-1,1

0

0,64

145,25

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 |  | | | | | | |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Лист1561 3,0х1500х4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 | |  | | 3 х ≈1015 х 2580 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 17,56 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 | |  | | 3 х ≈1135 х 2580 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 17,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 | |  | | 3 х ≈295х≈683 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 | |  | | 3 х ≈295х≈683 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5 | |  | | s 3≈730х≈2580 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 6,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 | |  | | 3 х 130х≈3240 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 3,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7 | |  | | 3 х 130х≈3240 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 3,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 8 | |  | | 3 х 130х≈1910 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,97 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 9 | |  | | 3 х 130х≈1910 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,97 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 10 | |  | | s 3≈1185х≈2580 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 23,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 11 | |  | | s3 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1.7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 12 | |  | | s3 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1.7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 13 | |  | | Лист 4,0х1500х4000 1561М | | | |  | | 796 | 1 | |  | 2,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | ≈130х≈1600 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 15 | |  | | Профиль 1561 (700462) L ≈ 2510 | | | |  | | 796 | 2 | | 2,4 | 4,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | Полособульб №60 ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Профиль 1561 (410649) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | L 30х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 16 | |  | | L ≈ 2410 (34 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,86 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 17 | |  | | L ≈ 655 (31 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,29 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 18 | |  | | L ≈ 655 (31 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,29 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 19 | |  | | L ≈ 755 (28,29 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,25 | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 20 | |  | | L ≈ 755 (28,29 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,25 | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 21 | |  | | L ≈ 755 (27 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 22 | |  | | L ≈ 755 (27 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 23 | |  | | L ≈ 900 (27 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,34 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 24 | |  | | L ≈ 205 (2 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,07 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 25 | |  | | L ≈ 205 (2 шп.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,07 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | | Профиль 1561 (410649) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | L 30х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 30 | |  | | L ≈225 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,08 | 0,32 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 31 | |  | | L ≈225 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,08 | 0,32 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 32 | |  | | L ≈210 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,075 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 33 | |  | | L ≈210 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,075 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 34 | |  | | L ≈255 (сеч. Б-Б,B-B.) | | | |  | | 796 | 2 | |  | 0,084 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 35 | |  | | L ≈255 ( сеч. Б-Б,B-B.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,09 | 0,18 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 36 | |  | | L ≈260 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,09 | 0,18 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 37 | |  | | L ≈260 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,09 | 0,18 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 38 | |  | | L ≈265 (сеч. Б-Б,B-B.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,1 | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 39 | |  | | L ≈265 (сеч. Б-Б,B-B.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,1 | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 40 | |  | | L ≈295 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,1 | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 41 | |  | | L ≈295 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,1 | 0,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 42 | |  | | L ≈215 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,07 | 0,14 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 43 | |  | | L ≈215 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,07 | 0,14 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 44 | |  | | L ≈865 (сеч.К-К.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 45 | |  | | L ≈ 865 (сеч.К-К.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 46 | |  | | L ≈530 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,19 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 47 | |  | | L ≈530 | | | | + | | 796 | 1 | |  | 0,19 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 48 | |  | | L ≈250 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,07 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 49 | |  | | L ≈2410 1 шп. | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,81 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | | Профиль 1561 (410649) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | L 30х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 50 | |  | | L ≈355 (сеч.150 от ДП.) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,12 | 0,48 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 51 | |  | | L ≈355 (сеч.150 от ДП.) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,12 | 0,48 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 52 | |  | | L ≈680 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 53 | |  | | L ≈680 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 54 | |  | | L ≈220 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,08 | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 55 | |  | | L ≈220 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,08 | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 56 | |  | | L ≈220 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 57 | |  | | L ≈220 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |  | |  | | Профиль 1561 (700464) L ≈ 2510 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | | Полособульб №80 ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 80 | |  | | L ≈5540 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 7,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 81 | |  | | L ≈5540 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 7,64 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 82 | |  | | L ≈685 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 83 | |  | | L ≈685 (сеч.А-А.) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,26 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | Кницы и бракеты | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Лист 15611561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 90 | |  | | Кница ≈100 х ≈300 фл25 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,23 | 0,92 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 91 | |  | | Кница ≈100 х ≈300 фл25 (Т-Т) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,23 | 0,92 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 92 | |  | | Кница ≈100 х ≈265 фл25 (Т-Т) | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,21 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 93 | |  | | Кница ≈100 х ≈265 фл25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,21 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 94 | |  | | Кница ≈70 х ≈100 фл25 (В-В) | | | |  | | 796 | 8 | | 0,06 | 0,28 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 95 | |  | | Кница ≈70 х ≈50 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,02 | 0,04 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 96 | |  | | Кница ≈70 х 70 | | | |  | | 796 | 6 | | 0,02 | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 97 | |  | | Кница ≈60 х ≈60 | | | |  | | 796 | 14 | | 0,01 | 0,14 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 98 | |  | | Кница s3 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,01 | 0,04 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 99 | |  | | Кница ≈30 х ≈60 | | | |  | | 796 | 3 | | 0,02 | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 100 | |  | | Кница ≈50х ≈100 | | | |  | | 796 | 24 | | 0,01 | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 101 | |  | | Кница ≈90х ≈100фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 102 | |  | | Кница ≈90х ≈100фл.25 Пр.