

**Схема мозаичного вязания  
«Подушка с бабочкой»  
Размер 129x129**



Автор: Елена Шишкина

ВК: [https://vk.com/mosaic\\_crochet](https://vk.com/mosaic_crochet)

Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](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/5e3211aa-2c87-47cf-a34c-9c11803de5ca>

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

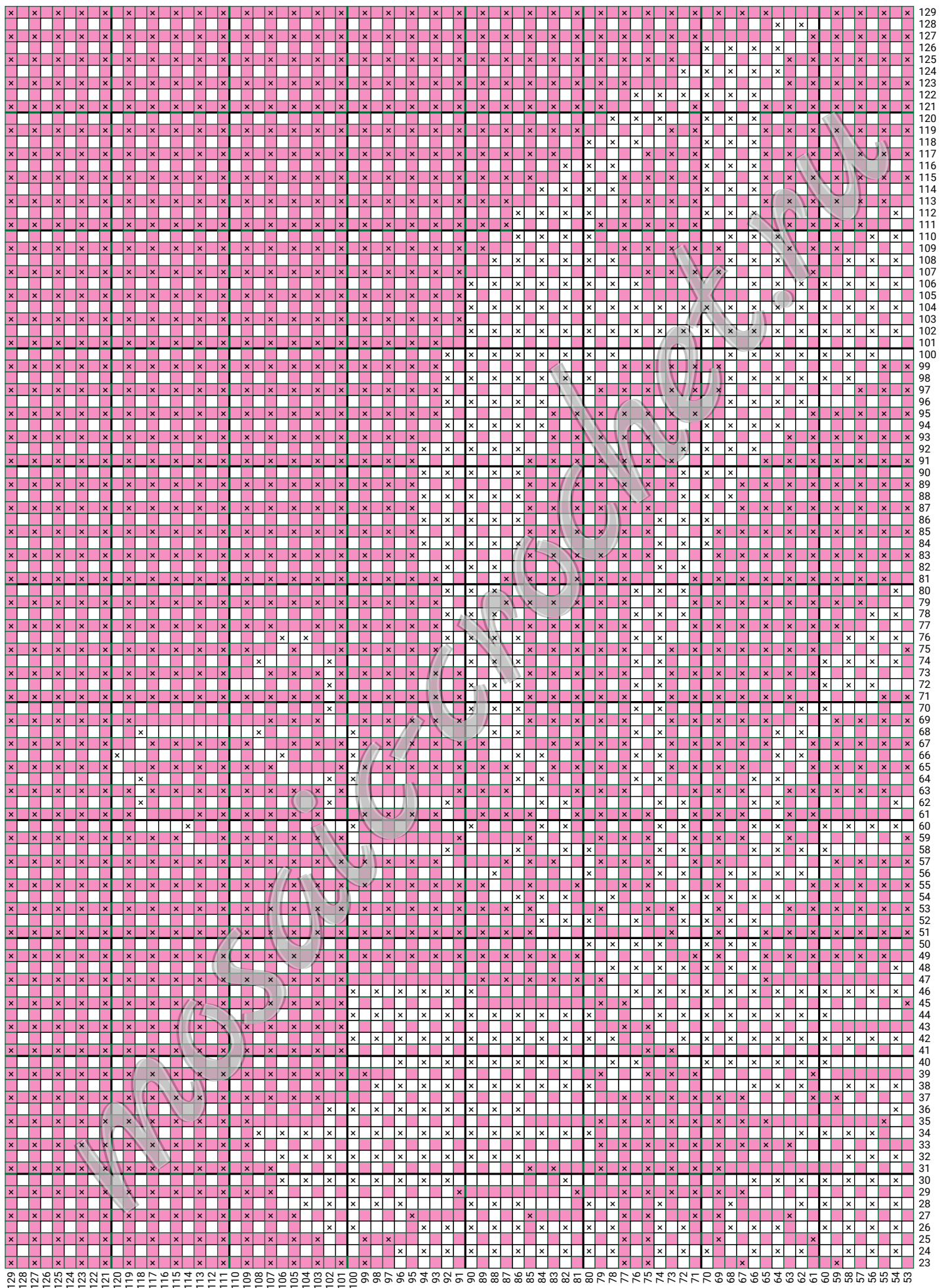
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

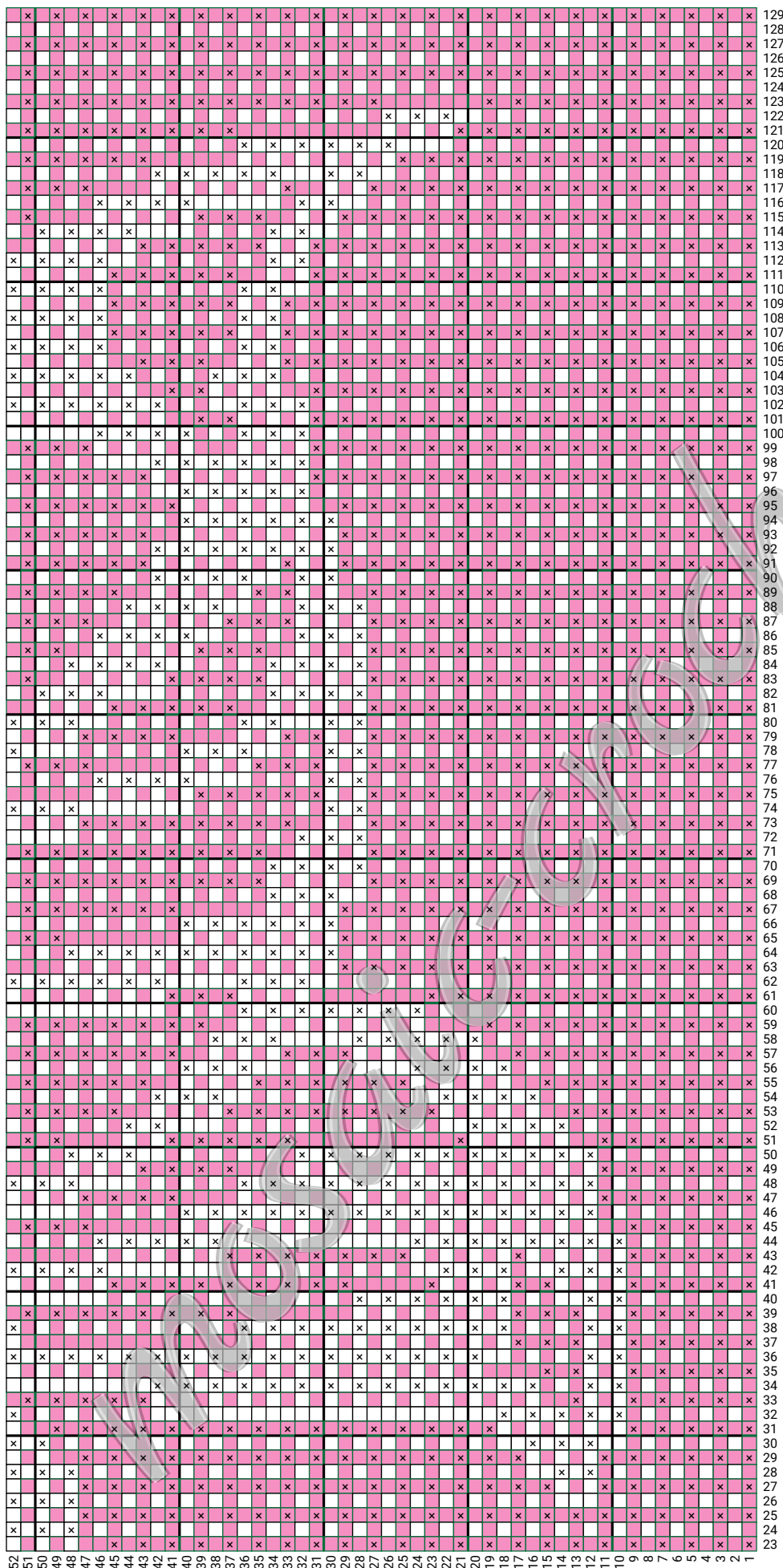
Поддержать автора:

В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](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









## Схема мозаичного вязания «Подушка с бабочкой»

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:	129 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	129сбн
2 ряд:	129сбн
3 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн
5 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	61сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
7 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	61сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
9 ряд:	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	59сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
11 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	57сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
13 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	55сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
15 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	55сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
17 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	57сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
19 ряд:	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
21 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
23 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
25 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	47сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
27 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
29 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
31 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
33 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
35 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн

37 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
39 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
41 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
43 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
45 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
47 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
49 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
51 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
53 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
55 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн
57 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн
59 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн
61 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн
63 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн
65 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн
67 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

68 ряд:	29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн
69 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн
71 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн
73 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
75 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
77 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
79 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
81 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
83 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
85 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
87 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
89 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
91 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	29сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
93 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
95 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	31сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
97 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
99 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН



100 ряд:	31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
101 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
103 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
105 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
107 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
109 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
111 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
113 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
115 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
117 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
119 ряд:	12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	25сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
121 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
123 ряд:	9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	63сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
125 ряд:	31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	63сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
127 ряд:	30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн
129 ряд:	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН

## Схема мозаичного вязания «Подушка с бабочкой»

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:	129 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 129сбн
2 ряд:	← 129сбн
3 ряд:	→ 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн
5 ряд:	← 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 61сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
7 ряд:	→ 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
9 ряд:	← 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 59сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
11 ряд:	→ 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
13 ряд:	← 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 55сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
15 ряд:	→ 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
17 ряд:	← 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 57сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
19 ряд:	→ 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
21 ряд:	← 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
23 ряд:	→ 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 33сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
25 ряд:	← 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 47сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
27 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
29 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
31 ряд:	→ 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
33 ряд:	← 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

35 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
36 ряд:	→	27сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн
37 ряд:	←	4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
38 ряд:	←	9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн
39 ряд:	→	15×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
40 ряд:	→	33сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн
41 ряд:	←	4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 5сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН
42 ряд:	←	9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
43 ряд:	→	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН
44 ряд:	→	29сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн
45 ряд:	←	4×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН
46 ряд:	←	11сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
47 ряд:	→	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
48 ряд:	→	51сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
49 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН
50 ряд:	←	11сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн
51 ряд:	→	22×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
52 ряд:	→	45сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн
53 ряд:	←	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН
54 ряд:	←	15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
55 ряд:	→	20×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
56 ряд:	→	41сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн
57 ряд:	←	8×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН
58 ряд:	←	19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 37сбн
59 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН
60 ряд:	→	15сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн
61 ряд:	←	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
62 ряд:	←	31сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн
63 ряд:	→	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН
64 ряд:	→	11сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
65 ряд:	←	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН

66 ряд:	←	29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн
67 ряд:	→	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
69 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн
71 ряд:	→	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
73 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
75 ряд:	→	10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
77 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
79 ряд:	→	18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
81 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
83 ряд:	→	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	35сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
85 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
87 ряд:	→	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	35сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
89 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
91 ряд:	→	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	35сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
93 ряд:	←	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
95 ряд:	→	18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
97 ряд:	←	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН

98 ряд:	←	31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
99 ряд:	→	18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	37сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
101 ряд:	←	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
103 ряд:	→	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	39сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
105 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
107 ряд:	→	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	41сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
109 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
111 ряд:	→	21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн
113 ряд:	←	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
115 ряд:	→	22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
117 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
119 ряд:	→	24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	51сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
121 ряд:	←	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
123 ряд:	→	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	57сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
125 ряд:	←	31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	63сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
127 ряд:	→	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн
129 ряд:	←	29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН