

**Схема мозаичного вязания  
«Салфетка с грушами»  
Размер 149x149**



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/86e4437c-37c9-4c55-9d0f-4e366d70d304>

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

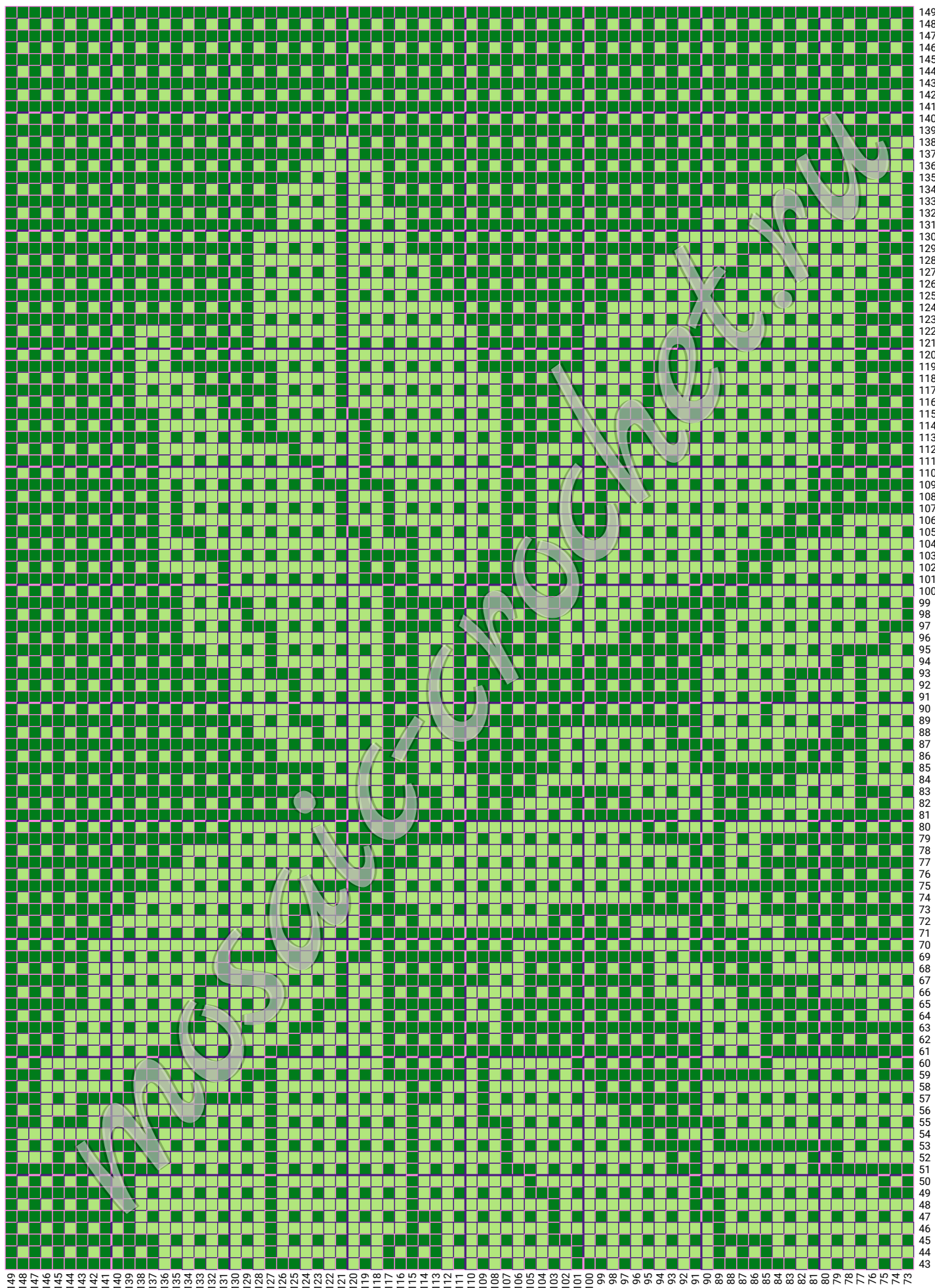
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

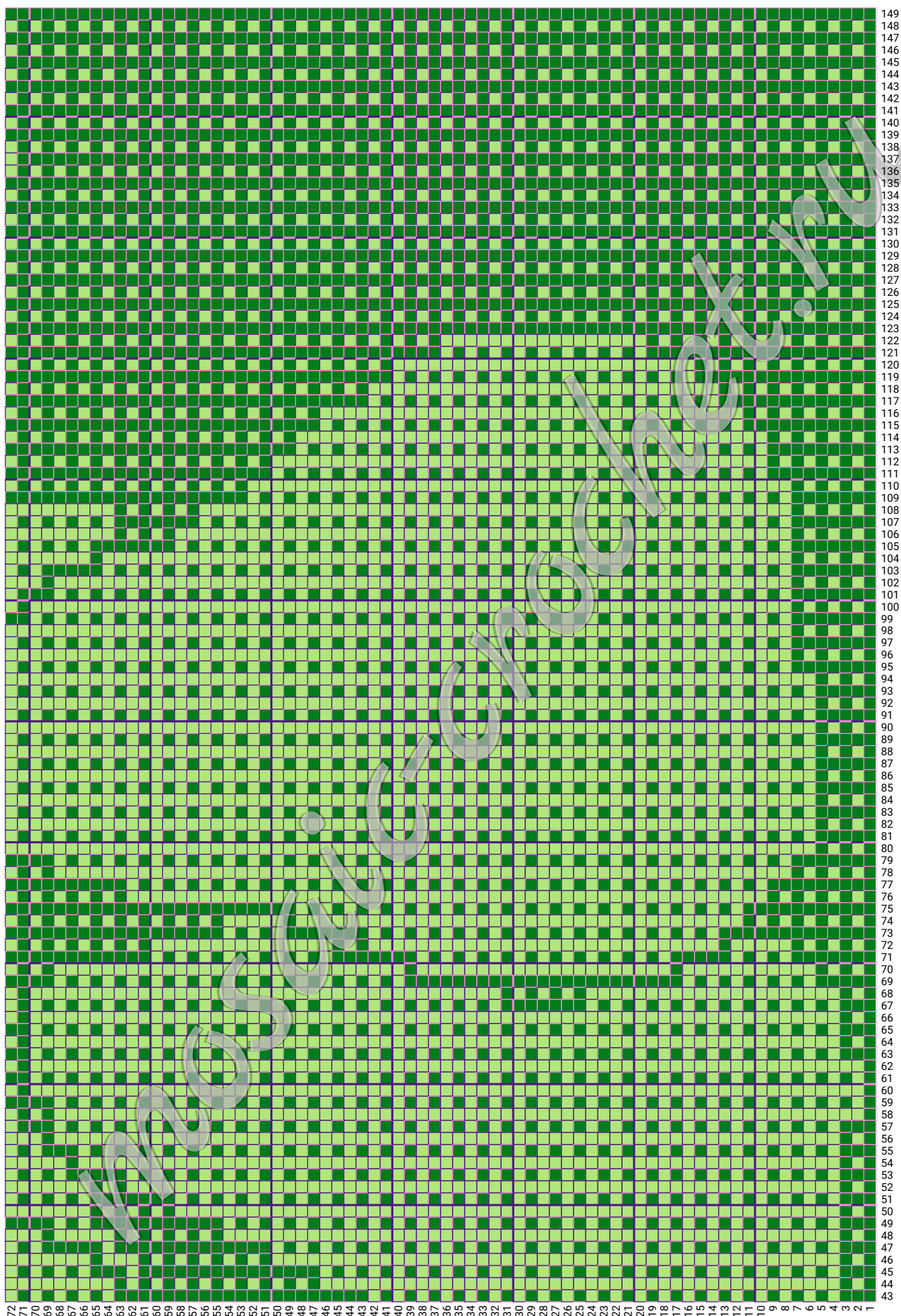
Поддержать автора:

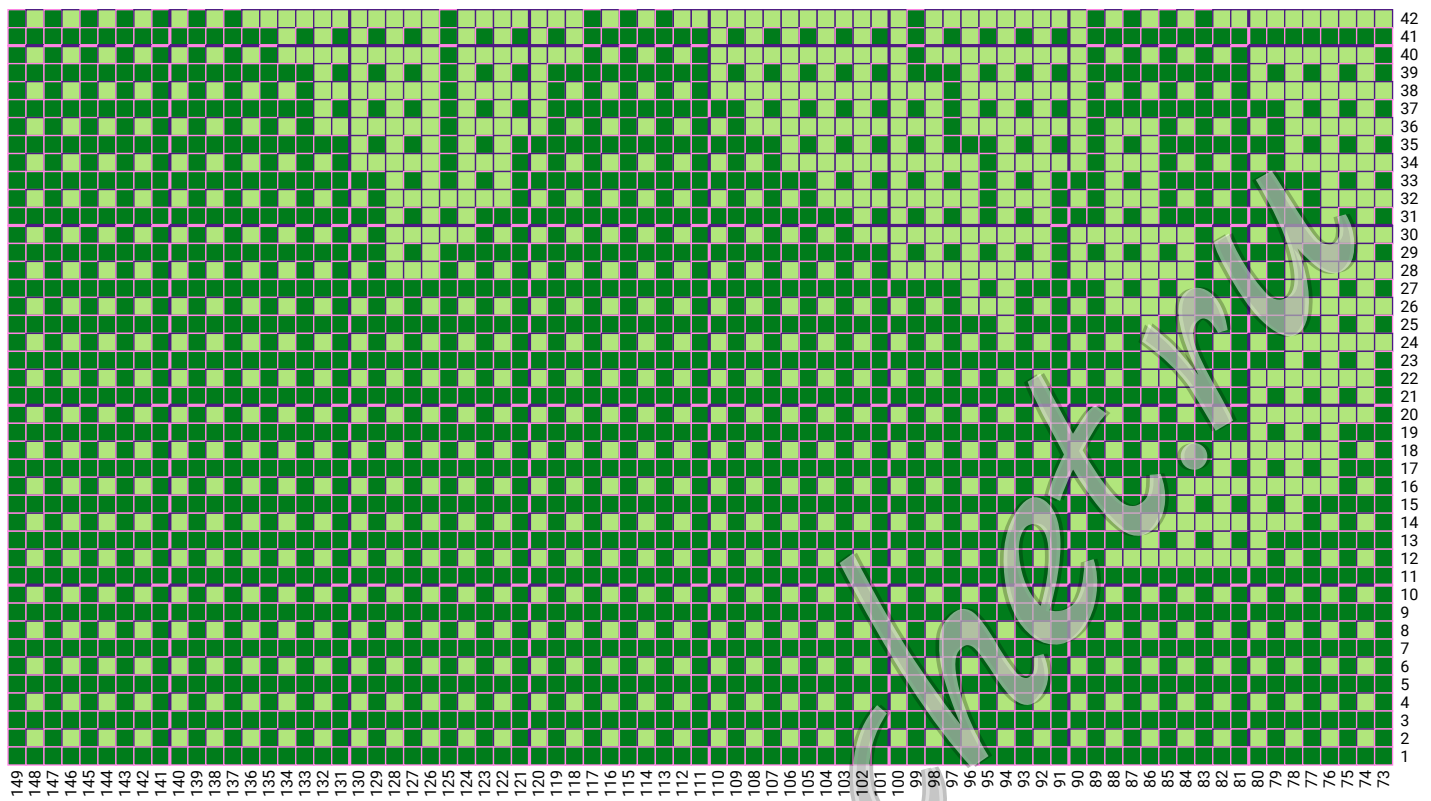
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

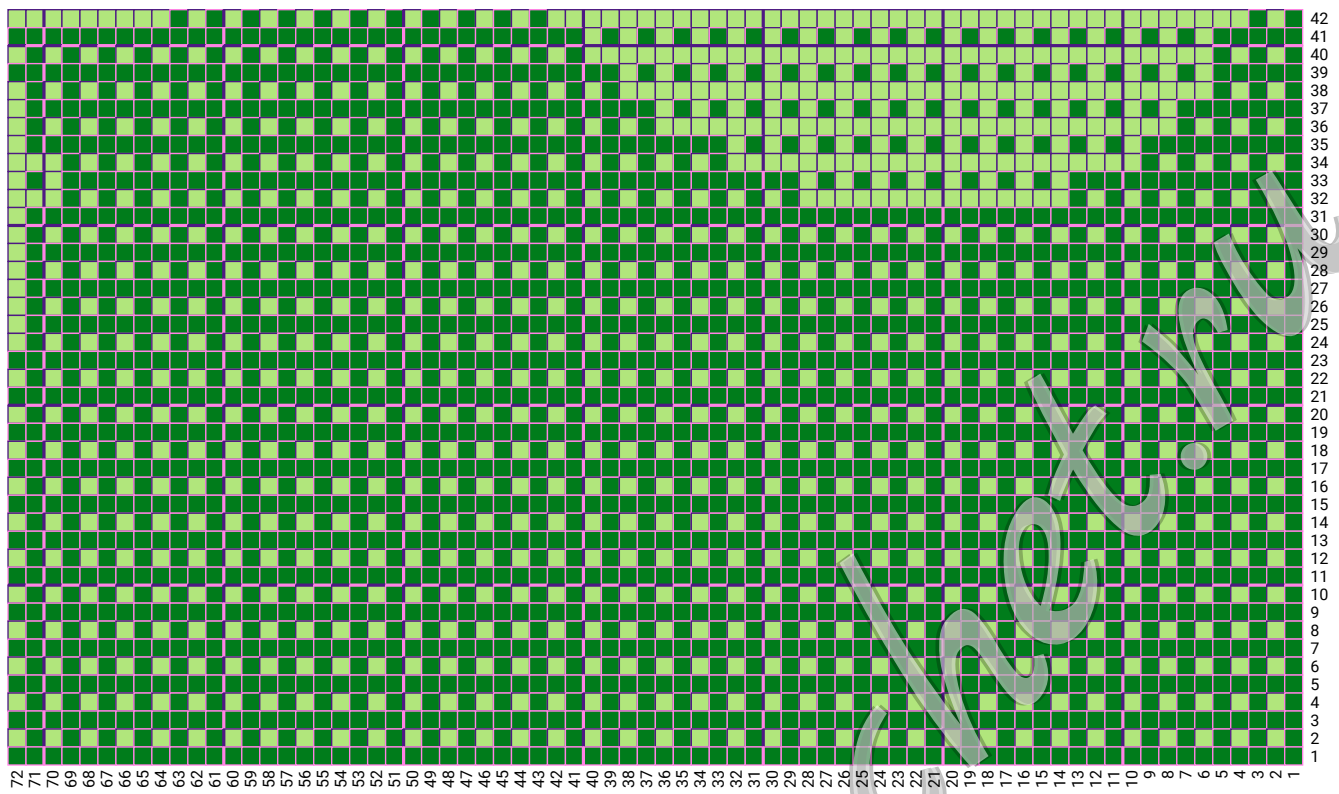
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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 «Салфетка с грушами»

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:	149 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	149сбн
2 ряд:	149сбн
3 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	149сбн
5 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	149сбн
7 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	149сбн
9 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	149сбн
11 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	149сбн
13 ряд:	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	79сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
15 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	77сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
17 ряд:	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	75сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
19 ряд:	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	75сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
21 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
23 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
25 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн
27 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн
29 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
31 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
33 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
35 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
37 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН

38 ряд:	7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
39 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
41 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
43 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
45 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
47 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
49 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 11сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
51 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	3сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
53 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
54 ряд:	3сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
55 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
56 ряд:	3сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
57 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
58 ряд:	3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
59 ряд:	1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
60 ряд:	34х(1сбн, 1ССН), 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
61 ряд:	1ССН, 69сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
62 ряд:	35х(1сбн, 1ССН), 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
63 ряд:	1ССН, 69сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
65 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
67 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

69 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
71 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
73 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
75 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
77 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	9сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
79 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
81 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
83 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
85 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
87 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	5сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
89 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	5сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
91 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	5сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
93 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
95 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	7сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
97 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	7сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
99 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН

100 ряд:	7сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
101 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
103 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
105 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
107 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
109 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
111 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
113 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	9сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
115 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
117 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
119 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
121 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
123 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	77сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
125 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	77сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
127 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	75сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
129 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	75сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
131 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
133 ряд:	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
135 ряд:	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн

137 ряд:	35×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН
138 ряд:	71сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн
139 ряд:	35×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	149сбн
141 ряд:	74×(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	149сбн
143 ряд:	74×(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	149сбн
145 ряд:	74×(1СН, 1сбн), 1СН
146 ряд:	149сбн
147 ряд:	74×(1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	149сбн
149 ряд:	74×(1СН, 1сбн), 1СН

mosaic-crochet.ru

## Схема мозаичного вязания «Салфетка с грушами»

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:	149 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 149сбн
2 ряд:	← 149сбн
3 ряд:	→ 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 149сбн
5 ряд:	← 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 149сбн
7 ряд:	→ 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 149сбн
9 ряд:	← 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 149сбн
11 ряд:	→ 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 149сбн
13 ряд:	← 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 79сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
15 ряд:	→ 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 65сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
17 ряд:	← 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
19 ряд:	→ 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 69сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
21 ряд:	← 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
23 ряд:	→ 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
25 ряд:	← 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 71сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн
27 ряд:	→ 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
29 ряд:	← 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 71сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
31 ряд:	→ 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 2×(21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
33 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
35 ряд:	→ 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн

37 ряд:	←	3×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН
38 ряд:	←	7сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн
39 ряд:	→	8×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
40 ряд:	→	17сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
41 ряд:	←	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
42 ряд:	←	5сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн
43 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
44 ряд:	→	13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
45 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 43сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН
46 ряд:	←	3сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн
47 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
48 ряд:	→	11сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 23×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
49 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 51сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 11сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН
50 ряд:	←	3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
51 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
52 ряд:	→	13сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
53 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 59сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
54 ряд:	←	3сбн, 29×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
55 ряд:	→	1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 63сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
56 ряд:	→	2×(3сбн, 1СН), 2×(1сбн, 1СН), 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
57 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
58 ряд:	←	3сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
59 ряд:	→	1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн, 1СН
60 ряд:	→	3×(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 1сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
61 ряд:	←	1СН, 69сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 9сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
62 ряд:	←	35×(1сбн, 1СН), 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
63 ряд:	→	2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн), 1СН, 7сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 1СН
64 ряд:	→	5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
65 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
66 ряд:	←	3сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн
67 ряд:	→	3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 67сбн, 1СН, 1сбн, 1СН

68 ряд:	→	7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
69 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
71 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
73 ряд:	←	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	13сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
75 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
77 ряд:	←	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	9сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
79 ряд:	→	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
81 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	5сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
83 ряд:	→	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	29сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
85 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	5сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
87 ряд:	→	11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	23сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
89 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	5сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
91 ряд:	→	9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 71сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
93 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	5сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
95 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
97 ряд:	←	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН

98 ряд:	←	7сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
99 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 65сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
101 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
103 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
105 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
107 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
109 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
111 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
113 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
115 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
117 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
119 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
121 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
123 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
125 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	77сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
127 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
129 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

131 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН
132 ряд:	→	23сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн
133 ряд:	←	36×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 11×(1СН, 1сбн), 1СН
134 ряд:	←	73сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн
135 ряд:	→	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 36×(1СН, 1сбн), 1СН
136 ряд:	→	25сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн
137 ряд:	←	35×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН
138 ряд:	←	71сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн
139 ряд:	→	13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 35×(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	→	149сбн
141 ряд:	←	74×(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	←	149сбн
143 ряд:	→	74×(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	→	149сбн
145 ряд:	←	74×(1СН, 1сбн), 1СН
146 ряд:	←	149сбн
147 ряд:	→	74×(1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	→	149сбн
149 ряд:	←	74×(1СН, 1сбн), 1СН