Б | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 103 | |  | | Кница ≈100х ≈110фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,07 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 104 | |  | | Кница ≈100х ≈1100фл.25 Пр.Б | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,07 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 105 | |  | | Кница ≈60х ≈80 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,02 | 0,04 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 106 | |  | | Лист s3 (≈525 х ≈130 ) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,22 | 0,44 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | Лист 1561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 107 | |  | | Лист s3 (≈585 х ≈130 ) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,3 | 0,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | Лист 1561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 108 | |  | | Лист s3 (≈585 х ≈130 ) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,3 | 0,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | | Лист 1561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | | Лист 1561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 109 | |  | | Лист s3 (≈585 х ≈130 ) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,3 | 0,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 110 | |  | | Лист s3 (≈60 х ≈80 ) | | | |  | | 796 | 8 | | 0,035 | 0,28 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 111 | |  | | Лист s3 (≈80 х ≈100 ) | | | |  | | 796 | 4 | | 0,03 | 0,12 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Лист 1561М 3 х 1500 х 4000 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 115 | |  | | Кница s3 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,04 | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 116 | |  | | Кница s3 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,04 | 0,16 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 117 | |  | | Кница ≈100х≈100 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 118 | |  | | Кница≈100х≈100 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 119 | |  | | Кница≈60х≈60 ( 27 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,01 | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 121 | |  | | Бракета ≈150х≈230фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,25 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 122 | |  | | Бракета ≈150х≈230фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,25 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 123 | |  | | Бракета ≈150х≈230фл.25 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,25 | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 124 | |  | | Бракета ≈150х≈230фл.25 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,25 | 0,5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 125 | |  | | Бракета ≈100х≈400 фл.25 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,4 | 1,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 126 | |  | | Бракета≈100х≈400 фл.25 | | | |  | | 796 | 4 | | 0,4 | 1,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 127 | |  | | Бракета≈80х≈360 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 128 | |  | | Бракета≈80х≈360 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,35 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 129 | |  | | Бракета≈100х≈400 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 130 | |  | | Бракета≈100х≈400 фл.25 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 131 | |  | | Кница≈40х≈60 | | | |  | | 796 | 8 | | 0,01 | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 132 | |  | | Кница≈40х≈100 ( 2 шп.) | | | |  | | 796 | 2 | | 0,02 | 0,04 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | 133 | |  | | Кница s3 | | | |  | | 796 | 2 | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Комингс люка ахтерпика | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | Профиль 1561 (410095) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | (уголок 35х35х3) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 135 | |  | | L≈1100 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,62 | 1,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 136 | |  | | L≈540 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,31 | 0,62 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | | Комингс отсека топливной | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | | цистерны и надстройки | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | Профиль 1561 (410117) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | | (уголок 40х40х3) | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 138 | |  | | L≈2110 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,3 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 139 | |  | | L≈540 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,32 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 140 | |  | | L≈540 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,32 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 141 | |  | | L≈5785 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 3,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 142 | |  | | L≈5785 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 3,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 143 | |  | | L≈2700 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,67 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 145 | |  | | Кница лист 1561М s3 ≈35х≈100 | | | |  | | 796 | 16 | | 0,015 | 0,24 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 146 | |  | | Полоса 1561М s3 ≈80х≈2500 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 1,6 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 147 | |  | | Полоса 1561М s3 ≈37х≈2500 | | | |  | | 796 | 1 | |  | 0,7 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 148 | |  | | Кница лист 1561М s3 ≈35х≈60 | | | |  | | 796 | 8 | | 0,01 | 0,08 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 149 | |  | | Кница лист 1561М s3 ≈35х≈55 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,01 | 0,02 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 150 | |  | | Кница лист 1561М s3 ≈70х≈100 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,03 | 0,06 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 151 | |  | | Полоса 1561М s3 ≈27х≈100 | | | |  | | 796 | 2 | | 0,02 | 0,04 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | | ОСТ1-92063-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | | Сводные данные | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | Лист 1561М 3,0х1500х4000 | | | |  | | 166 |  | |  | 98,0 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | | Лист 1561М 4,0х1500х4000 | | | |  | | 166 |  | |  | 2,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  | | ОСТ1-92073-82 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  | | Профиль 1561 (700462) | | | |  | | 166 |  | |  | 4,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  | | Полособульб №60 ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  | | Профиль 1561 (410649) | | | |  | | 166 |  | |  | 10,2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 L 30х20х2х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | |  | | Профиль 1561 (700464) | | | |  | | 166 |  | |  | 17,8 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | |  | | Полособульб №80 ОСТ1-92059-78 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | | Профиль 1561 (410096) | | | |  | | 166 |  | |  | 1,86 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 L 35х35х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | | Профиль 1561 (410117) | | | |  | | 166 |  | |  | 10,4 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  | | ОСТ1-92059-78 L 40х40х3 | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  | |  | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |