010101

0,45

0

0,53

170,0

X

Y

Z

M,кГ

Код  
статьи

Масса

Плечо, м

##### Нагрузка по РД5.0205-76

|  |
| --- |
|  |

| Номер строки | Позиция | Обозначение | | | Наименование | | | | Код изделия или материала | | Код ед. изм. | Количество | Масса, кг | | | | | Место расположения | Изоляция | Коды | | Расход материала | | Код установки | Этап, вид работ | | Оптим. шифр | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Единицы | | Общая | | | Ведомость заказа | Покрытия | Код ед. изм. | Норма | Предварительная сборка (изготовление) | Монтаж |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | | | 5 | | 6 | 7 | 8 | | 9 | | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17-19 | 20-21 | 22 | 23 |
| Конструкторская группа | | | | 24 | Стр. район | 25 | Блок | 26 | Секция | 27 | Технологический комплект | | | | | | 28 |  | | | | | | |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Навесная секция Пр.Б | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Лист 1561М 1,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 | |  | | ≈1125х≈3180 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 8,72 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 | |  | | ≈1125х≈3650 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 10,57 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 | |  | | ≈1100х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Профиль 1561 (410121), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол40х40х4) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 10 | |  | | L≈1480 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 11 | |  | | L≈2870 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,38 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 12 | |  | | L≈1455 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,18 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 13 | |  | | L≈1370 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Профиль 1561 (710045), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | бульбоугольник 60х40х28х3,5х12 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 15 | |  | | L≈1690 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,75 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 16 | |  | | L≈3220 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 3,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 17 | |  | | L≈2070 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,15 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 18 | |  | | L≈850 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0.9 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 20 | |  | | Профиль 1561 (700462), L≈1410 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1.5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (полособульб 60х4) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | Привальный брус | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | Лист 1561М 3,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 22 | |  | | s 3,0 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 23 | |  | | S 3,0 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Профиль 1561 (710025), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | бульбоугольник 25х20х28х2,0x6 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 25 | |  | | L≈1410 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 26 | |  | | L≈4520 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 27 | |  | | L≈2755 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,77 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 28 | |  | | L≈4370 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,22 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 29 | |  | | L≈4180 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,17 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 30 | |  | | L≈1310 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 31 | |  | | L≈1310 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 32 | |  | | L≈3015 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,84 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 33 | |  | | L≈2935 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,82 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 34 | |  | | L≈2730 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,76 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | Лист 1561М 2,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 35 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 36 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 37 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 38 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 39 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 2 | |  | | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 40 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | Профиль 1561 (450095) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ГОСТ 13620-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | зетугольник 40х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 45 | |  | | L≈815 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 46 | |  | | L≈955 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,**47** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 47 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 48 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 49 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 50 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Профиль 1561 (410821) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол.40х30х3х3) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 70 | |  | | L≈1125 ( 23 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 71 | |  | | L≈1125 ( 14 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 75 | |  | | Профиль 1561 (410821) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,06 | | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол.40х30х2х2) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | L≈170 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | | Профиль 1561 (450095) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ГОСТ 13620-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | | зетугольник 40х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 90 | |  | | L≈915 ( 33 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 91 | |  | | L≈1075 ( 32 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 92 | |  | | L≈1130 | | | |  | | 796 | 17 | | 0,55 | | 9,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 93 | |  | | L≈790 ( 4 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 94 | |  | | L≈790 ( 29 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 95 | |  | | L≈790 ( 3 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 96 | |  | | L≈790 ( 28 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 97 | |  | | L≈870 ( 0 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,42 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 98 | |  | | L≈1055 ( 1 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,52 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 99 | |  | | L≈570 ( Ю-Ю.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Штанги упоров | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | Труба АМг5М.Кр.25х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ОСТ1-92096-83 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 100 | |  | | L≈420 ( 32 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,23 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 101 | |  | | L≈970 | | | |  | | 796 | 8 | | 0,53 | | 4,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 102 | |  | | L≈890 ( 3,28 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,49 | | 0,98 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 103 | |  | | L≈360 ( 1 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 104 | |  | | L≈360 ( Ю-Ю.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | | Планки крепления | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Лист 1561М 3,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 110 | |  | | ≈30х≈110 ( П-П) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,027 | | 0,11 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 111 | |  | | Угол.≈55х≈55 из листа 3≈30х≈110 | | | |  | | 796 | 42 | | 0,026 | | 1,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 112 | |  | | ≈30х≈110 гнутый 55х55 | | | |  | | 796 | 27 | | 0,026 | | 0,7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 113 | |  | | ≈90х≈200 ( 1,32, шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,08 | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 114 | |  | | ≈70х≈110 | | | |  | | 796 | 12 | | 0,042 | | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 115 | |  | | ≈90х≈150 | | | |  | | 796 | 10 | | 0,08 | | 0,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 116 | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | Лист 1561 5,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 120 | |  | | ≈35х≈120 | | | |  | | 796 | 26 | | 0,05 | | 1,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 121 | |  | | ≈35х≈100 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,05 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Лист 1561М 2,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 125 | |  | | 2≈100х≈110 2 фл.35 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 126 | |  | | 2≈70х≈70 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 127 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 128 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 129 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 130 | |  | | 2≈100х≈110 2 фл.35 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 131 | |  | | 2≈70х≈70 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 132 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 133 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 134 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Навесная секция Пр.Б | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | Лист 1561М 1,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 151 | |  | | ≈1125х≈3160 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 8,72 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 152 | |  | | ≈1125х≈3650 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 10,57 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 153 | |  | | ≈1100х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | Профиль 1561 (410121), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол40х40х4) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 160 | |  | | L≈1480 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 161 | |  | | L≈2870 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,38 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 162 | |  | | L≈1455 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,18 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 163 | |  | | L≈1370 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Профиль 1561 (710045), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | бульбоугольник 60х40х28х3,5х12 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 165 | |  | | L≈1460 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,52 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 166 | |  | | L≈3265 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 3,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 167 | |  | | L≈2070 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,15 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 168 | |  | | L≈850 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0.9 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 170 | |  | | Профиль 1561 (700462), L≈1410 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1.5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (полособульб 60х4) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | Лист 1561М 3,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 172 | |  | | s 3,0 (≈295х≈1490) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 173 | |  | | S 3,0 (≈295х≈2295) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 2,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Профиль 1561 (710025), | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | бульбоугольник 25х20х28х2,0x6 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 175 | |  | | L≈1410 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 176 | |  | | L≈4520 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 177 | |  | | L≈2755 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,77 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 178 | |  | | L≈4370 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,22 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 179 | |  | | L≈4180 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 1,17 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 180 | |  | | L≈1310 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 181 | |  | | L≈1310 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,36 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 182 | |  | | L≈3015 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,84 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 183 | |  | | L≈2935 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,82 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 184 | |  | | L≈2730 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,76 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | Лист 1561М 2,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 185 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 186 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 187 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 188 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 189 | |  | | ≈20х≈1125 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,12 | | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 190 | |  | | ≈45х≈1125 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | Профиль 1561 (450095) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ГОСТ 13620-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | зетугольник 40х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 195 | |  | | L≈815 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 196 | |  | | L≈955 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,**47** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 197 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 198 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 199 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 200 | |  | | L≈335 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | Профиль 1561 (410821) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол.40х30х3х3) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 215 | |  | | L≈1125 ( 23 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 216 | |  | | L≈1125 ( 14 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 220 | |  | | Профиль 1561 (410821) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,03 | | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол.40х30х3х3) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | L≈100 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | | Профиль 1561 (450095) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | | ГОСТ 13620-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | зетугольник 40х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 240 | |  | | L≈915 ( 33 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 241 | |  | | L≈1075 ( 32 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 242 | |  | | L≈1130 | | | |  | | 796 | 17 | | 0,55 | | 9,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 243 | |  | | L≈790 ( 4 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 244 | |  | | L≈790 ( 29 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,39 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 245 | |  | | L≈790 ( 3 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 246 | |  | | L≈790 ( 28 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,45 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 247 | |  | | L≈870 ( 0 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,42 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 248 | |  | | L≈1055 ( 1 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,52 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 249 | |  | | L≈570 ( Ю-Ю) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Штанги упоров | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | Труба АМг5М.Кр.25х3 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ОСТ1-92096-83 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 255 | |  | | L≈420 ( 32 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,23 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 256 | |  | | L≈970 | | | |  | | 796 | 8 | | 0,53 | | 4,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 257 | |  | | L≈890 ( 3,28 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,49 | | 0,98 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 258 | |  | | L≈360 ( 32 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 259 | |  | | L≈360 ( Ю-Ю.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 265 | |  | | Лист 1561М 3,0х1500х4000 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,02 | | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | | ОСТ1-9263-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | | ≈30х≈110 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | | Планки крепления | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Лист 1561М 3,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 270 | |  | | ≈30х≈110 ( П-П) | | | |  | | 796 | 4 | |  | | 0,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 271 | |  | | Угол.≈55х≈55 из листа 3≈30х≈110 | | | |  | | 796 | 42 | | 0,026 | | 0,52 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 272 | |  | | ≈30х≈110 гнутый 55х55 | | | |  | | 796 | 27 | | 0,026 | | 0,7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 273 | |  | | ≈90х≈200 ( 1,32 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,08 | | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 274 | |  | | ≈70х≈110 | | | |  | | 796 | 12 | | 0,05 | | 0,65 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 275 | |  | | ≈90х≈150 | | | |  | | 796 | 10 | | 0,08 | | 0,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 276 | |  | | ≈70х≈110 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,05 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | Лист 1561 5,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 280 | |  | | ≈35х≈110 | | | |  | | 796 | 26 | | 0,05 | | 1,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 281 | |  | | ≈35х≈100 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,05 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Лист 1561М 2,0 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 285 | |  | | 2≈100х≈110 2 фл.35 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 286 | |  | | 2≈70х≈70 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 287 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 288 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 289 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 290 | |  | | 2≈100х≈110 2 фл.35 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 291 | |  | | 2≈70х≈70 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 292 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 293 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 294 | |  | | 2≈70х≈80 | | | |  | | 796 | 1 | |  | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Крепеж | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 301 | |  | | Болт М8-6g x 22.46.029. | | | |  | | 796 | 52 | | 0,013 | | 0,68 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | ГОСТ 7798-70 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 302 | |  | | Гайка М8-6Н.5.016 | | | |  | | 796 | 52 | | 0,005 | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | ГОСТ 5915-70 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 303 | |  | | Шайба 8 65Г ГОСТ 6402-70. | | | |  | | 796 | 52 | | 0,001 | | 0,05 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 304 | |  | | Шайба 8.02 ГОСТ 6958-78 | | | |  | | 796 | 52 | | 0,005 | | 0,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 305 | |  | | Болт М6-6g x 20.46.029. | | | |  | | 796 | 152 | | 0,007 | | 1,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ГОСТ 7798-70 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 306 | |  | | Резьбовая заклепка-гайка | | | |  | | 796 | 152 | | 0,002 | | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | Потайной фланец М6 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 307 | |  | | Шайба 6 65Г ГОСТ 6402-70. | | | |  | | 796 | 152 | | 0,001 | | 0,15 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 308 | |  | | Пластина 1Н-1-МБС-С-3 | | | |  | | 796 | 2 | | 1,619 | | 3,23 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | | 37х10570 ГОСТ 7338-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 311 | |  | | Заклепка 4х10 | | | |  | | 166 |  | | 0,0006 | | 1,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 312 | |  | | Заклепка 5х12 потайная | | | |  | | 166 |  | | 0,0008 | | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ГОСТ14798-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 313 | |  | | Заклепка 3х8 потайная | | | |  | | 166 |  | | 0,0002 | | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ГОСТ14798-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 314 | |  | | Заклепка 5х14 потайная | | | |  | | 166 |  | | 0,0012 | | 0,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | ГОСТ14798-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 315 | |  | | Заклепка 3х9 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 316 | |  | | Заклепка 3х12 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 317 | |  | | Заклепка 4х8 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,05 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 318 | |  | | Заклепка 3х8 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 319 | |  | | Заклепка 3х10 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 320 | |  | | Заклепка 3х12 | | | |  | | 166 |  | | 0,0003 | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 322 | |  | | Заклепка 3х10 | | | |  | | 166 |  | | 0,0002 | | 0,004 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | | ГОСТ14798-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 324 | |  | | Заклепка 4х12 | | | |  | | 166 |  | | 0,0004 | | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ГОСТ14798-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 325 | |  | | Заклепка 3х7 | | | |  | | 166 |  | | 0,0002 | | 1,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ГОСТ14801-85 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | | Герметик Sikaflex 291 | | | |  | | 166 |  | |  | | 2.0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Сводные данные | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | Лист 1561М 1,0х1500х4000 | | | |  | | 166 |  | |  | | 43,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | Лист 1561М 2,0х1500х4000 | | | |  | | 166 |  | |  | | 3,1 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | | Профиль 1561 (450095) | | | |  | | 166 |  | |  | | 30,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | | ГОСТ 13620-90 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | зетугольник 40х20х3х2 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | | Профиль 1561 (410649) | | | |  | | 166 |  | |  | | 3,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол40х30х3х3) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | Профиль 1561 (710025), | | | |  | | 166 |  | |  | | 16,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | | бульбоугольник 25х20х2,0х6 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | | Профиль 1561 (710045), | | | |  | | 166 |  | |  | | 16,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | | бульбоугольник 60х40х28х3,5х12 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Профиль 1561 (410121), | | | |  | | 166 |  | |  | | 11,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 (угол40х40х4) | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | Лист 1561М 3,0х1500х4000 | | | |  | | 166 |  | |  | | 14,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | Труба АМг5М.Кр.25х3 | | | |  | | 166 |  | |  | | 11,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ОСТ1-92096-83 | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Лист регистрации изменений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Изм. | Номера листов (страниц) | | | | Всего листов (страниц) в документе | Номер документа | Входящий номер сопровод. докум..и дата | Подпись | Дата |  | Изм. | Номера листов (страниц) | | | | Всего листов (страниц) в документе | Номер документа | Входящий номер сопровод. .докум..и дата | Подпись | Дата |
| Измененных | Замененных | Новых | Аннулированных |  | Измененных | Замененных | Новых | Аннулированных |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |