x1,2  | 30,9  |                     |       |
| 0,6x1,2  | 27,6  |                     |       |
| 0,5x1,2  | 24,3  |                     |       |
| 0,4x1,2  | 21  |                     |       |

| Наименование  | Рисунок   | Размер, м/масса, кг  |
|---|---|--|
|   |   | 0,3x1,2 17,8<br>0,25x1,2 16,6  |
| <p><b>Щит угловой наружный.</b><br/>Используется для выполнения прямоугольных наружных углов.</p>                                   |    | 0,5x0,5x3,3 107<br>0,48x0,48x3,3 104<br>0,45x0,45x3,3 100<br>0,7x0,7x3,0 148<br>0,5x0,5x3,0 104<br>0,48x0,48x3,0 101<br>0,45x0,45x3,0 96,5<br>0,5x0,5x2,5 53,1<br>0,7x0,7x1,2 59<br>0,5x0,5x1,2 47<br>0,7x0,7x0,6 33<br>0,5x0,5x0,6 25           |
| <p><b>Щит угловой наружный.</b><br/>Используется для выполнения наружных углов 135 градусов.</p>                                    |    | 0,5x0,5x3,0 135 гр. 94   |
| <p><b>Щит угловой внутренний.</b><br/>Используется для выполнения прямоугольных внутренних углов.</p>                               |  | 0,6x0,6x3,3 109<br>0,5x0,5x3,3 83<br>0,4x0,4x3,3 78<br>0,3x0,3x3,3 66,5<br>0,6x0,6x3,0 104<br>0,5x0,5x3,0 75,3<br>0,4x0,4x3,0 75,4<br>0,3x0,3x3,0 63<br>0,3x0,3x2,5 49<br>0,4x0,4x1,2 32<br>0,3x0,3x1,2 27,5<br>0,4x0,4x0,6 22<br>0,3x0,3x0,6 15 |
| <p><b>Щит угловой внутренний.</b><br/>Используется для выполнения внутренних углов 135 градусов.</p>                                |  | 0,4x0,4x3,0 135 гр. 75,5   |
| <p><b>Щит шарнирный наружный.</b> Используется для формирования углов от 60 до 180 градусов (только в качестве наружного угла).</p> |   | 0,1x0,1x3,3 36,3<br>0,1x0,1x3,0 33   |

| Наименование   | Рисунок  | Размер, м/масса, кг   |
|--|--|---|
|  |   |   |
| <p><b>Щит угловой универсальный внутренний.</b> Используется для формирования угловых выступов стен.</p>           |   | <p>0,5х,3х3,3    83<br/>0,5х0,3х3,0    76</p>   |
| <p><b>Щит опалубки шарнирный.</b> Используется для формирования произвольного угла стен от 60 до 300 градусов.</p> |  | <p>0,5х0,5х3,3    102,4<br/>0,3х0,3х3,3    77,8<br/>0,5х0,5х3,0    92,5<br/>0,3х0,3х3,0    67,5<br/>0,5х0,5х2,5    77,2<br/>0,3х0,3х2,5    57,2<br/>0,5х0,5х1,2    37,5<br/>0,3х0,3х1,2    20<br/>0,5х0,5х0,6    23,8<br/>0,3х0,3х0,6    17,5</p> |