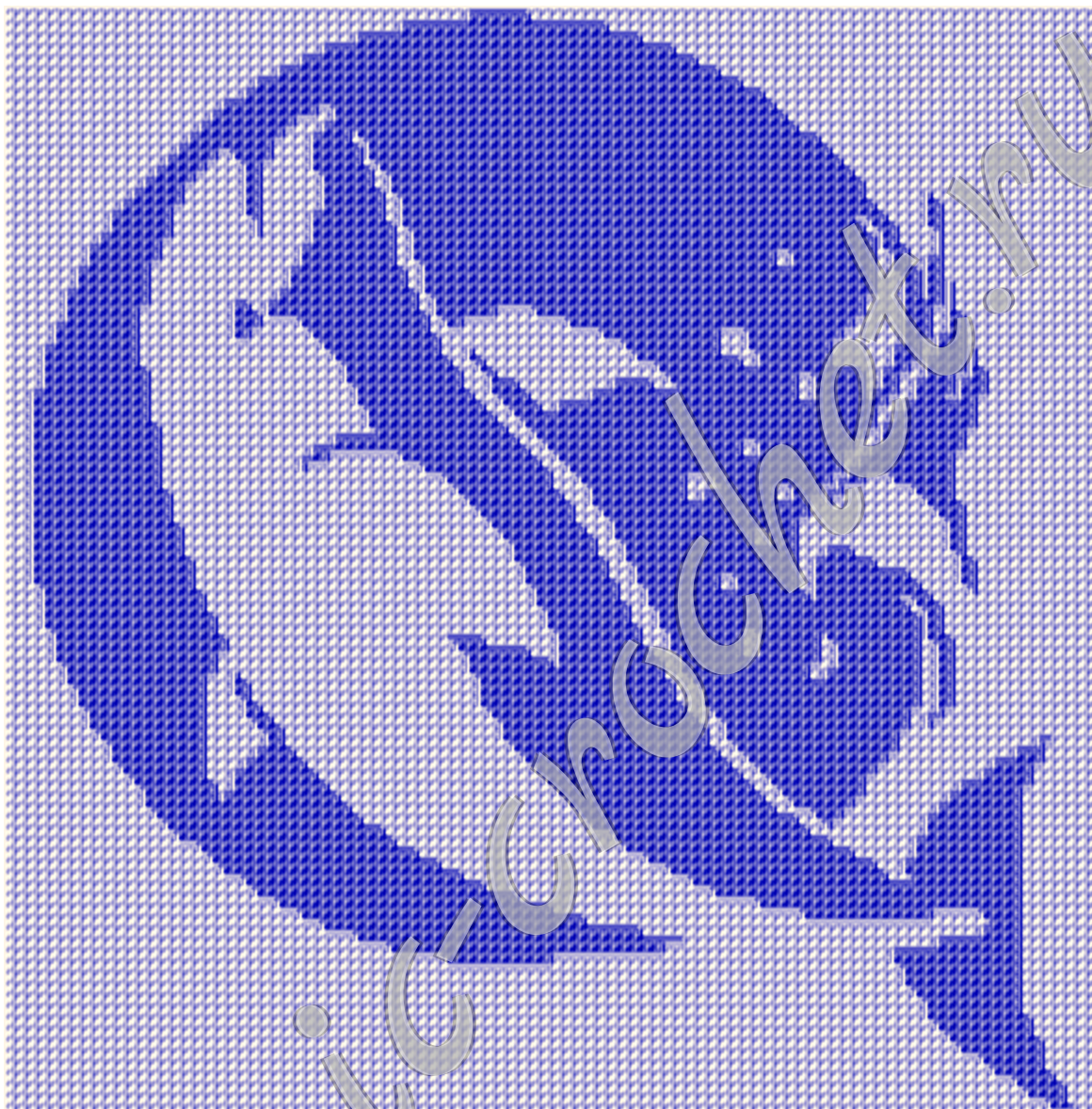


**Схема мозаичного вязания
«Дельфин»
Размер 197x199**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

Telegram-канал: https://t.me/mosaic_crochet_channel

Официальный сайт: <https://mosaic-crochet.ru>

На сайте вы можете создать собственную схему из почти любого изображения, расставить крестики на готовой схеме, сгенерировать текстовое описание, преобразовать схему в удобный формат. Поддерживается работа со схемами для вязания и по прямой, и из центра (в том числе для гобеленовых схем).

