

**Схема мозаичного вязания
«Ко дню космонавтики»
Размер 199x265**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

Telegram-канал: https://t.me/mosaic_crochet_channel

Официальный сайт: <https://mosaic-crochet.ru>

На сайте вы можете создать собственную схему из почти любого изображения, расставить крестики на готовой схеме, сгенерировать текстовое описание, преобразовать схему в удобный формат. Поддерживается работа со схемами для вязания и по прямой, и из центра (в том числе для гобеленовых схем).

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/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.

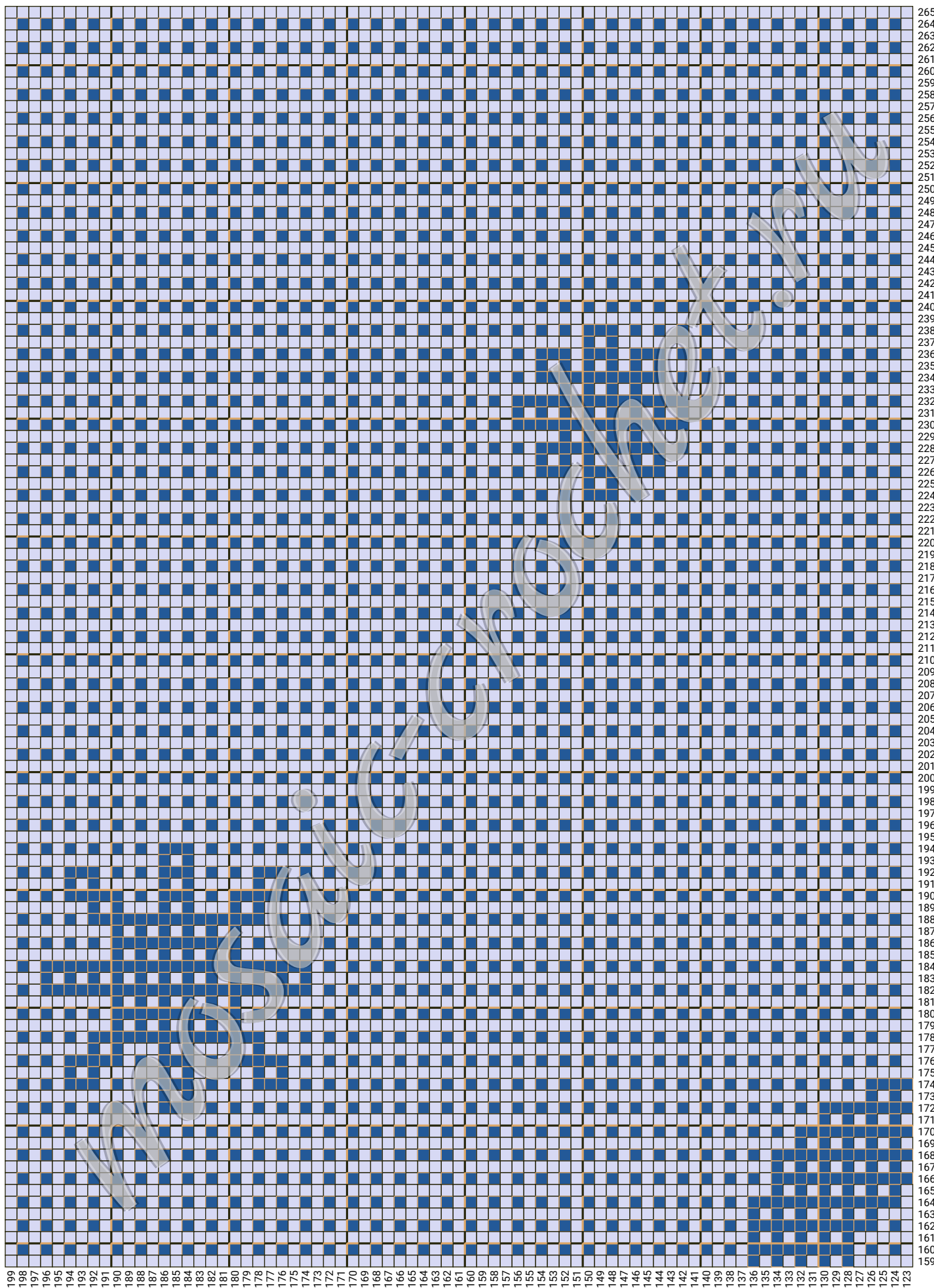
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

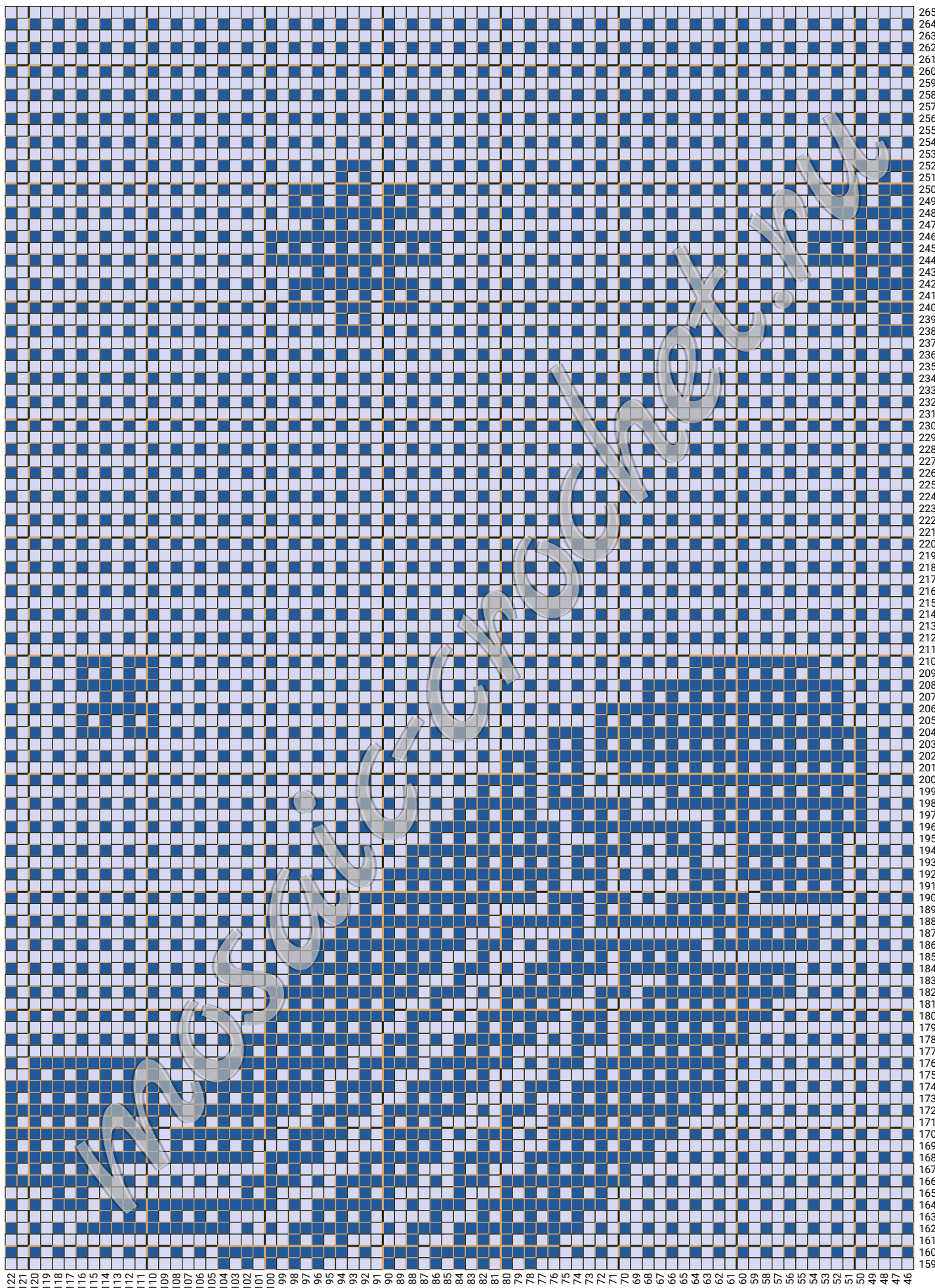
Поддержать автора:

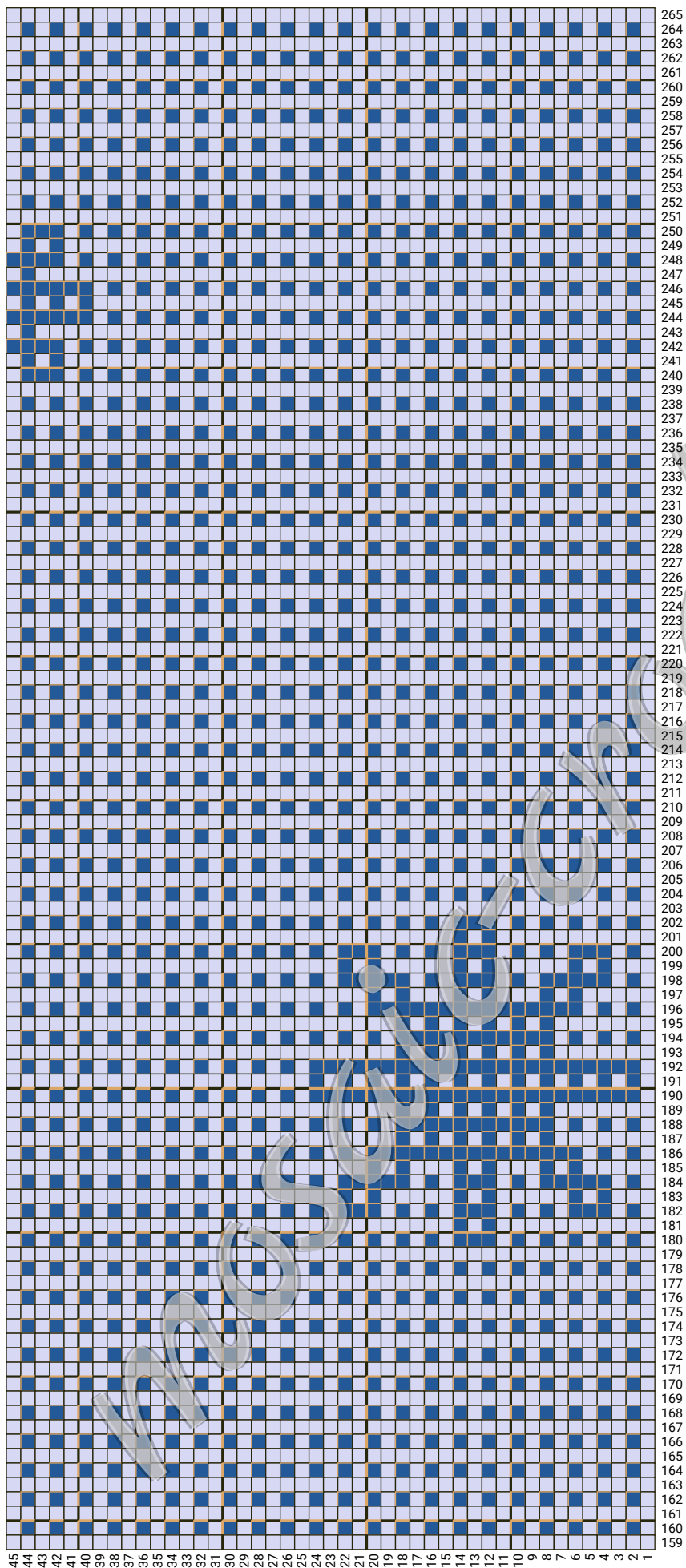
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

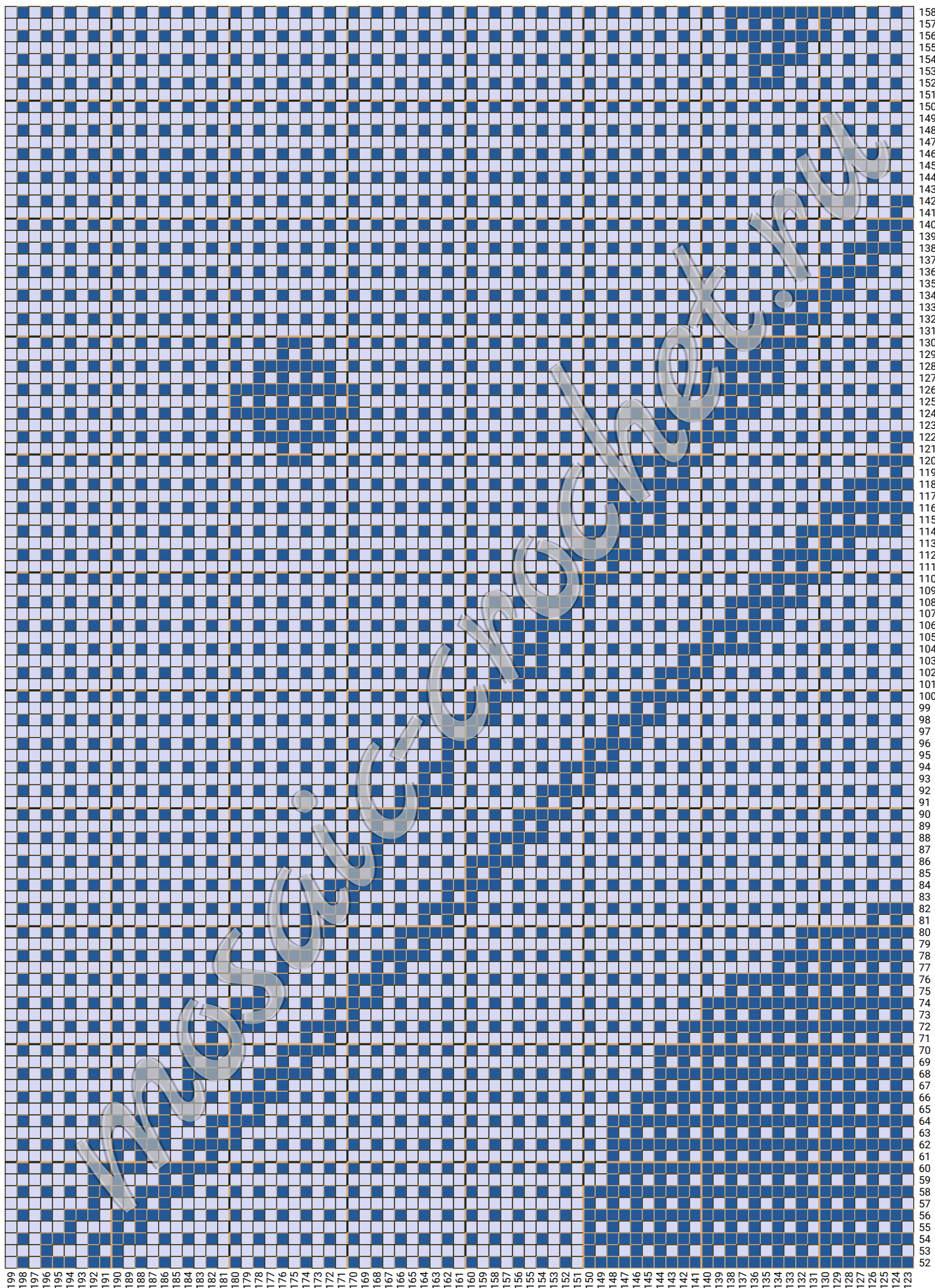
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

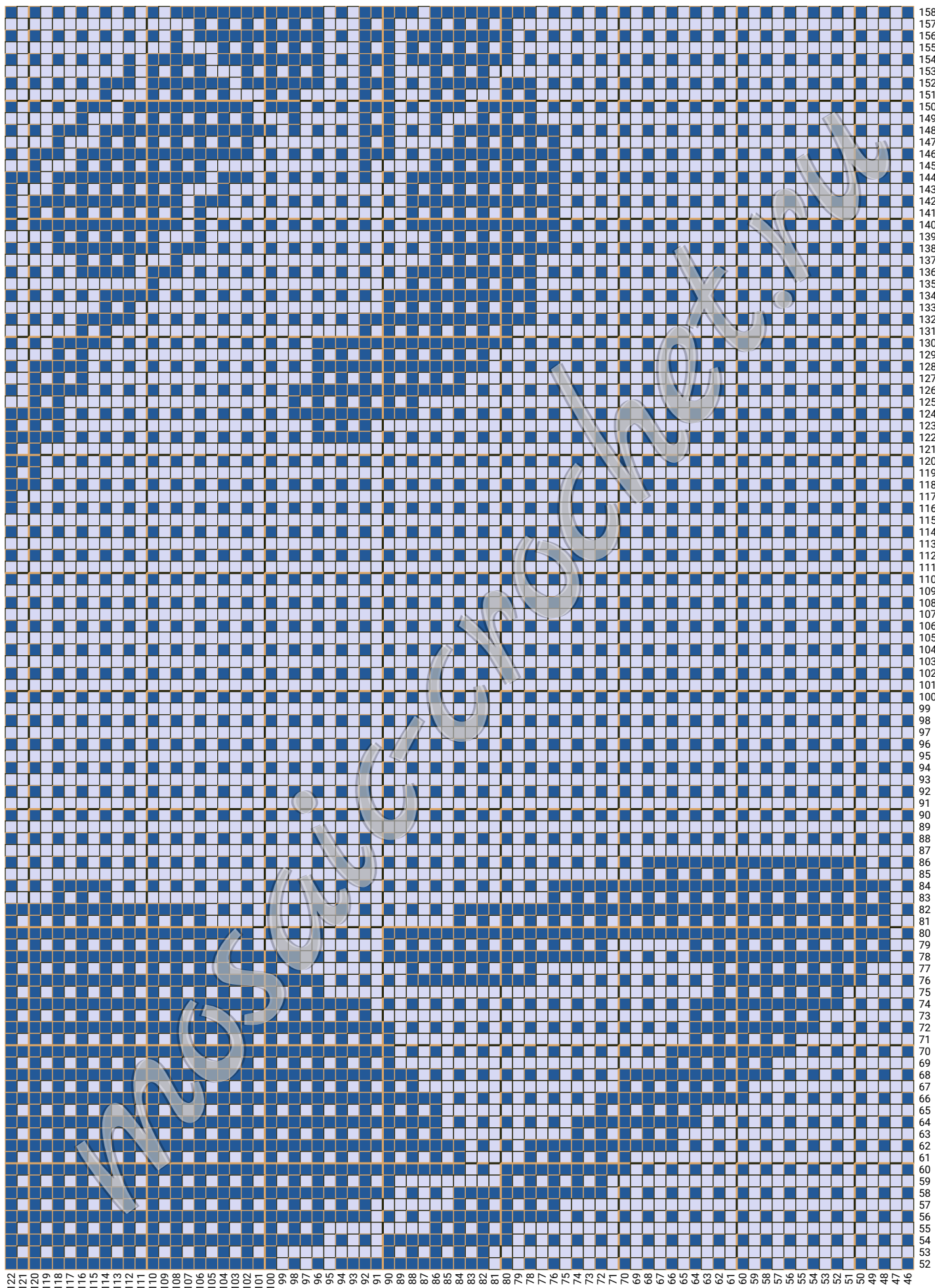
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

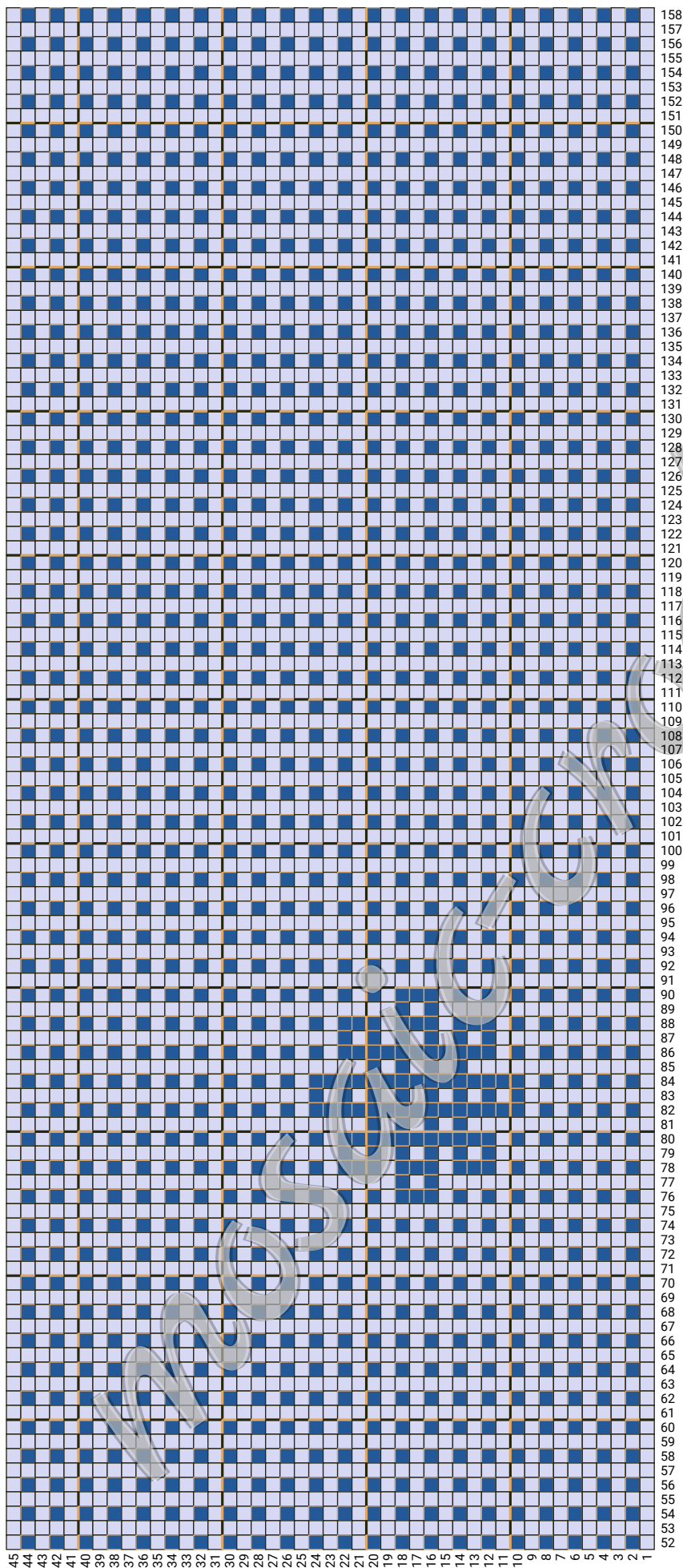


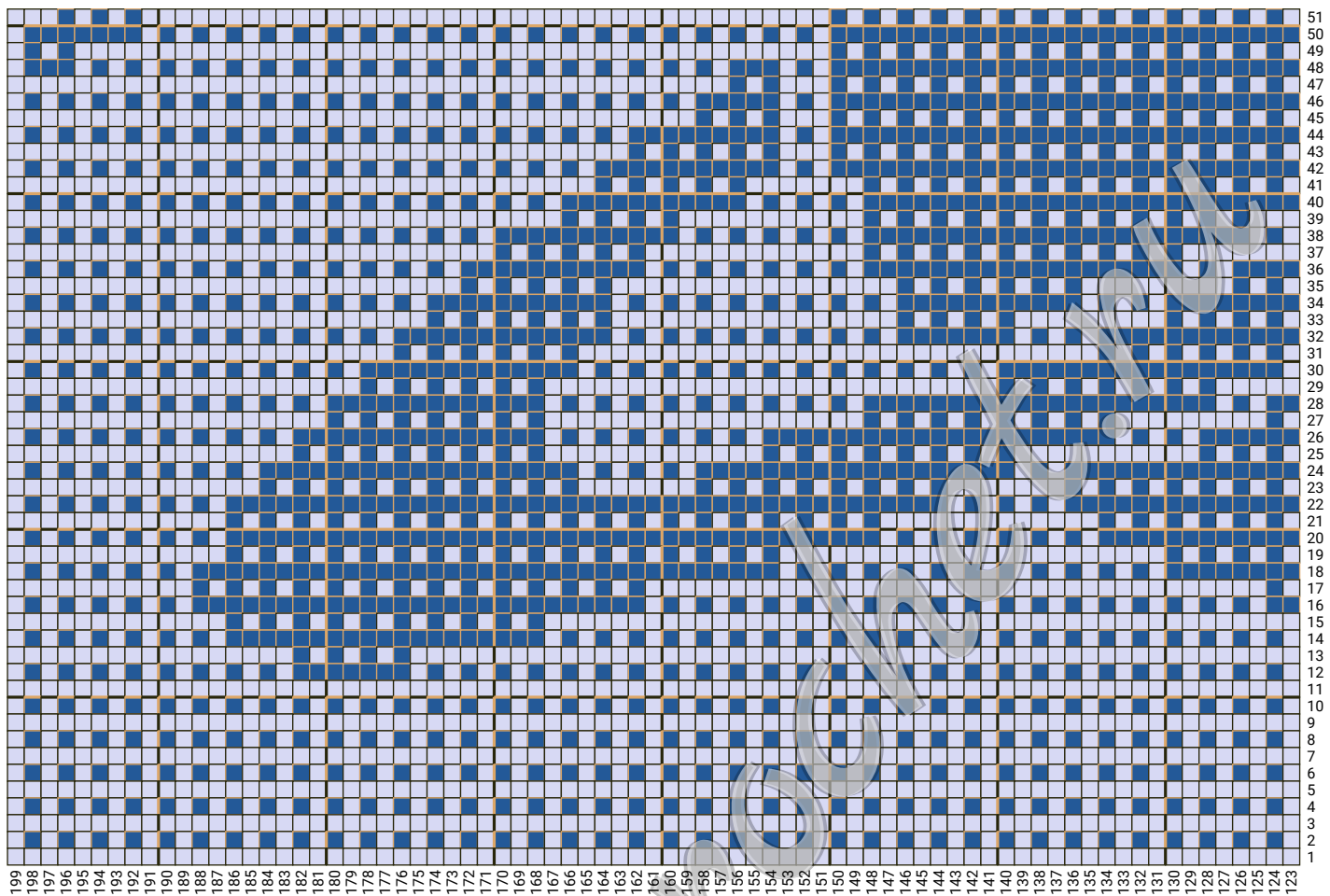


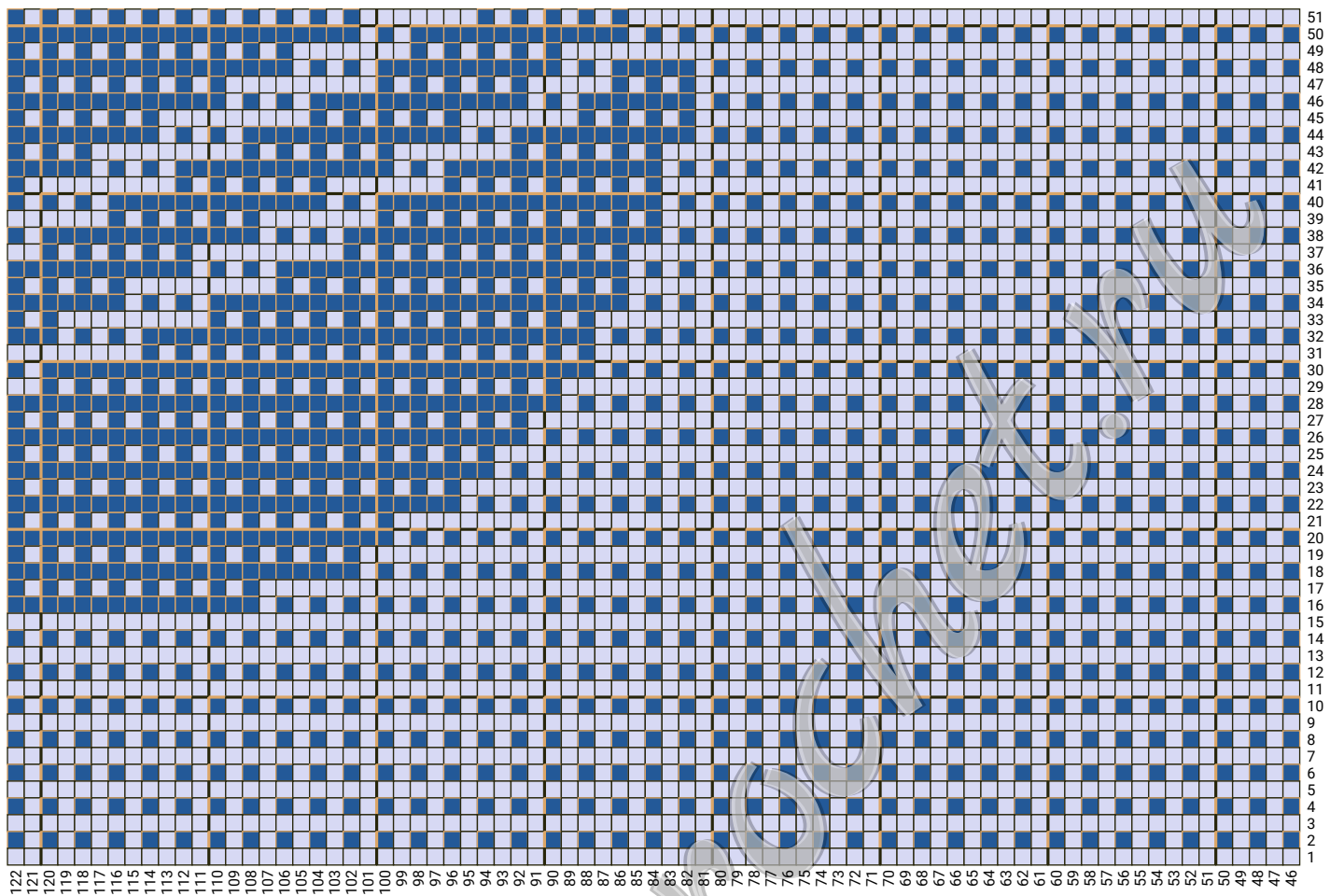


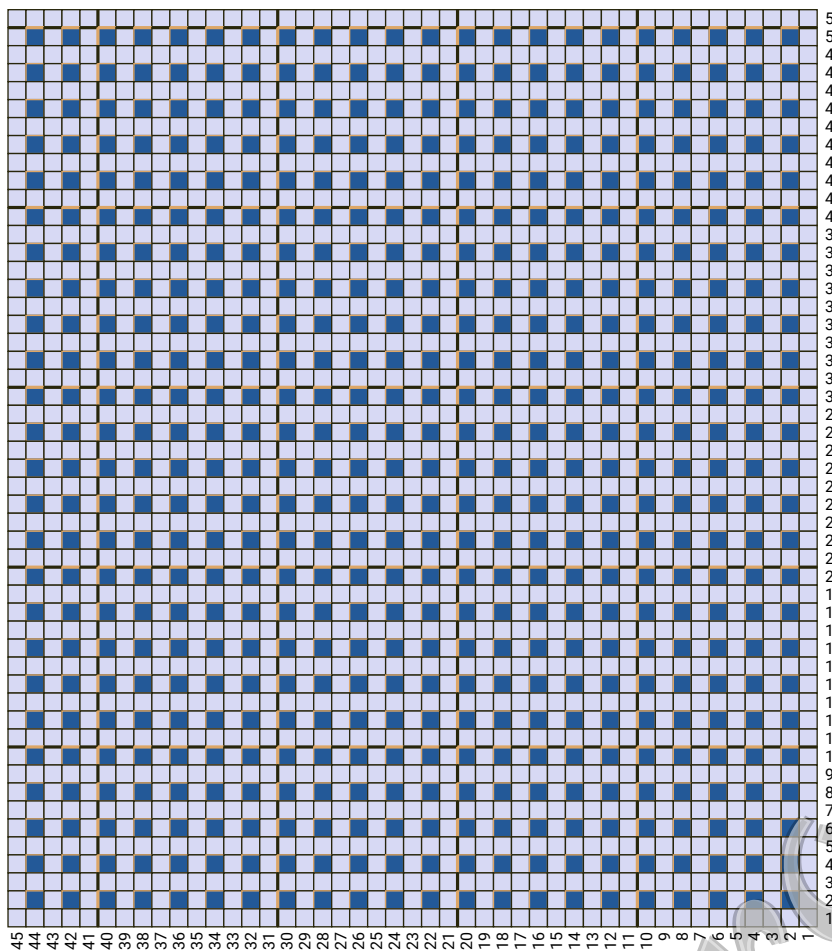












mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания «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:	199 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	199сбн
2 ряд:	199сбн
3 ряд:	99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	199сбн
5 ряд:	99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	199сбн
7 ряд:	99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	199сбн
9 ряд:	99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	199сбн
11 ряд:	99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	199сбн
13 ряд:	87х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	175сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
15 ряд:	83х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	167сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
17 ряд:	53х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	107сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
19 ряд:	50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	101сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
21 ряд:	49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	99сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
23 ряд:	47х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	95сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
25 ряд:	46х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	93сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
27 ряд:	45х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	91сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
29 ряд:	44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	89сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
31 ряд:	43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	87сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
33 ряд:	43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	87сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
35 ряд:	42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	85сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
37 ряд:	42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	85сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн

39 ряд:	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	83сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
41 ряд:	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
43 ряд:	41×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	83сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
45 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	81сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
47 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	81сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн
49 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
50 ряд:	89сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
51 ряд:	42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
52 ряд:	85сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
53 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	81сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
55 ряд:	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	79сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
57 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	75сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
59 ряд:	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	71сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
61 ряд:	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	69сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
63 ряд:	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	65сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
65 ряд:	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн
67 ряд:	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	59сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
69 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
71 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	55сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн

73 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
75 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	51сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
77 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн
79 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
81 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
83 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
85 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
87 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн
89 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн
91 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 66x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	151сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
93 ряд:	74x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	149сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн
95 ряд:	73x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	147сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн
97 ряд:	72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	145сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
99 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн
101 ряд:	70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн
103 ряд:	69x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн
105 ряд:	67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	135сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн
107 ряд:	66x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	133сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн
109 ряд:	65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	131сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
111 ряд:	64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	129сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
113 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	127сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
115 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	123сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
117 ряд:	60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН

118 ряд:	121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
119 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	119сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
121 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
123 ряд:	45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	91сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
125 ряд:	43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	87сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
127 ряд:	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
129 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	81сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
131 ряд:	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	79сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
133 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	77сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
135 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	77сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн
137 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	77сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
139 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	75сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн
141 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	75сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
143 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	75сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн
145 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	75сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
147 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	75сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн
149 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	77сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн
151 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	77сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн
153 ряд:	38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	81сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
155 ряд:	39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	79сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн

157 ряд:	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	79сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
159 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	77сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
161 ряд:	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
163 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	73сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
165 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	71сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
167 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	69сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
169 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	67сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
171 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
173 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	63сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
175 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	61сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
177 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
179 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	59сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
181 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
183 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
184 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
185 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
187 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

188 ряд:	7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
189 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
191 ряд:	1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	12x(1сбн, 1ССН), 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
193 ряд:	1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
195 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
197 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
199 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
201 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
203 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	49сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
205 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	51сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
207 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	51сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
209 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
211 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	199сбн
213 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	199сбн
215 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	199сбн
217 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	199сбн
219 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	199сбн
221 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	199сбн
223 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	199сбн
225 ряд:	73x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	147сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
227 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	143сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
229 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	145сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
231 ряд:	70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	141сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
233 ряд:	70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	145сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
235 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН

236 ряд:	143сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
237 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	147сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
239 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
241 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
243 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
245 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
247 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
249 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
251 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
253 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	199сбн
255 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	199сбн
257 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	199сбн
259 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	199сбн
261 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	199сбн
263 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	199сбн
265 ряд:	99x(1ССН, 1сбн), 1ССН

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:	199 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 199сбн
2 ряд:	← 199сбн
3 ряд:	→ 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 199сбн
5 ряд:	← 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 199сбн
7 ряд:	→ 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 199сбн
9 ряд:	← 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 199сбн
11 ряд:	→ 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 199сбн
13 ряд:	← 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 175сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
15 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 83×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
17 ряд:	← 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 107сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
19 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 13сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
21 ряд:	← 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 99сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
23 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
25 ряд:	← 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 93сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
27 ряд:	→ 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
29 ряд:	← 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 89сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
31 ряд:	→ 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
33 ряд:	← 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 87сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
35 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн

37 ряд:	←	42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	85сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
39 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
41 ряд:	←	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
43 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
45 ряд:	←	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	81сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
47 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
49 ряд:	←	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
50 ряд:	←	89сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
51 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
53 ряд:	←	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	←	81сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
55 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
57 ряд:	←	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	75сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
59 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
61 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	69сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
63 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
65 ряд:	←	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн
67 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
69 ряд:	←	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн

71 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
73 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
75 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
77 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн
79 ряд:	→	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
81 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
83 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
85 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
87 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
89 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн
91 ряд:	→	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 151сбн
93 ряд:	←	74x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	149сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн
95 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 73x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 147сбн
97 ряд:	←	72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	145сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
99 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 143сбн
101 ряд:	←	70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн
103 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 139сбн
105 ряд:	←	67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	135сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн
107 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 66x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
109 ряд:	←	65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	131сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
111 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
113 ряд:	←	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН

114 ряд:	←	127сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
115 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
117 ряд:	←	60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	121сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
119 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
121 ряд:	←	59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	119сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
123 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
125 ряд:	←	43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	87сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
127 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
129 ряд:	←	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	81сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
131 ряд:	→	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
133 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	77сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
135 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
137 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	77сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
139 ряд:	→	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
141 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	75сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
143 ряд:	→	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	77сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
145 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	75сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
147 ряд:	→	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	81сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
149 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	77сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн
151 ряд:	→	41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	85сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн

153 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	81сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
155 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
157 ряд:	←	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	79сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
159 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	63сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
161 ряд:	←	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
163 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	63сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
165 ряд:	←	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	71сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
167 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	65сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
169 ряд:	←	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	67сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
171 ряд:	→	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	69сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
173 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	63сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
175 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	3x(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
177 ряд:	←	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	61сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
179 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
181 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
183 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

184 ряд:	→	3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
185 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	←	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
187 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
189 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
191 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН
192 ряд:	→	3×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 85сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	←	1ССН, 23сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
195 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	113сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
197 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
199 ряд:	→	57×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
200 ряд:	→	117сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
201 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
203 ряд:	→	59×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	123сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
205 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	51сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
207 ряд:	→	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
209 ряд:	←	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	53сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
211 ряд:	→	41×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	199сбн
213 ряд:	←	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	199сбн
215 ряд:	→	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	199сбн
217 ряд:	←	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	199сбн
219 ряд:	→	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	199сбн
221 ряд:	←	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	←	199сбн
223 ряд:	→	99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	199сбн
225 ряд:	←	73×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	147сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
227 ряд:	→	22×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН

228 ряд:	→ 45сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
229 ряд:	← 71х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	← 145сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
231 ряд:	→ 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 70х(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→ 43сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
233 ряд:	← 70х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	← 145сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
235 ряд:	→ 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 71х(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→ 45сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
237 ряд:	← 71х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	← 147сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
239 ряд:	→ 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→ 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн
241 ряд:	← 20х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	← 41сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
243 ряд:	→ 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→ 103сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
245 ряд:	← 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	← 39сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн
247 ряд:	→ 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→ 103сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
249 ряд:	← 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	← 41сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
251 ряд:	→ 50х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→ 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн
253 ряд:	← 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	← 199сбн
255 ряд:	→ 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→ 199сбн
257 ряд:	← 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	← 199сбн
259 ряд:	→ 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→ 199сбн
261 ряд:	← 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	← 199сбн
263 ряд:	→ 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→ 199сбн
265 ряд:	← 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН