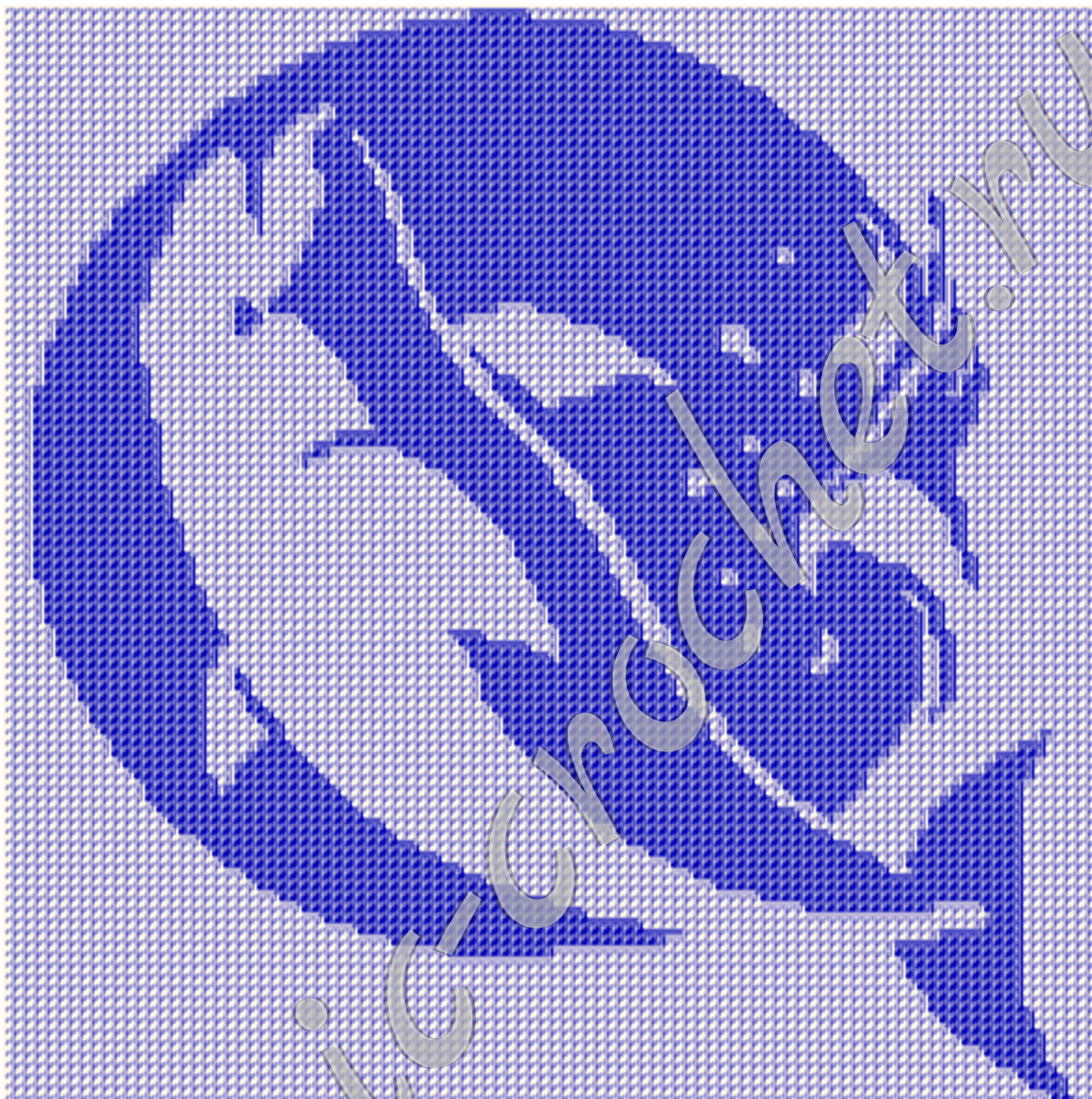


**Схема мозаичного вязания
«Дельфин»
Размер 197x199**



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.

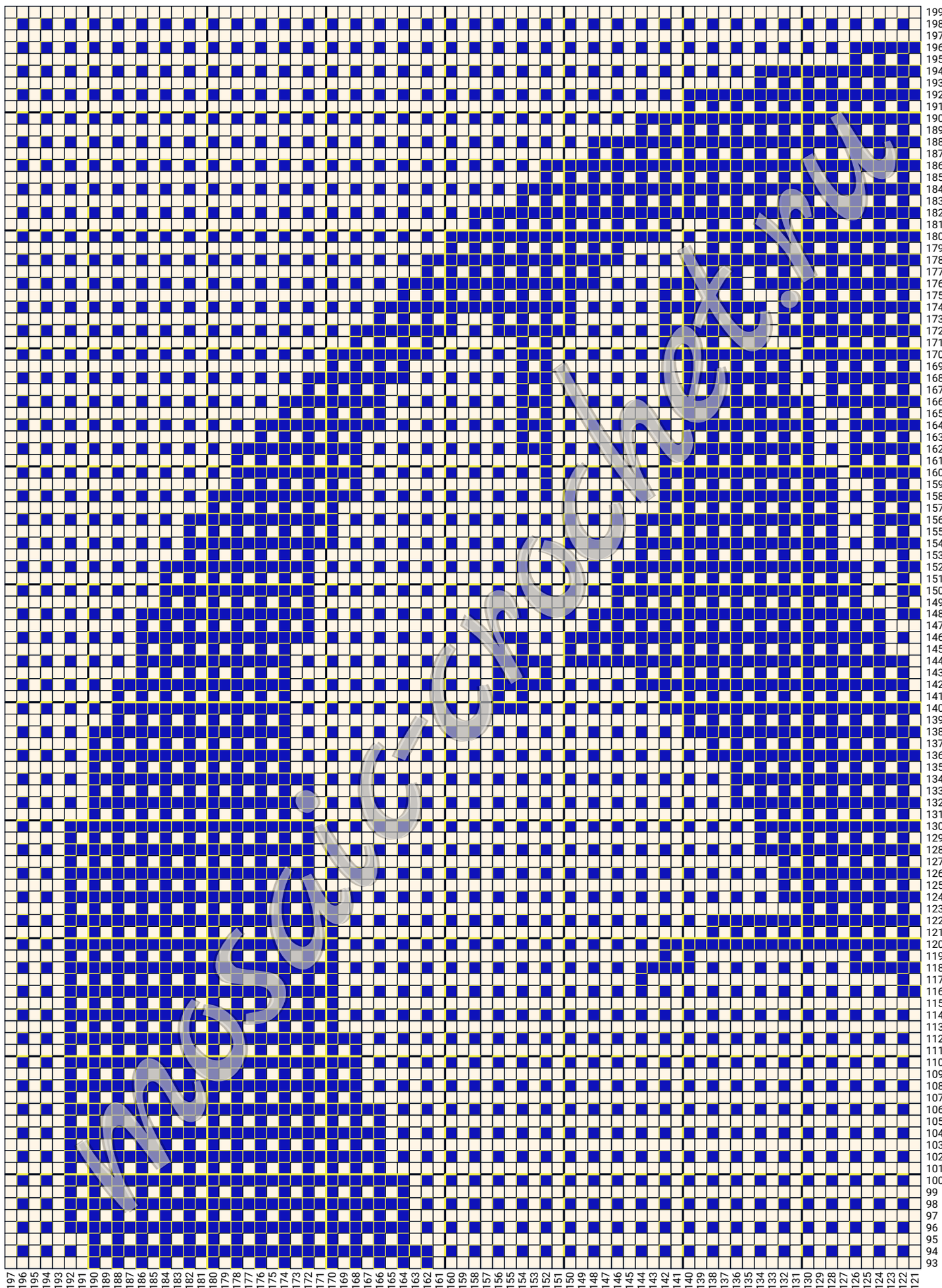
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

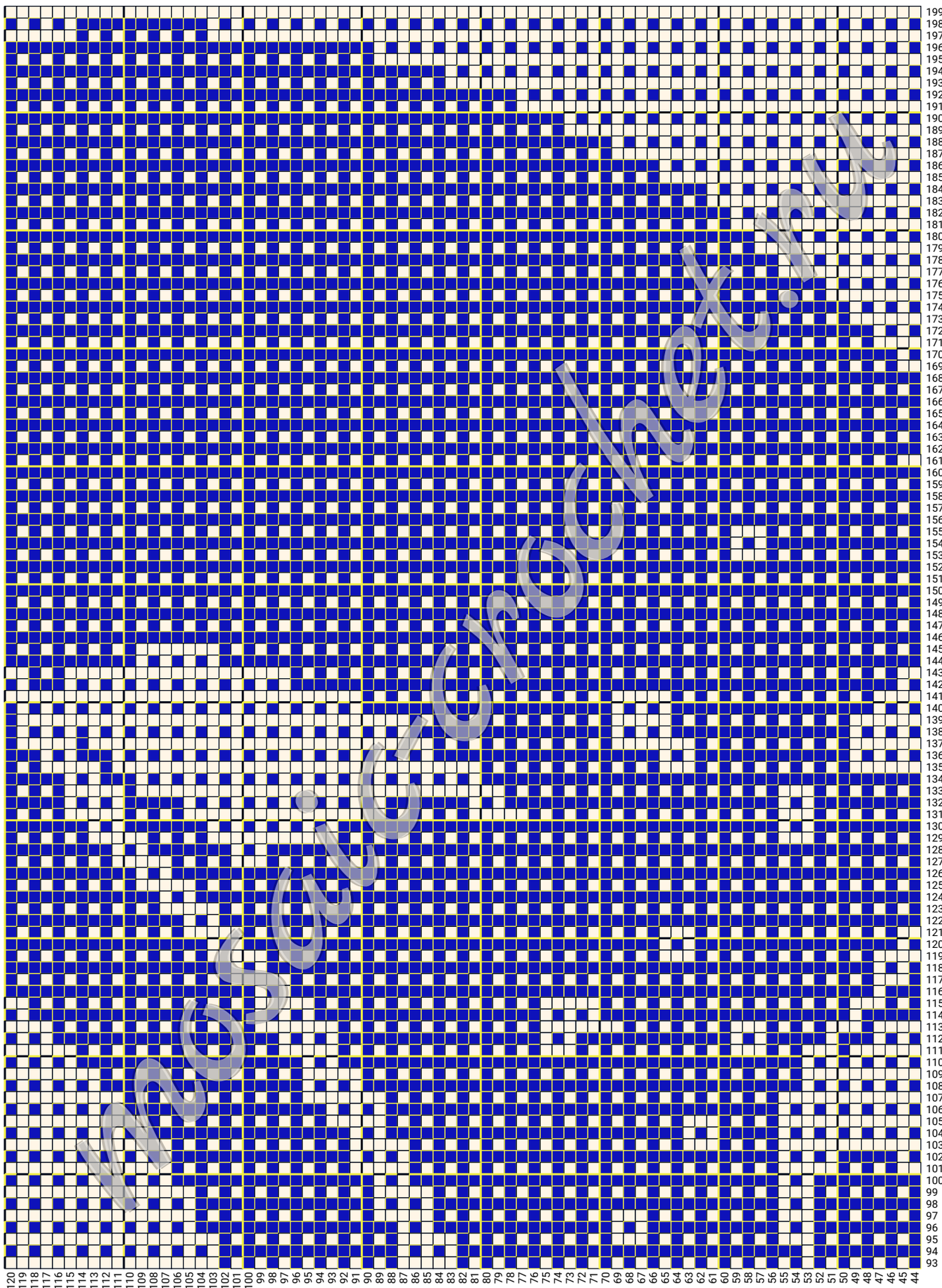
Поддержать автора:

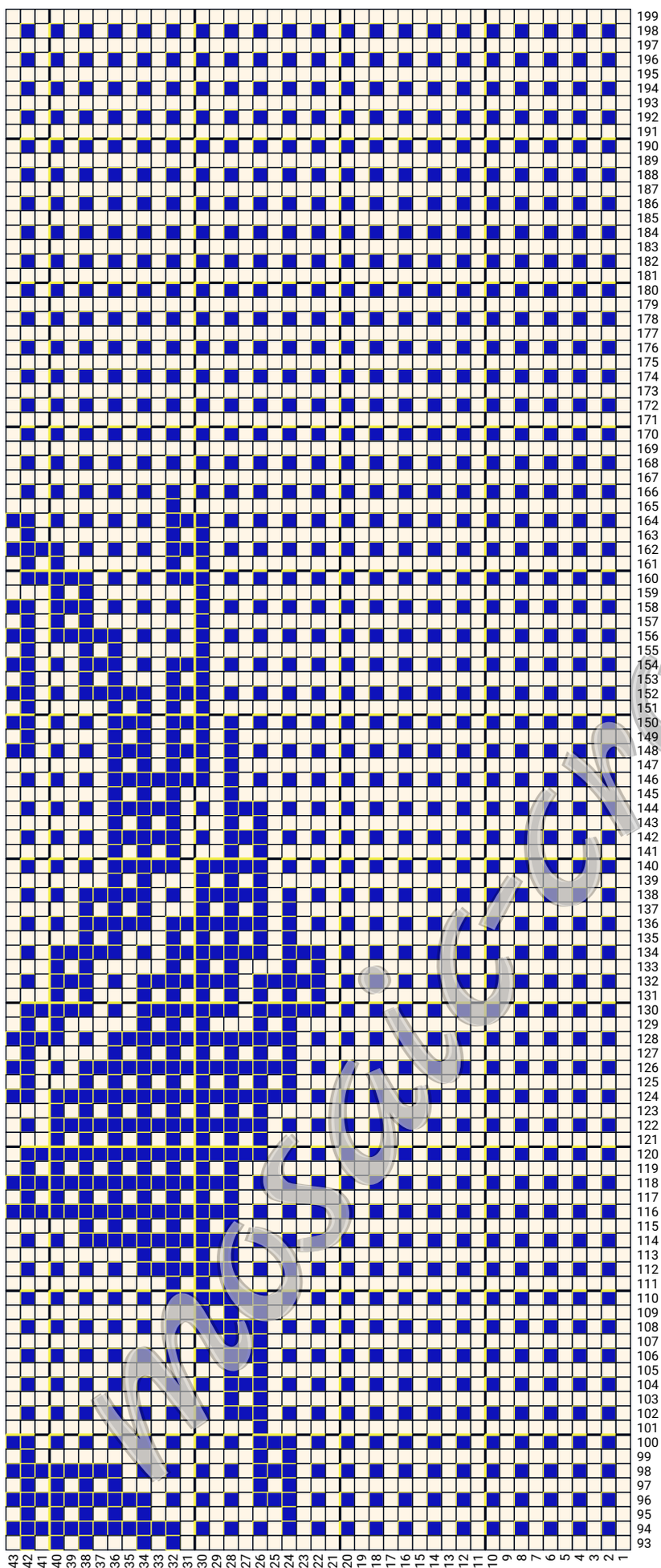
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

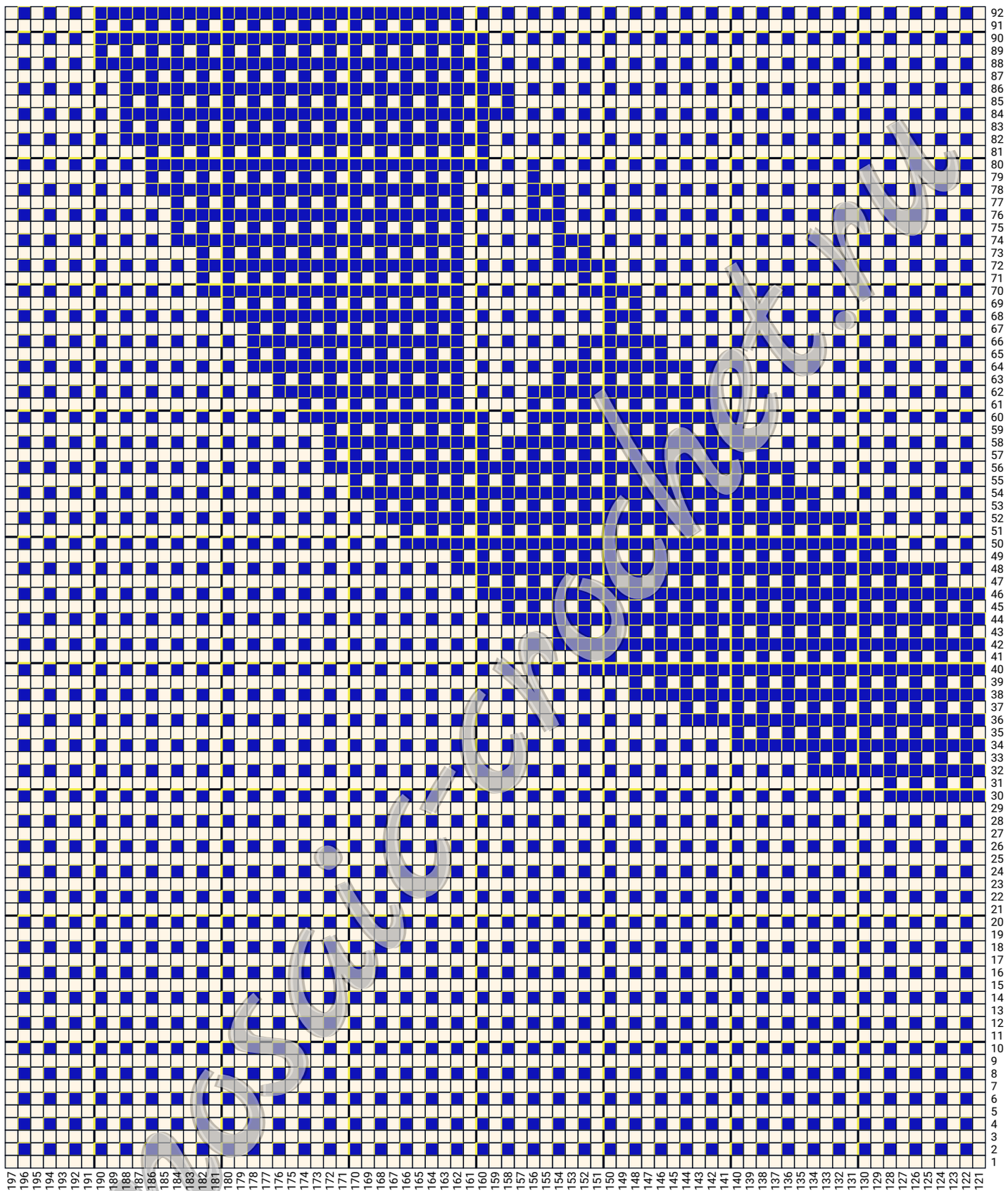
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

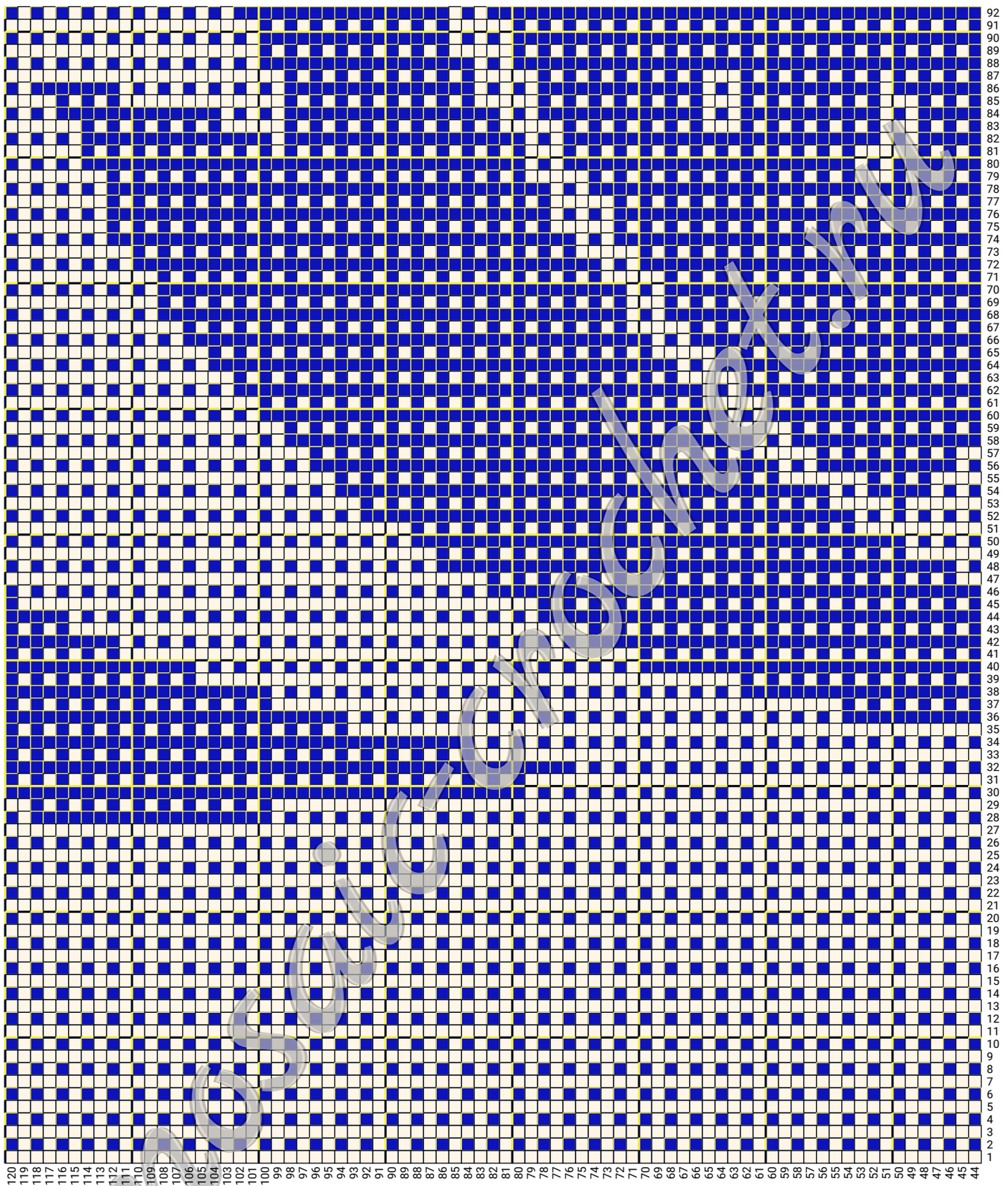
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

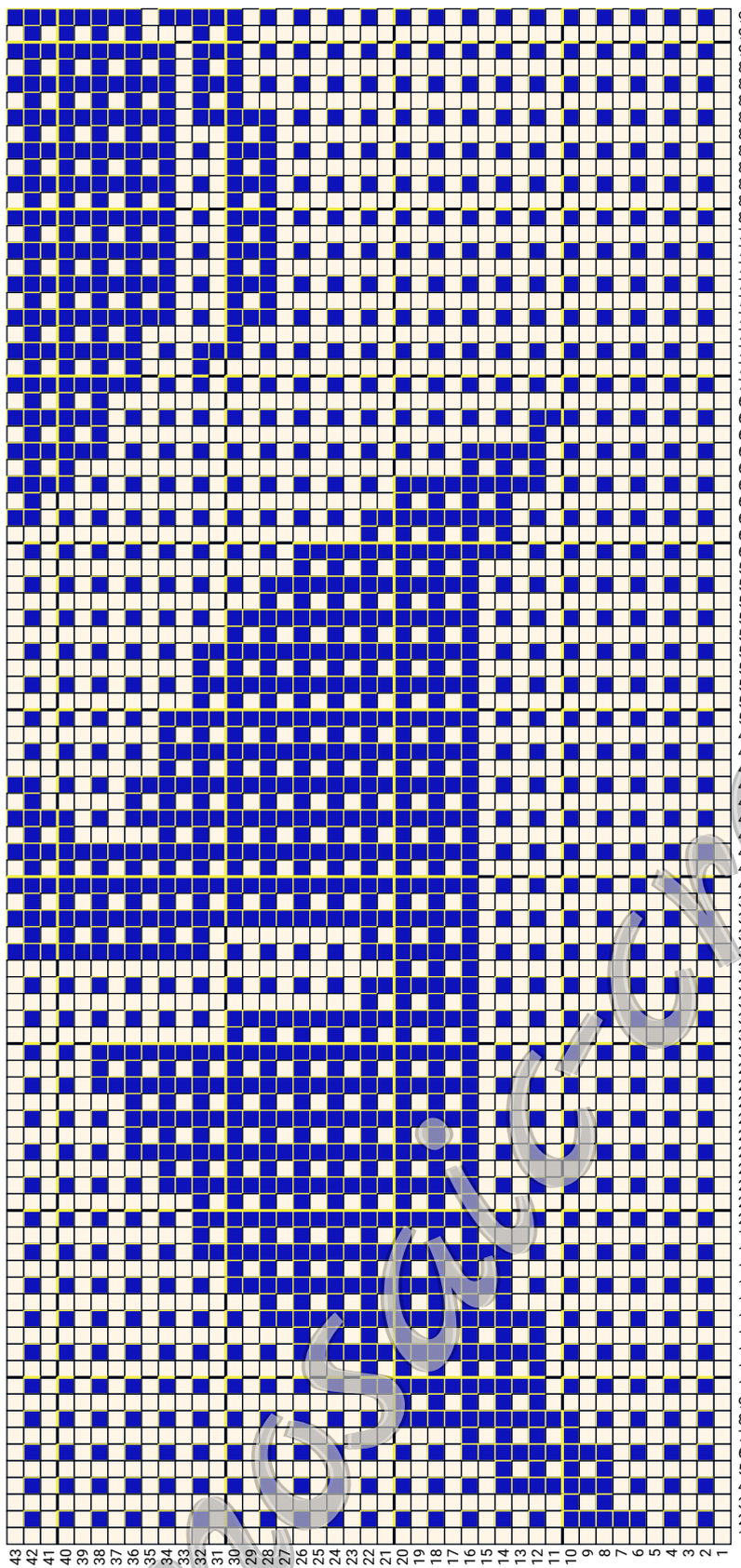












43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

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