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/9a0e8d7f-f120-417b-abe4-3fa90fb41242>

На сайте вы можете скачать схему в удобном формате, повернуть ее, расставить или убрать крестики, попробовать схему в других цветах.

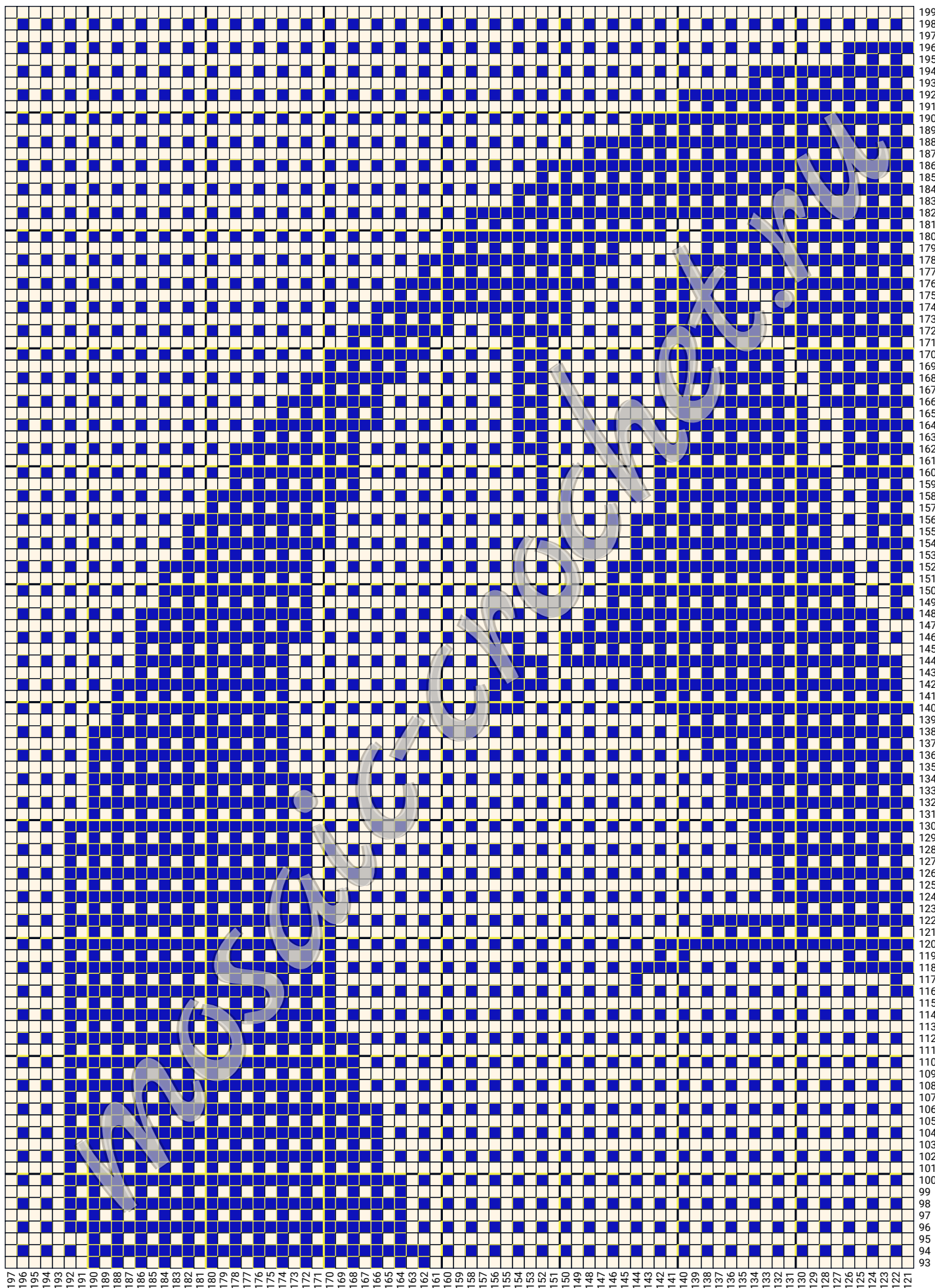
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

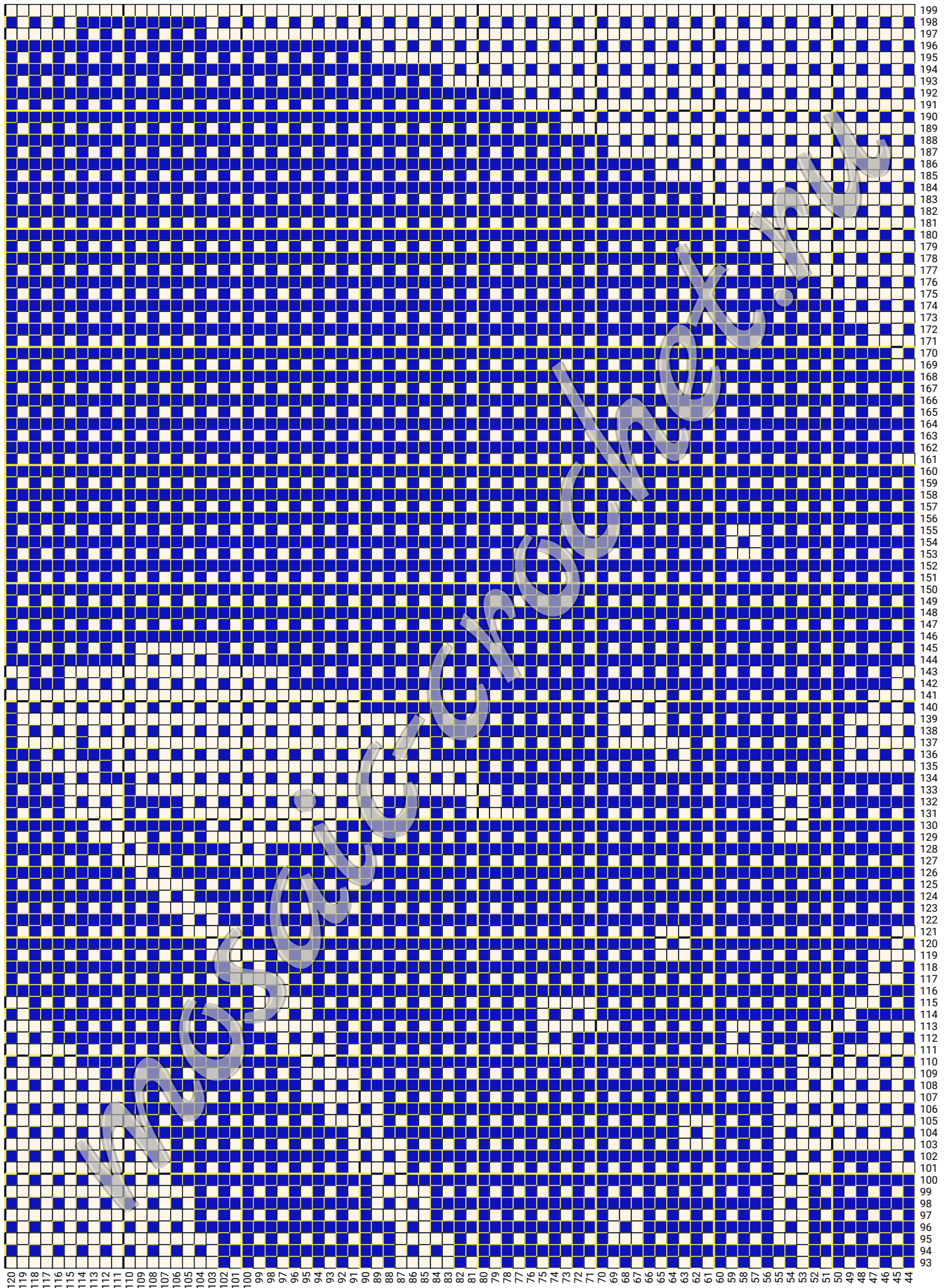
Поддержать автора:

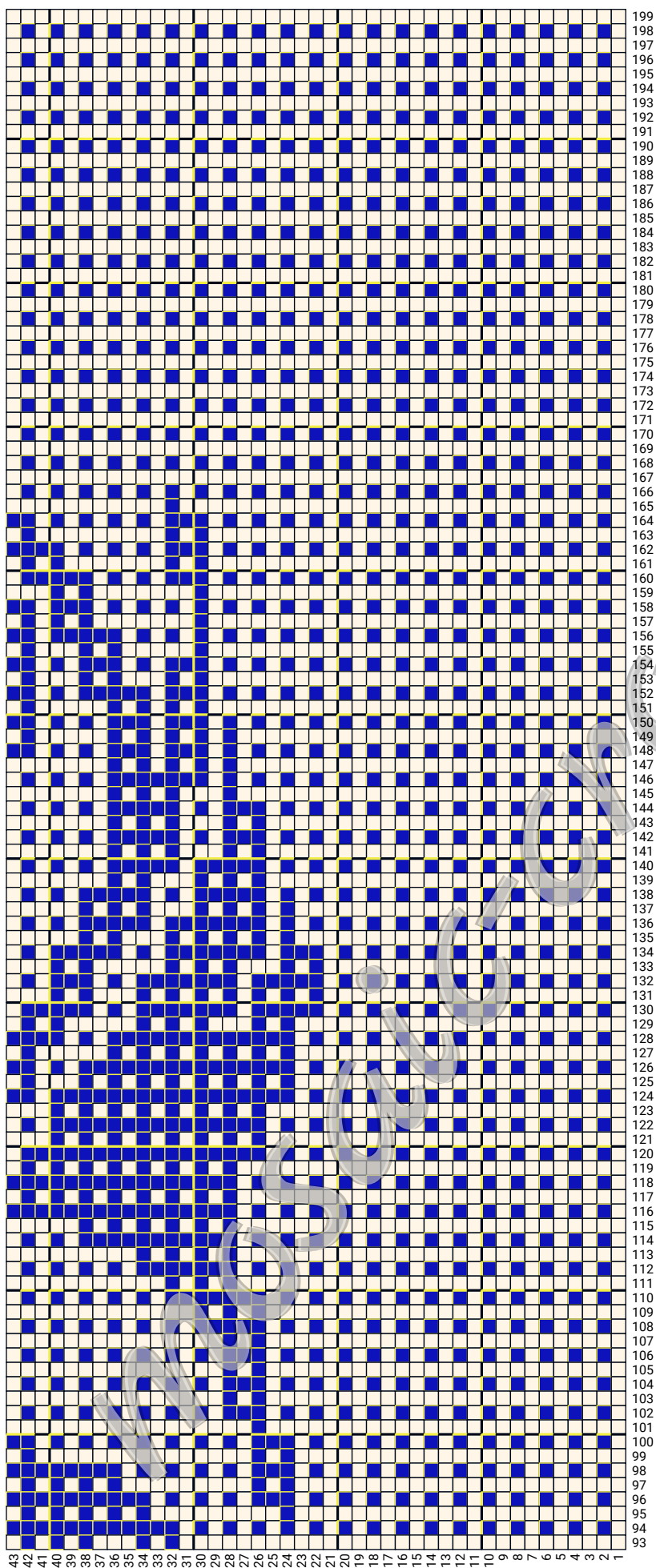
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

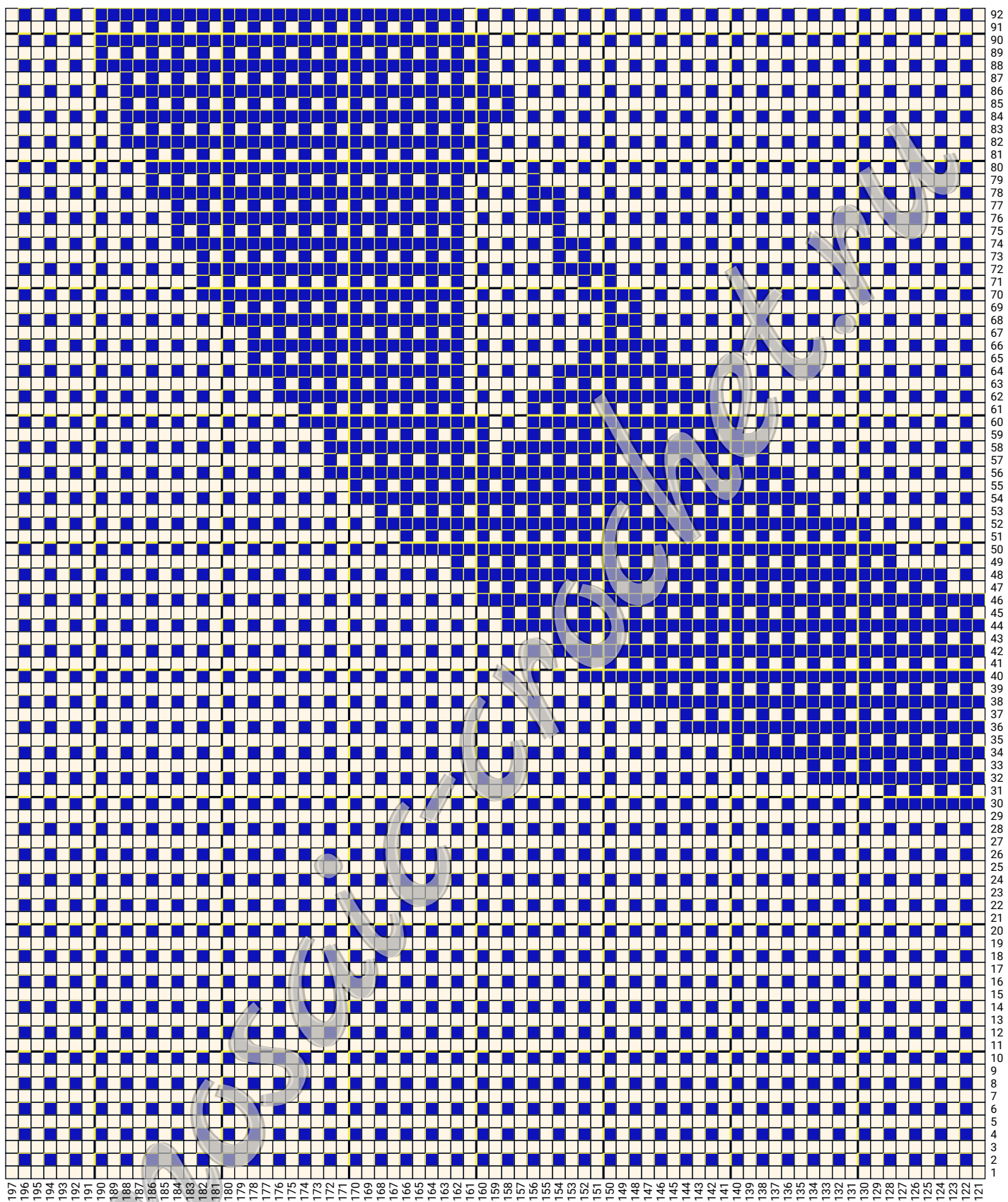
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

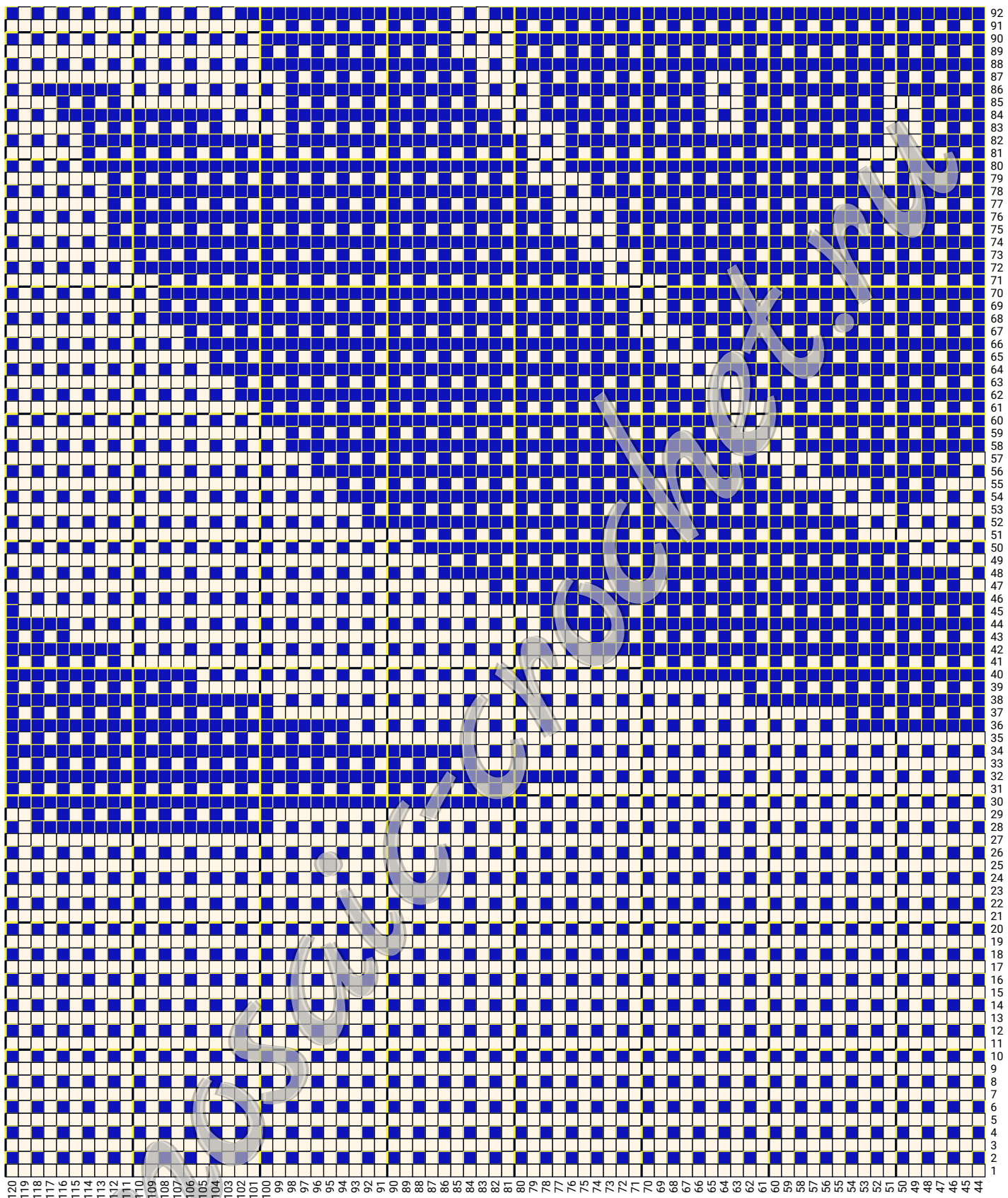


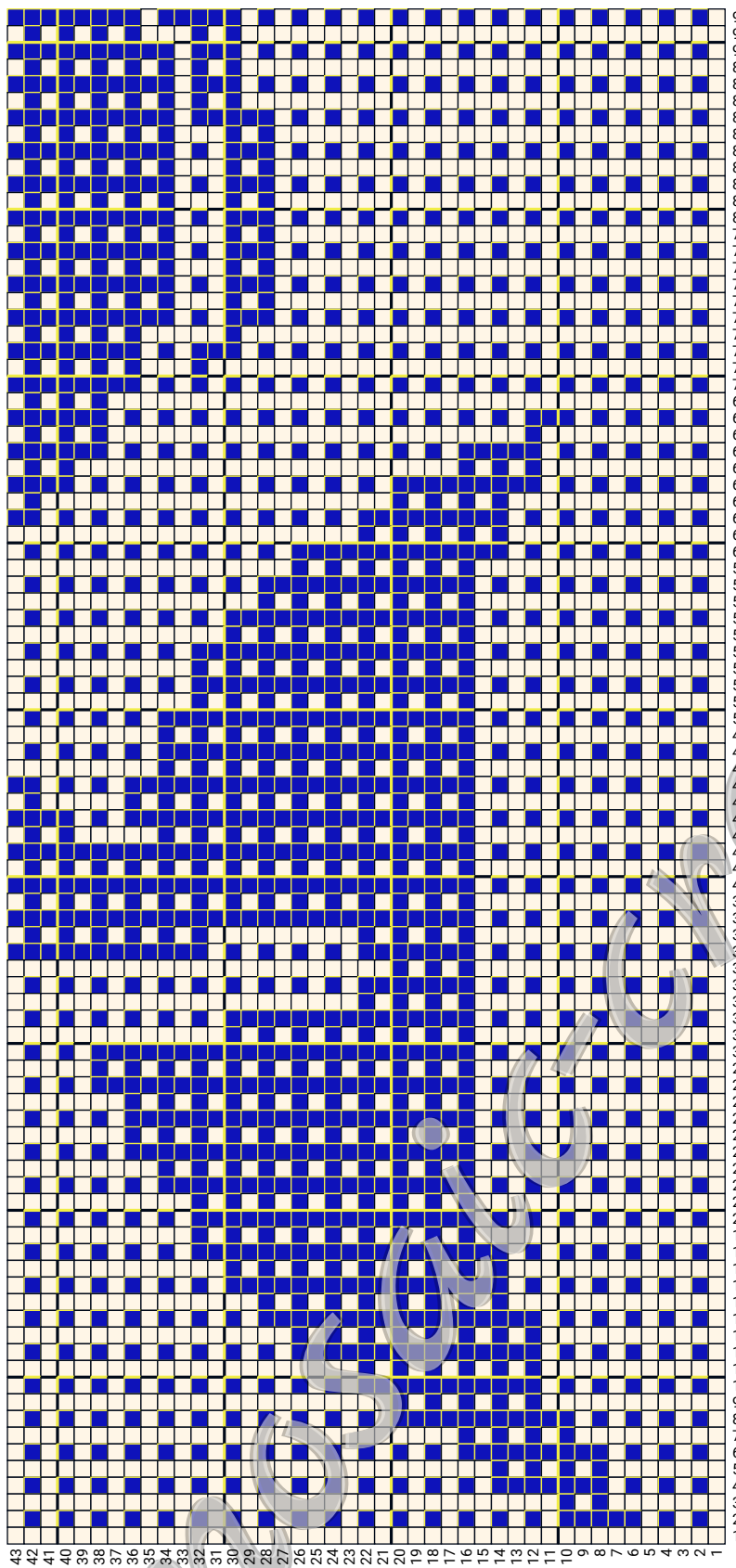




mosaic-crochet.ru







43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

Схема мозаичного вязания «Дельфин»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

0 ряд:	197 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	197сбн
2 ряд:	197сбн
3 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 93×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 187сбн
5 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
7 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 90×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 181сбн
9 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 88×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
11 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
13 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 85×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн
15 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 84×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 169сбн
17 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 83×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
19 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн
21 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн
23 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 81×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 163сбн
25 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 80×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн
27 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 80×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн
29 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
31 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
33 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
35 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
37 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
39 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
41 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	15сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
43 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн

45 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
47 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
49 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
51 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
53 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
55 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
57 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
59 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
61 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
63 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
65 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
67 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	11сбн, 1ССН, 25сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
69 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	37сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
71 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
73 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	29сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
75 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн

77 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
79 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
81 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
83 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
85 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
87 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	29сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
89 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	29сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
91 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
93 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
95 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	23сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
97 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
99 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
101 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	25сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
103 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
105 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
107 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

108 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
109 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
111 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
113 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
115 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
117 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
119 ряд:	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
121 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
123 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
125 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
127 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
129 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
131 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
132 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
133 ряд:	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
134 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
135 ряд:	23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
136 ряд:	1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

137 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
139 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
141 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
143 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
145 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
149 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
151 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
153 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	29сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
155 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
157 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	29сбн, 1ССН, 7сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
159 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
161 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
163 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
165 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	31сбн, 1ССН, 11сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн

167 ряд:	21×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн, 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН
168 ряд:	43сбн, 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн
169 ряд:	21×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН
170 ряд:	45сбн, 41×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
171 ряд:	22×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн, 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
172 ряд:	47сбн, 41×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
173 ряд:	23×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН
174 ряд:	49сбн, 46×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн
175 ряд:	24×(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН
176 ряд:	51сбн, 40×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн
177 ряд:	25×(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН
178 ряд:	55сбн, 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн
179 ряд:	27×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН
180 ряд:	57сбн, 40×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн
181 ряд:	28×(1СН, 1сбн), 1СН, 81сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН
182 ряд:	59сбн, 39×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн
183 ряд:	29×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН
184 ряд:	61сбн, 46×(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
185 ряд:	30×(1СН, 1сбн), 1СН, 93сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН
186 ряд:	65сбн, 43×(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн
187 ряд:	32×(1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН
188 ряд:	69сбн, 39×(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн
189 ряд:	34×(1СН, 1сбн), 1СН, 79сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН
190 ряд:	73сбн, 35×(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн
191 ряд:	36×(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН
192 ряд:	77сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
193 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 28×(1СН, 1сбн), 1СН
194 ряд:	83сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн
195 ряд:	41×(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН
196 ряд:	89сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн
197 ряд:	44×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 35×(1СН, 1сбн), 1СН
198 ряд:	103сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн
199 ряд:	51×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 41×(1СН, 1сбн), 1СН

Схема мозаичного вязания «Дельфин»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

Каждый ряд обычно начинается с двух воздушных петель подъема, которые в описании также будут опущены.

0 ряд:	197 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 197сбн
2 ряд:	← 197сбн
3 ряд:	→ 93×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 187сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
5 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
7 ряд:	→ 90×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 181сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
9 ряд:	← 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 88×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
11 ряд:	→ 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 175сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
13 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 85×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн
15 ряд:	→ 84×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 169сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
17 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 83×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
19 ряд:	→ 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 165сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
21 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн
23 ряд:	→ 81×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 163сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
25 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 80×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн
27 ряд:	→ 80×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 161сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
29 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
31 ряд:	→ 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 69сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
33 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
35 ряд:	→ 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 57сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
37 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	← 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
39 ряд:	→ 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→ 49сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
41 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	← 15сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
43 ряд:	→ 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН

44 ряд:	→	43сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
45 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
47 ряд:	→	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	37сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
49 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
51 ряд:	→	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	31сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
53 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
55 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	27сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
57 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
59 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
61 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
63 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
65 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
67 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн
69 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	37сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
71 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
73 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
75 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн

77 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
79 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
81 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
83 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
85 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
87 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
89 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	29сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
91 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
93 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
95 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 21сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн
97 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
99 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
101 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
103 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
105 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн

107 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
109 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
111 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
113 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
115 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
117 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
119 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
121 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
123 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
125 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
127 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
129 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
131 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
133 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

135 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
137 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
139 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
141 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
143 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
145 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
149 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
151 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
153 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	29сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
155 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн
157 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 7сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
159 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн
161 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
163 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН

164 ряд:	→	21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
165 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 11сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
167 ряд:	→	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 85сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
169 ряд:	←	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	45сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
171 ряд:	→	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 85сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
173 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	49сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
175 ряд:	→	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 83сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
177 ряд:	←	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	55сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
179 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
181 ряд:	←	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	59сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
183 ряд:	→	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	43сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
185 ряд:	←	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	65сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
187 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	49сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
189 ряд:	←	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	73сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
191 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	57сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
193 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	83сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
195 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	71сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
197 ряд:	←	44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	103сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
199 ряд:	→	41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН