

**Схема мозаичного вязания  
«Ко дню космонавтики»  
Размер 265x199**



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/0967ba4c-a534-497e-b58e-a43abe49ca1d>

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

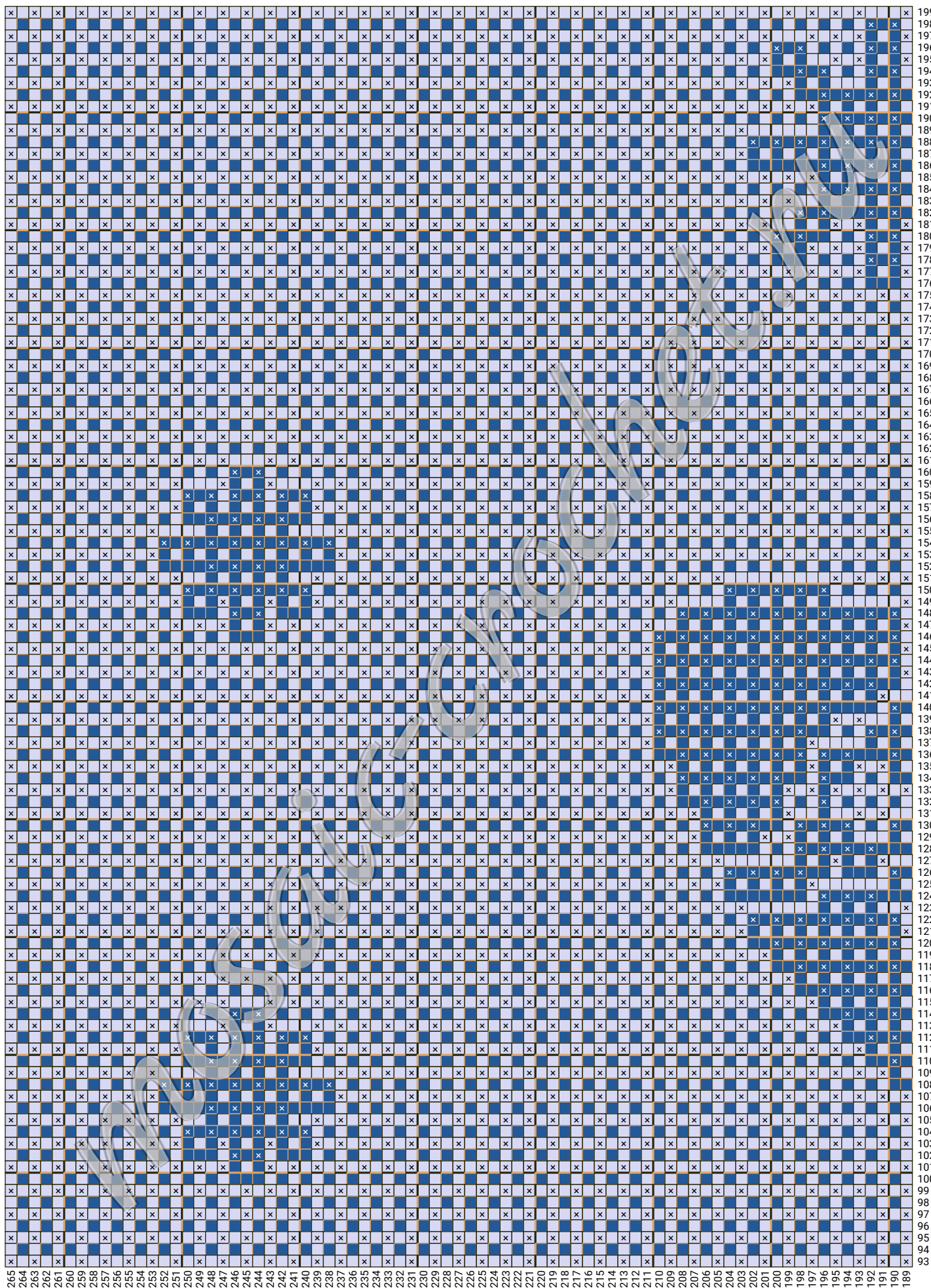
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

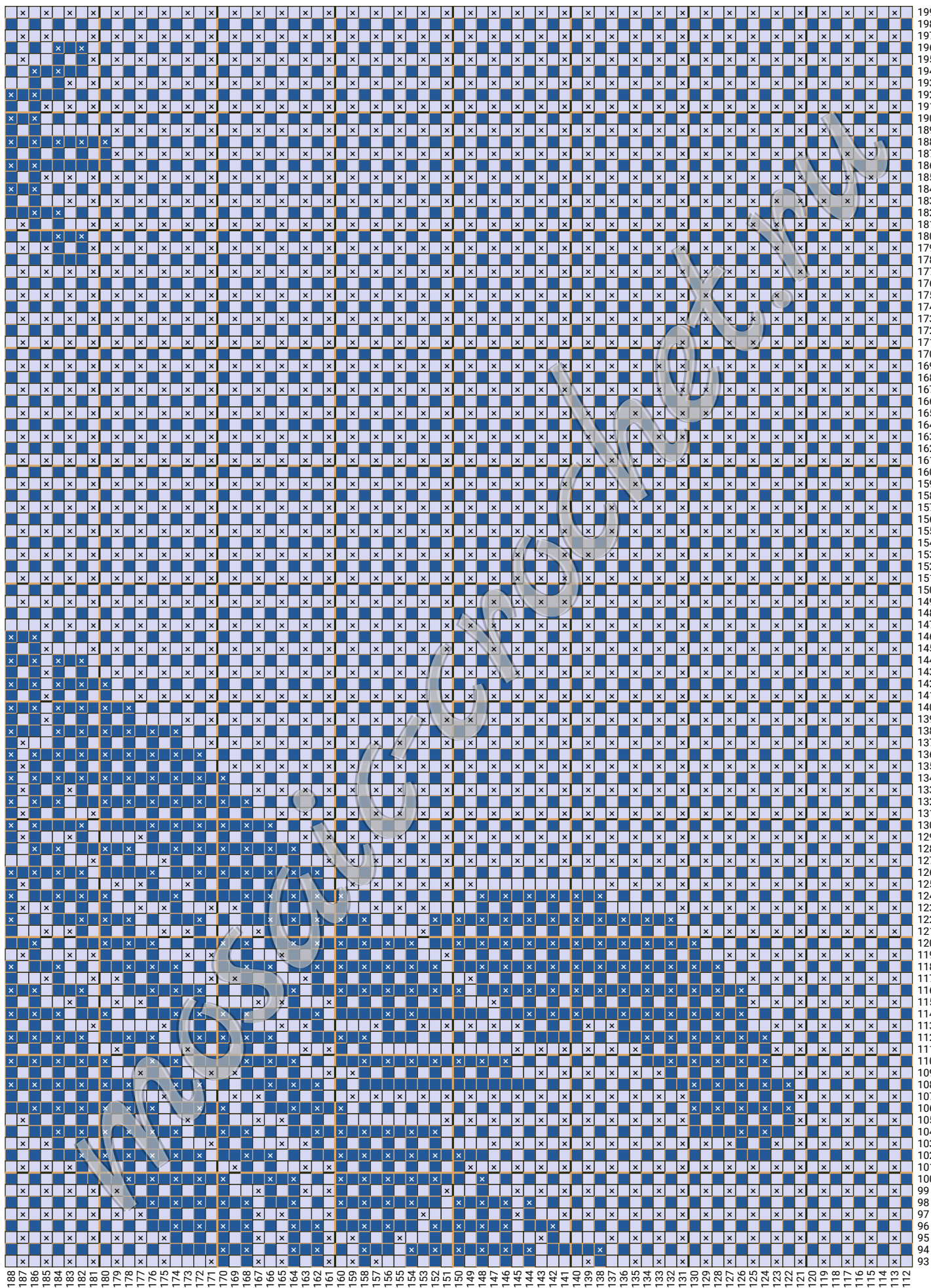
Поддержать автора:

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

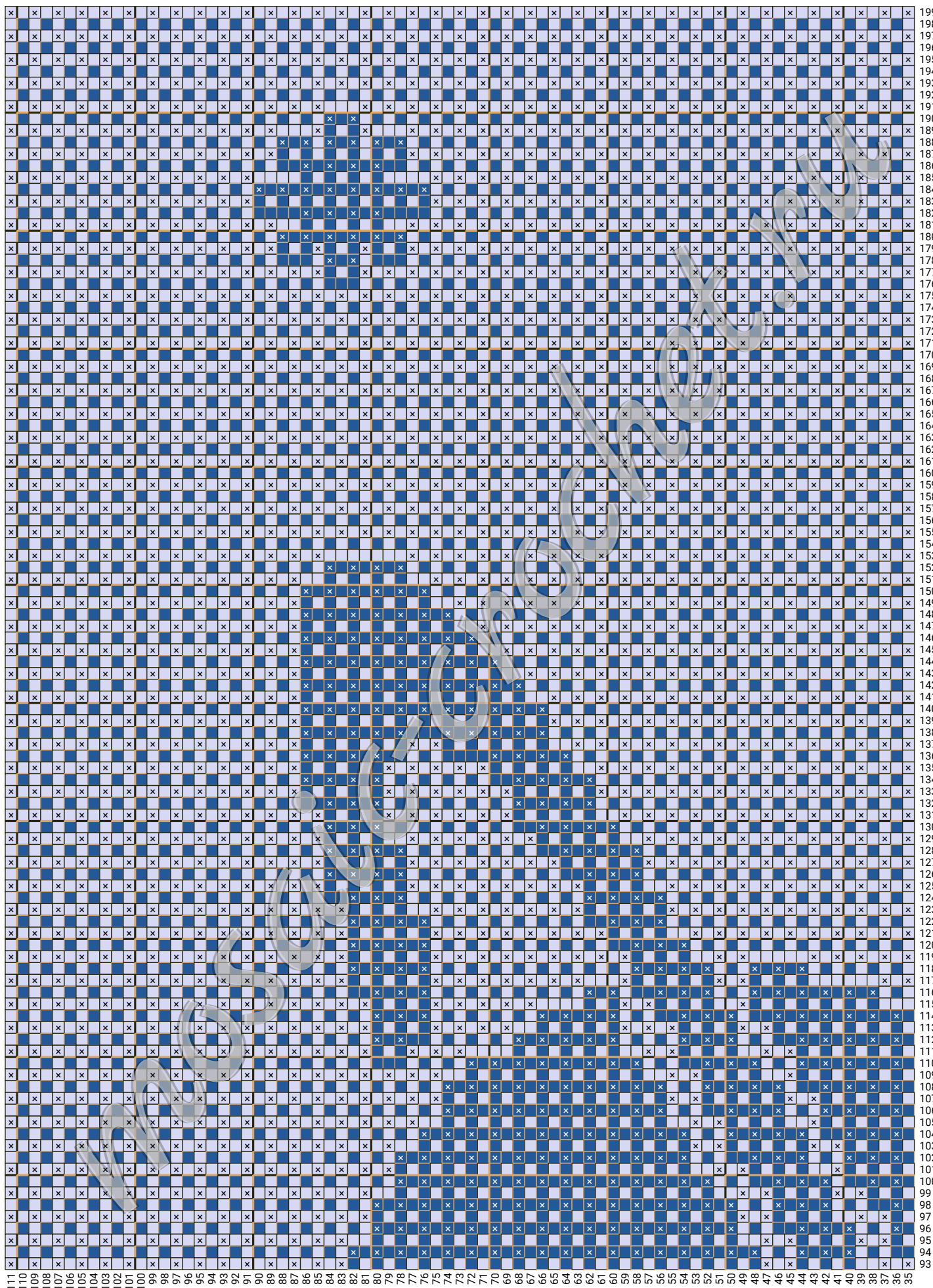
На Бусте: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

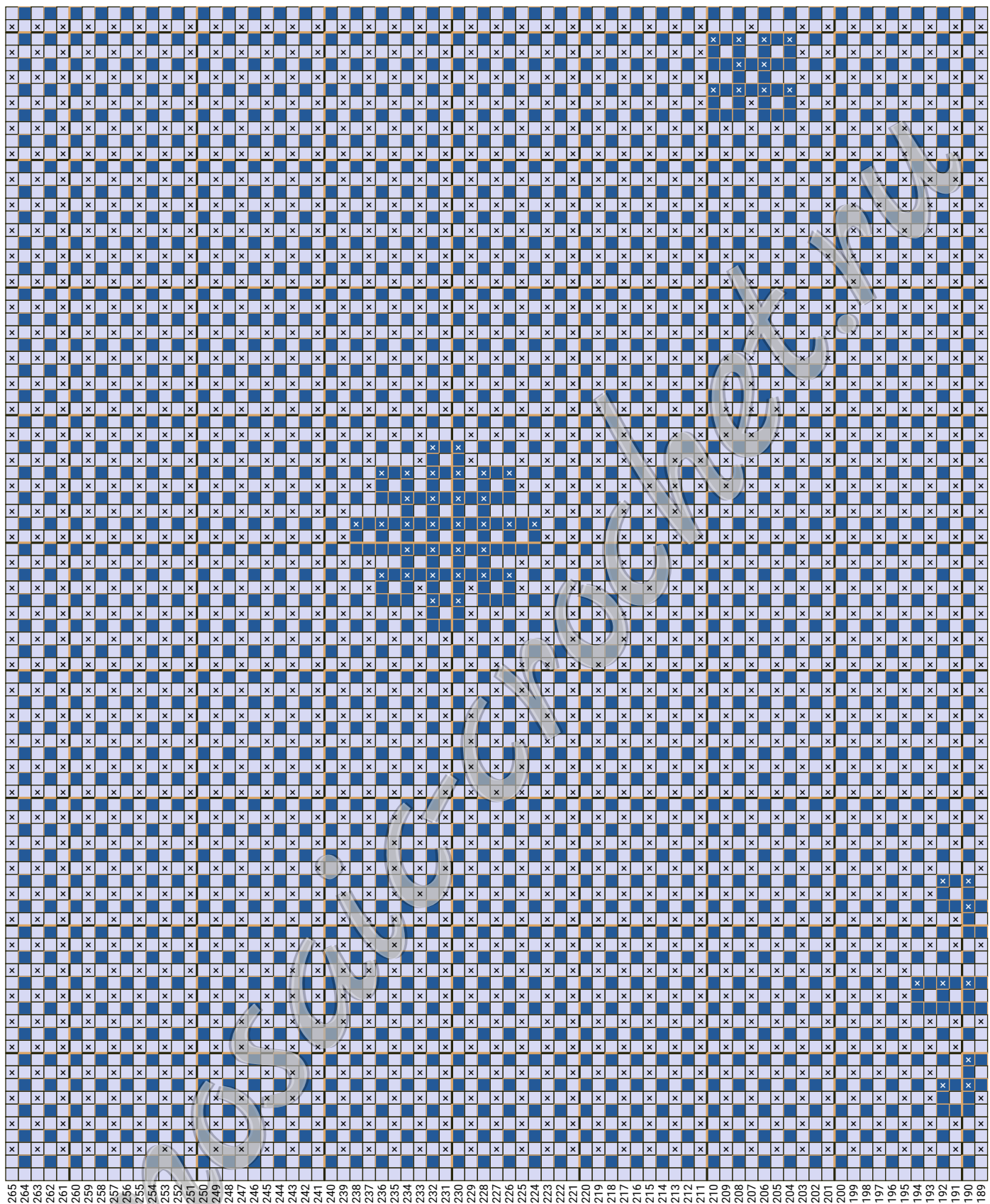




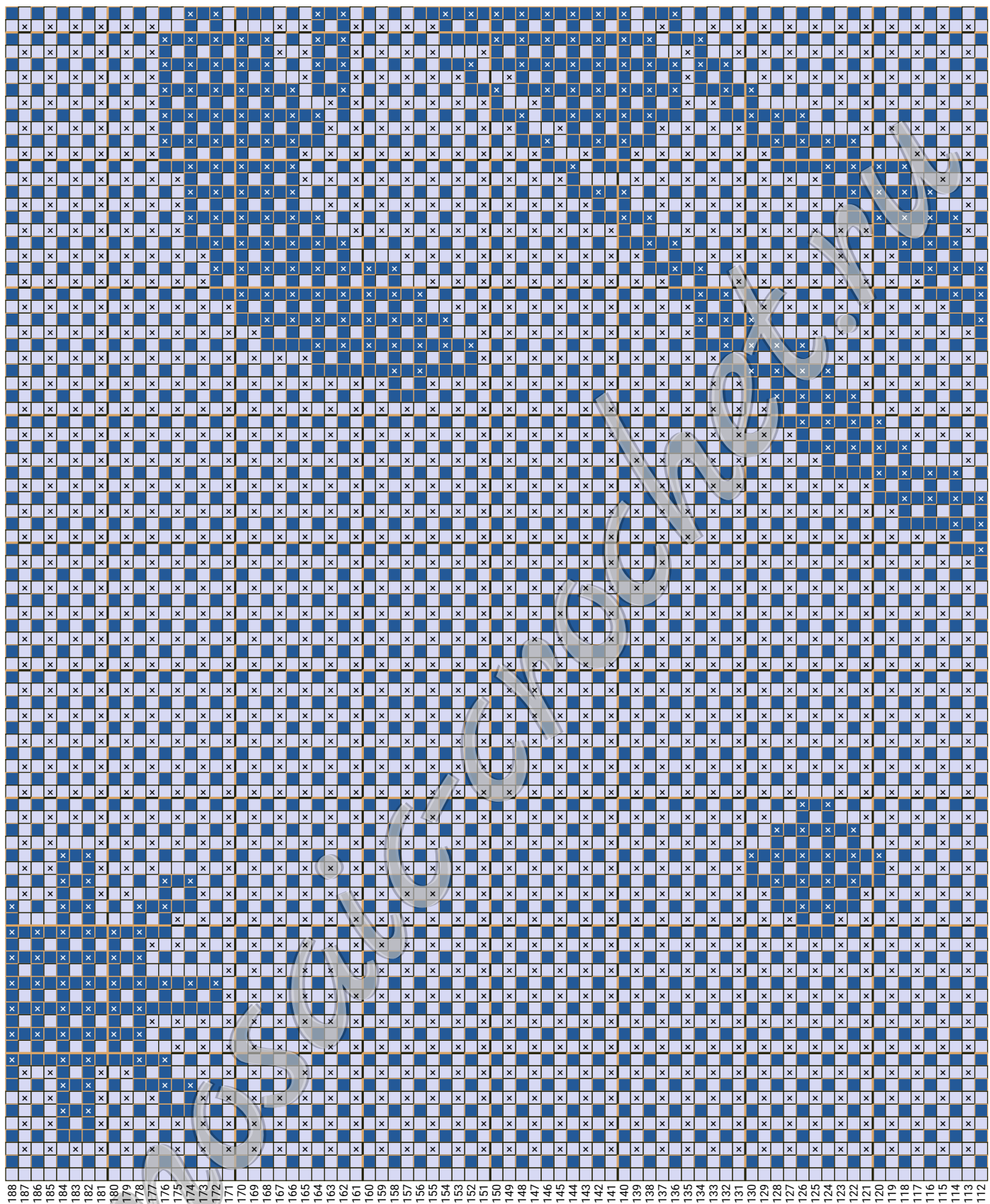


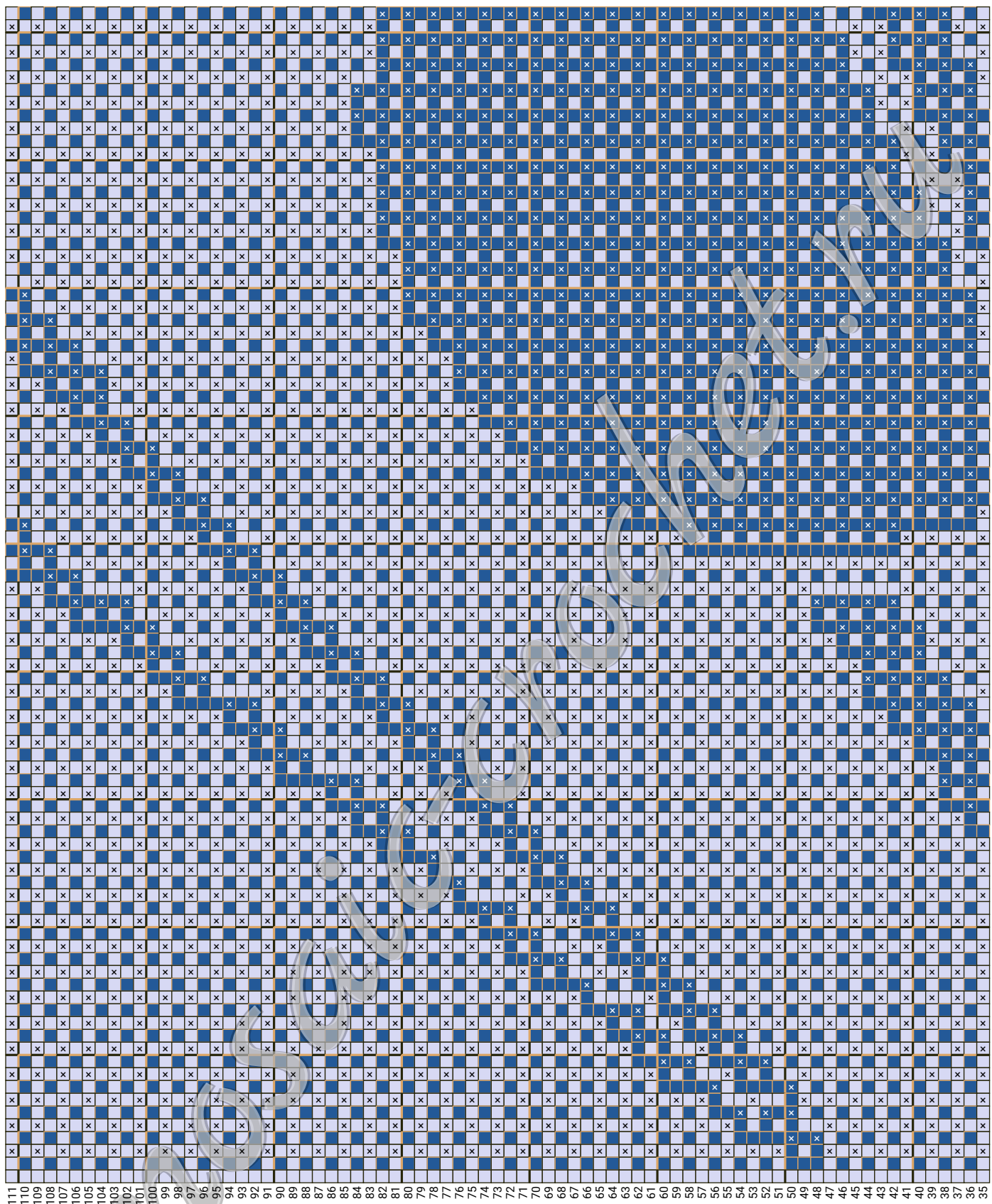




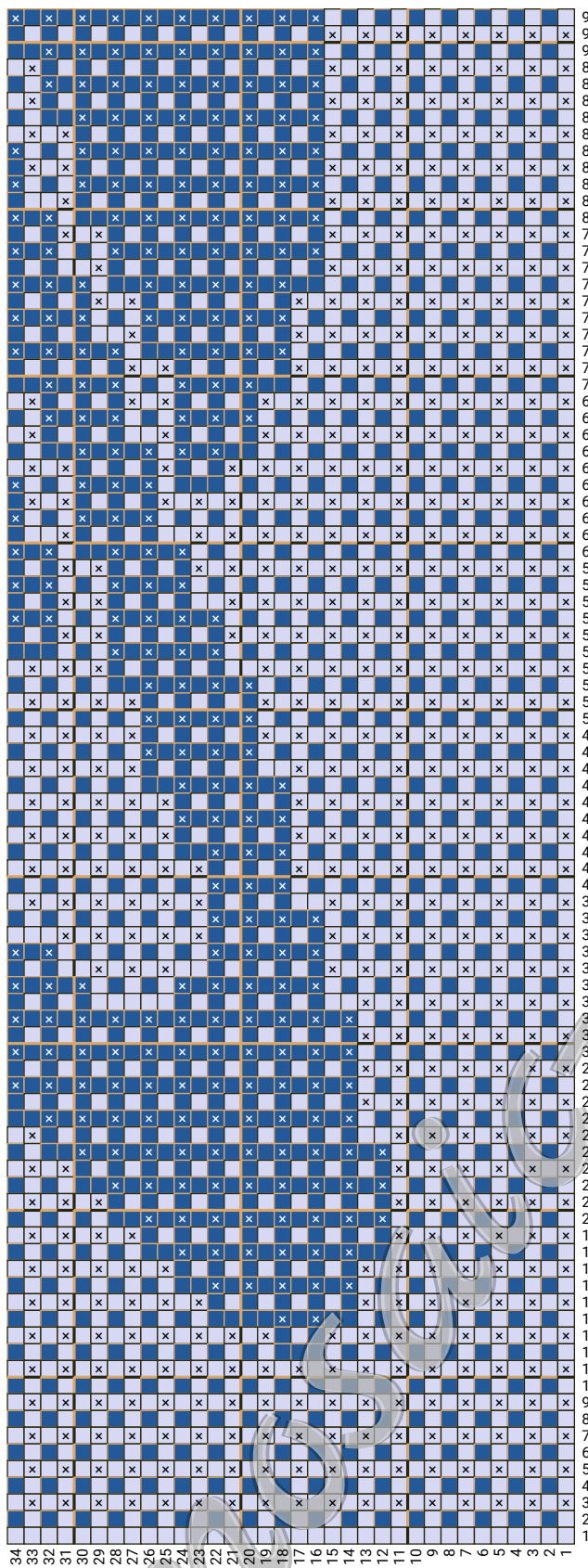


265  
264  
263  
262  
261  
260  
259  
258  
257  
256  
255  
254  
253  
252  
251  
250  
249  
248  
247  
246  
245  
244  
243  
242  
241  
240  
239  
238  
237  
236  
235  
234  
233  
232  
231  
230  
229  
228  
227  
226  
225  
224  
223  
222  
221  
220  
219  
218  
217  
216  
215  
214  
213  
212  
211  
210  
209  
208  
207  
206  
205  
204  
203  
202  
201  
200  
199  
198  
197  
196  
195  
194  
193  
192  
191  
190  
189









mosaic-crochet.ru

34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

## Схема мозаичного вязания «Ко дню космонавтики»

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:	265 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	265сбн
2 ряд:	265сбн
3 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 215сбн
5 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
7 ряд:	24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 58×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 117сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн
9 ряд:	24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
11 ряд:	25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
13 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 113сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
15 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 105сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
17 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
19 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
21 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
23 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн
25 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
27 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн

29 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 139сбн
31 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 179сбн
33 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 175сбн
35 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 83x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 173сбн
37 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 82x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 171сбн
39 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 83x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 167сбн
41 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 82x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	2x(17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 165сбн
43 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 81x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 163сбн
45 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	2x(17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
47 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
49 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
51 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
53 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
55 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
57 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
59 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН

60 ряд:	23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
61 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн
63 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн
65 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
67 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
69 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
71 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
73 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
75 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
77 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
79 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
81 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
83 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
85 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
87 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН



88 ряд:	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн
89 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
91 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
93 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн
95 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
97 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
99 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
101 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
103 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
105 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
107 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
109 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН

112 ряд:	29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
113 ряд:	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
114 ряд:	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
115 ряд:	37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
116 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
117 ряд:	43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
118 ряд:	21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
119 ряд:	53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
120 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
121 ряд:	55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
122 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
123 ряд:	55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
124 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
125 ряд:	57сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
126 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
127 ряд:	57сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
128 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
129 ряд:	59сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
130 ряд:	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
131 ряд:	61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
132 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
133 ряд:	61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
134 ряд:	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
135 ряд:	63сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
136 ряд:	

137 ряд:	31×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
138 ряд:	65сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
139 ряд:	32×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 43×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	65сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 91сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
141 ряд:	32×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 45×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	67сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 93сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
143 ряд:	33×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 46×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	69сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 95сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
145 ряд:	34×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 47×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН
146 ряд:	71сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн
147 ряд:	35×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 49×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	73сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 103сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн
149 ряд:	36×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 51×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 15×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	75сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 109сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн
151 ряд:	37×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 54×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
152 ряд:	77сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 157сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн
153 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 76×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
154 ряд:	237сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн
155 ряд:	118×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
156 ряд:	241сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн
157 ряд:	119×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
158 ряд:	239сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн
159 ряд:	119×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН
160 ряд:	243сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн
161 ряд:	121×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН
162 ряд:	265сбн
163 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
164 ряд:	265сбн
165 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
166 ряд:	265сбн
167 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
168 ряд:	265сбн
169 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
170 ряд:	265сбн
171 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
172 ряд:	265сбн
173 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
174 ряд:	265сбн
175 ряд:	132×(1СН, 1сбн), 1СН
176 ряд:	265сбн
177 ряд:	40×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 52×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 36×(1СН, 1сбн), 1СН
178 ряд:	81сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 105сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн
179 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 46×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 30×(1СН, 1сбн), 1СН
180 ряд:	77сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 93сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн
181 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 46×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН
182 ряд:	79сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 97сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн
183 ряд:	37×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 46×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН
184 ряд:	75сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 95сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн
185 ряд:	37×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 47×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 34×(1СН, 1сбн), 1СН
186 ряд:	79сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн
187 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 45×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН

188 ряд:	77сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 91сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн
189 ряд:	38×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 45×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН
190 ряд:	81сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 101сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн
191 ряд:	40×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 50×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 34×(1СН, 1сбн), 1СН
192 ряд:	185сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн
193 ряд:	91×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН
194 ряд:	183сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн
195 ряд:	90×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН
196 ряд:	181сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн
197 ряд:	90×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 30×(1СН, 1сбн), 1СН
198 ряд:	189сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн
199 ряд:	94×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 36×(1СН, 1сбн), 1СН

mosaic-crochet.ru



## Схема мозаичного вязания «Ко дню космонавтики»

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:	265 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 265сбн
2 ряд:	← 265сбн
3 ряд:	→ 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 215сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
5 ряд:	← 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
7 ряд:	→ 36×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн
9 ряд:	← 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
11 ряд:	→ 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 77сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн
13 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 113сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
15 ряд:	→ 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 71сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
17 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
19 ряд:	→ 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 77сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
21 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн
23 ряд:	→ 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
25 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
27 ряд:	→ 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН

28 ряд:	→	137сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
29 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 139сбн
31 ряд:	→	69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	179сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
33 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 175сбн
35 ряд:	→	86x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	173сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
37 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 82x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 171сбн
39 ряд:	→	83x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	167сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
41 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 82x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	2x(17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 165сбн
43 ряд:	→	81x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	163сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
45 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	2x(17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
47 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
49 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
51 ряд:	→	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
53 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
55 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
57 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн

59 ряд:	→	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	139сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
61 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 68×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн
63 ряд:	→	53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	107сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
65 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
67 ряд:	→	48×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	97сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
69 ряд:	←	9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
71 ряд:	→	46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	93сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
73 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
75 ряд:	→	45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	91сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
77 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
79 ряд:	→	45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	91сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
81 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
83 ряд:	→	44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	89сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
85 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
87 ряд:	→	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН

88 ряд:	→	57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
89 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
91 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	91сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
93 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн
95 ряд:	→	45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	91сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
97 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
99 ряд:	→	43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	87сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
101 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
103 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
105 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
107 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
109 ряд:	←	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН



112 ряд:	→	15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
113 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
115 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	69сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
117 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
119 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
121 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
123 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	69сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
125 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
127 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	67сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
129 ряд:	←	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
131 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
133 ряд:	←	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
135 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	57сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн

137 ряд:	←	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	65сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
139 ряд:	→	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
141 ряд:	←	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	67сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
143 ряд:	→	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	55сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
145 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	71сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
147 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
149 ряд:	←	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	75сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
151 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
153 ряд:	←	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	237сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
155 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 118×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 241сбн
157 ряд:	←	119×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	239сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
159 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 119×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 243сбн
161 ряд:	←	121×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	265сбн
163 ряд:	→	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	265сбн
165 ряд:	←	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	265сбн
167 ряд:	→	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	265сбн
169 ряд:	←	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	265сбн
171 ряд:	→	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	265сбн
173 ряд:	←	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	265сбн
175 ряд:	→	132×(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	265сбн
177 ряд:	←	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн
179 ряд:	→	32×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	65сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
181 ряд:	←	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	79сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн
183 ряд:	→	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	69сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
185 ряд:	←	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	79сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
187 ряд:	→	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН

188 ряд:	→	63сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 91сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 77сбн
189 ряд:	←	38×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 45×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 31×(1СН, 1сбн), 1СН
190 ряд:	←	81сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 101сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн
191 ряд:	→	34×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 50×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 40×(1СН, 1сбн), 1СН
192 ряд:	→	69сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 185сбн
193 ряд:	←	91×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 33×(1СН, 1сбн), 1СН
194 ряд:	←	183сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн
195 ряд:	→	32×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 90×(1СН, 1сбн), 1СН
196 ряд:	→	65сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 181сбн
197 ряд:	←	90×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 30×(1СН, 1сбн), 1СН
198 ряд:	←	189сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн
199 ряд:	→	36×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 94×(1СН, 1сбн), 1СН

mosaic-crochet.ru