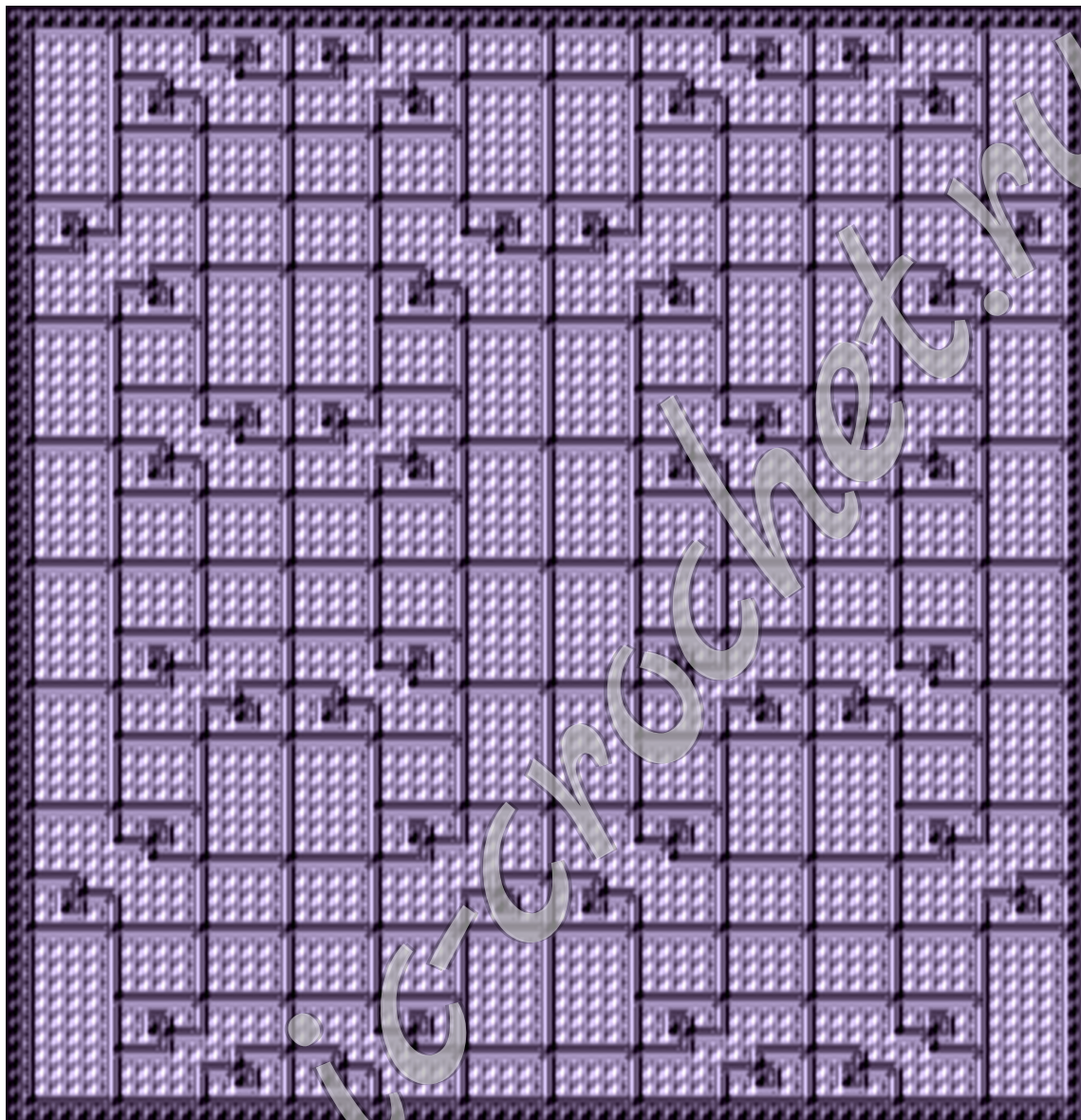


**Схема мозаичного вязания
«Подушечка с орнаментом»
Размер 125x129**



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/fd41db17-f47f-4ced-b434-6ec416f898df>

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

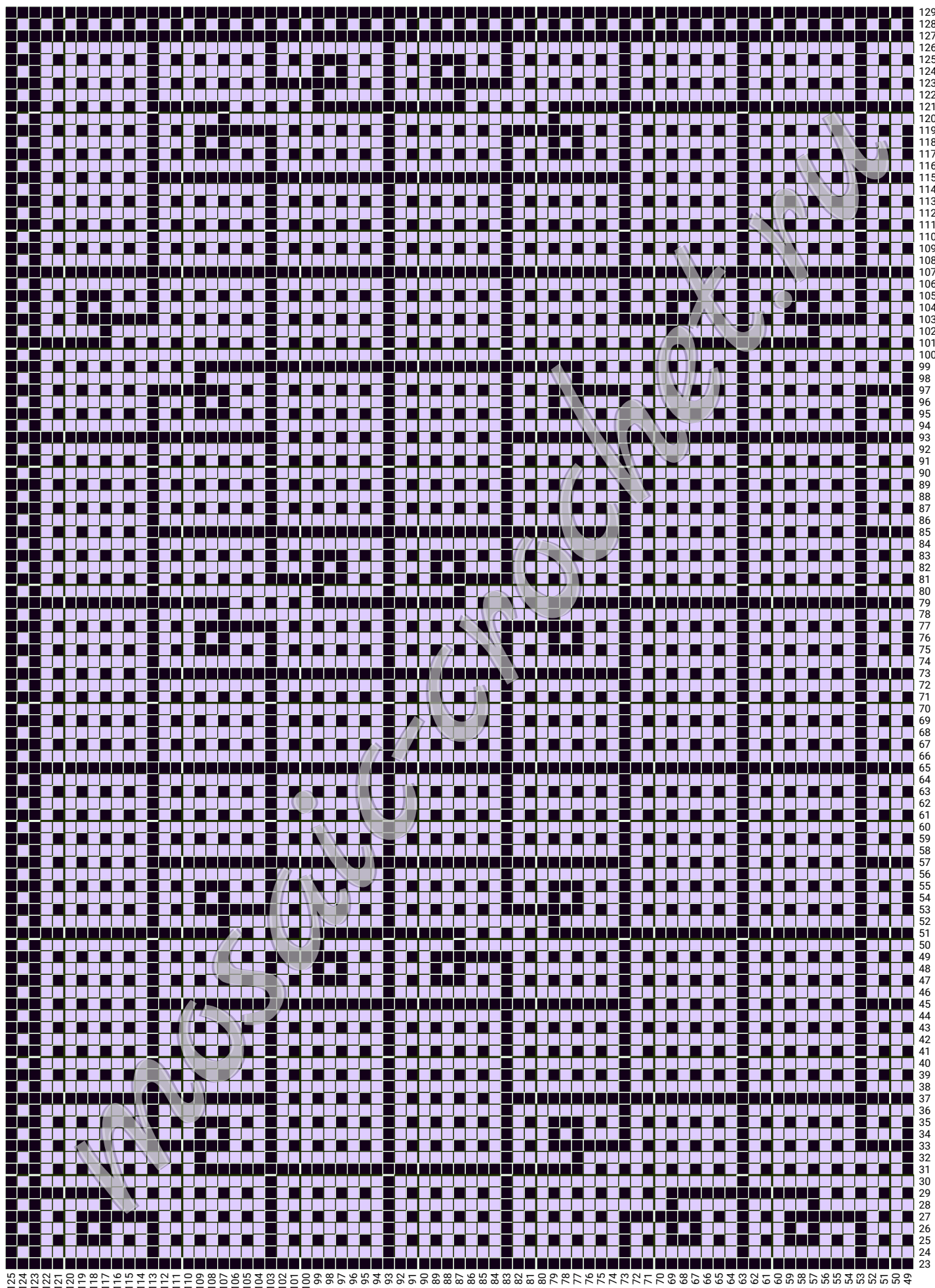
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

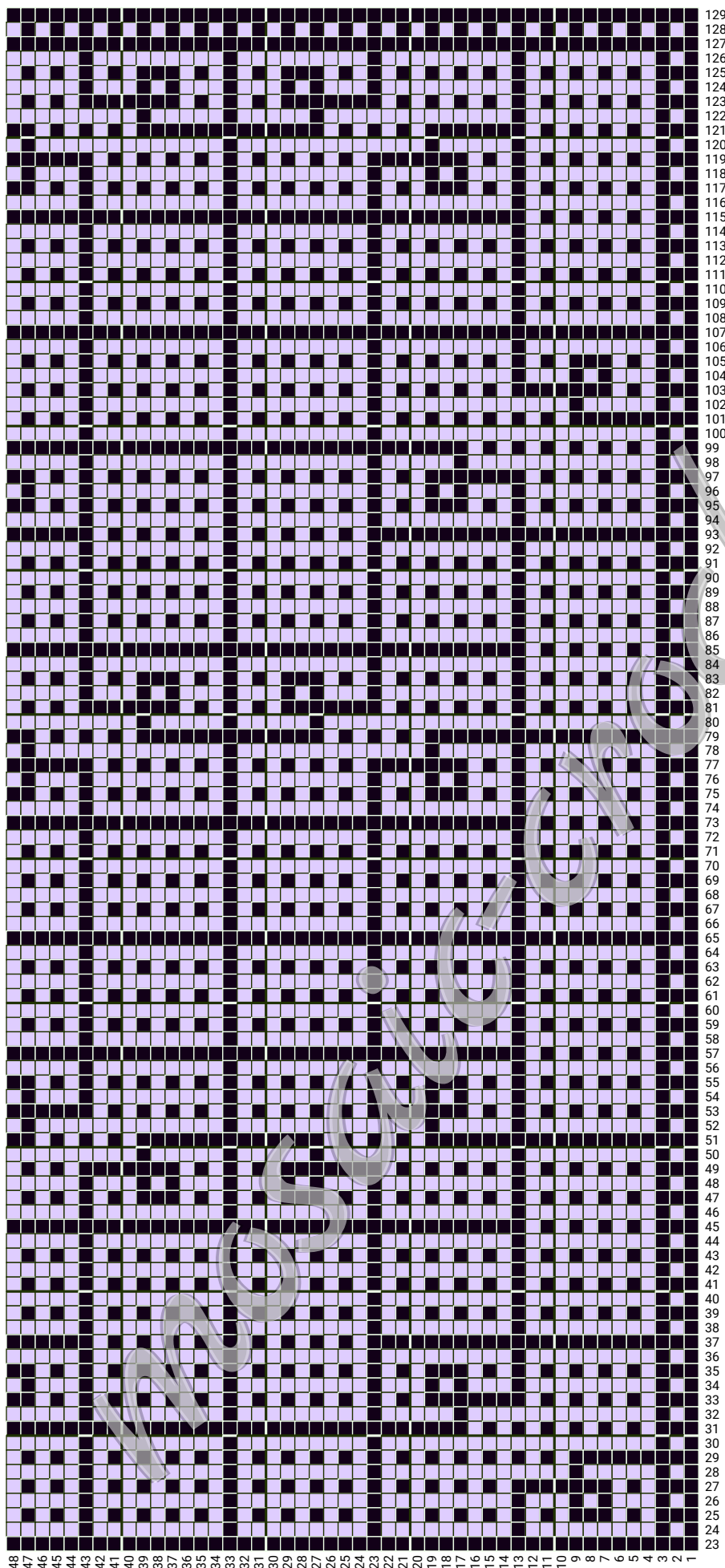
Поддержать автора:

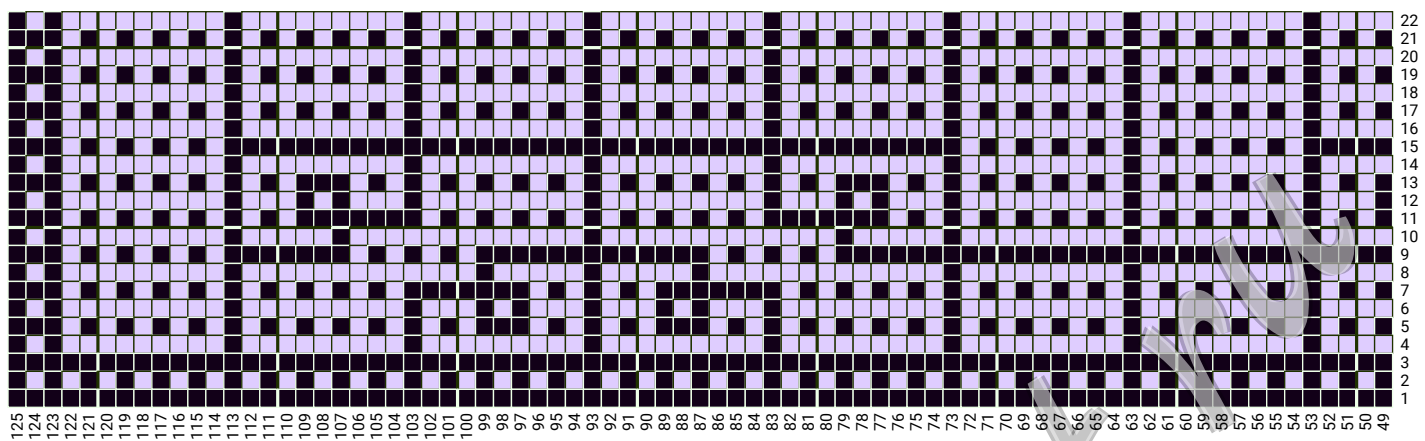
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

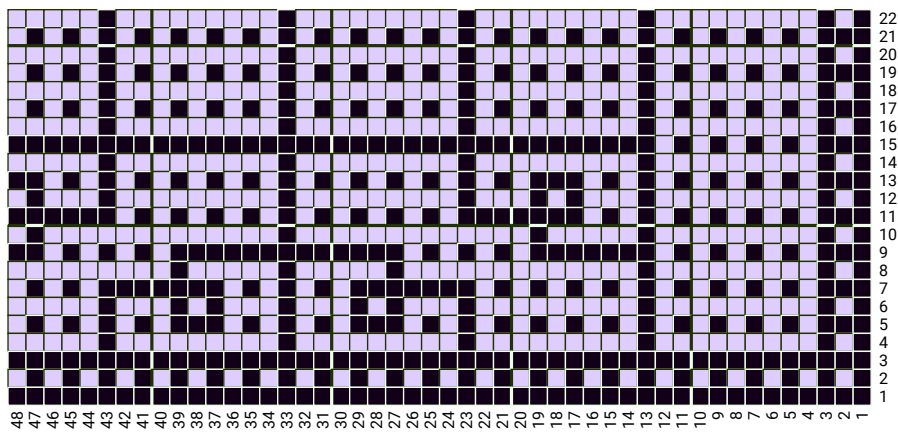
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

Схема мозаичного вязания «Подушечка с орнаментом»

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:	125 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	125сбн
2 ряд:	125сбн
3 ряд:	62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	125сбн
5 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
6 ряд:	3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
7 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
8 ряд:	3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
9 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
10 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
11 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
12 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
13 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
14 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
15 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
16 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
17 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
19 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
20 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
21 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
22 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
23 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
24 ряд:	125сбн
25 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
26 ряд:	2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 22×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 20×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
27 ряд:	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
29 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
30 ряд:	9сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
31 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
32 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

33 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
34 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
35 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
36 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
37 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
38 ряд:	23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
39 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
41 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
43 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
44 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
45 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
47 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
48 ряд:	3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
49 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
51 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
52 ряд:	19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
53 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
55 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
57 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
58 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
59 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
60 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
61 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
62 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
63 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
64 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
65 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
66 ряд:	125сбн
67 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
69 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
71 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
72 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
73 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
75 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
76 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

77 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
78 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
79 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
80 ряд:	19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
81 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
82 ряд:	3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
83 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
84 ряд:	3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
85 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
86 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
87 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
88 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
89 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
91 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
92 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
93 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
94 ряд:	23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
95 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
96 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
97 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
99 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
100 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
101 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 19сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
102 ряд:	9сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
103 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
104 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
105 ряд:	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 22×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 20×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
107 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
108 ряд:	125сбн
109 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
111 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
112 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
113 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
115 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
116 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
117 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
118 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

119 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
120 ряд:	3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
121 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
123 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
124 ряд:	3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
125 ряд:	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	125сбн
129 ряд:	62×(1ССН, 1сбн), 1ССН

Схема мозаичного вязания «Подушечка с орнаментом»

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:	125 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 125сбн
2 ряд:	← 125сбн
3 ряд:	→ 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 125сбн
5 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
6 ряд:	← 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
7 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
8 ряд:	→ 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
9 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
10 ряд:	← 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
12 ряд:	→ 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
13 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
14 ряд:	← 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
15 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
16 ряд:	→ 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
17 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	← 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
19 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
20 ряд:	→ 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
21 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
22 ряд:	← 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
23 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
24 ряд:	→ 125сбн
25 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
26 ряд:	← 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 22×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 20×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
27 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
29 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
30 ряд:	← 9сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн

31 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
32 ряд:	→ 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
33 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
34 ряд:	← 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
35 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
36 ряд:	→ 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
37 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
38 ряд:	← 23сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
39 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
41 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	← 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
43 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
44 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
45 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	← 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
47 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
48 ряд:	→ 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
49 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	← 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
51 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
52 ряд:	→ 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
53 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	← 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
55 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	→ 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
57 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
58 ряд:	← 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
59 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
60 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
61 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
62 ряд:	← 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
63 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
64 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
65 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
66 ряд:	← 125сбн
67 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
69 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	← 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
71 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
72 ряд:	→ 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
73 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	← 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
75 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 12х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

76 ряд:	→	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
77 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
78 ряд:	←	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
79 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
80 ряд:	→	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
81 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
82 ряд:	←	Зсбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
83 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, Зсбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн), 4x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, Зсбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
84 ряд:	→	Зсбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, Зсбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, Зсбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
85 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
86 ряд:	←	Зсбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
87 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
88 ряд:	→	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
89 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	←	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
91 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
92 ряд:	→	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
93 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
94 ряд:	←	23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
95 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
96 ряд:	→	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
97 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	←	Зсбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
99 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
100 ряд:	→	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
101 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
102 ряд:	←	9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
103 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
104 ряд:	→	Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн
105 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн), 4x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, Зсбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн), 4x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, Зсбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	2x(Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 22x(1сбн, 1ССН), 2x(Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 20x(1сбн, 1ССН), Зсбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, Зсбн
107 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
108 ряд:	→	125сбн
109 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	←	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
111 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
112 ряд:	→	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
113 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	←	Зсбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
115 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
116 ряд:	→	Зсбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, Зсбн
117 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

118 ряд:	←	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
119 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
120 ряд:	→	Зсбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
121 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	←	Зсбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
123 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
124 ряд:	→	Зсбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
125 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	←	Зсбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	→	125сбн
129 ряд:	←	62x(1ССН, 1сбн), 1ССН