

**Схема мозаичного вязания
«Трамвай»
Размер 299x397**



Автор: Елена Шишина

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/3bb4b1c5-9fdb-489c-9795-fce28a007f28>

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

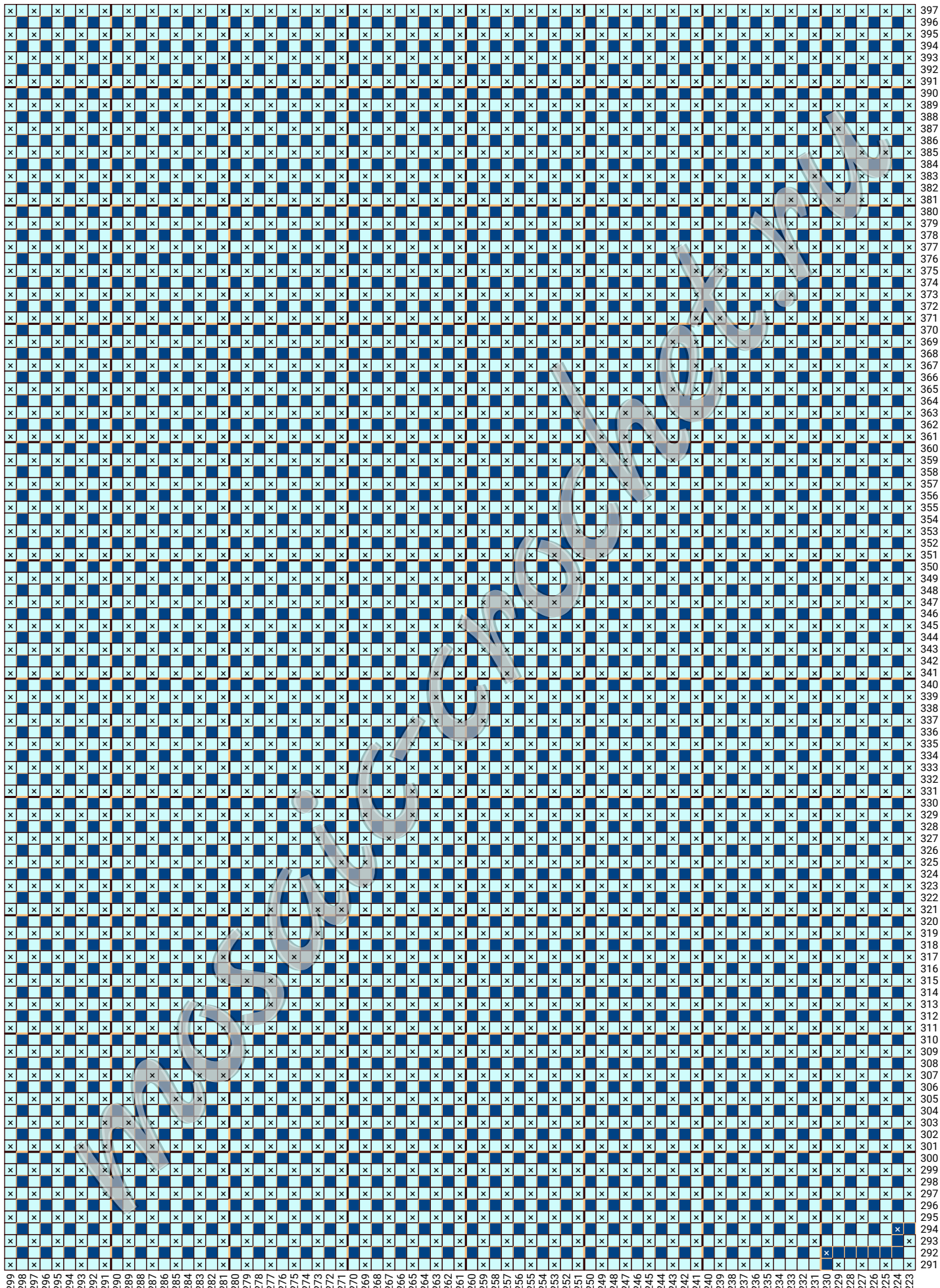
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

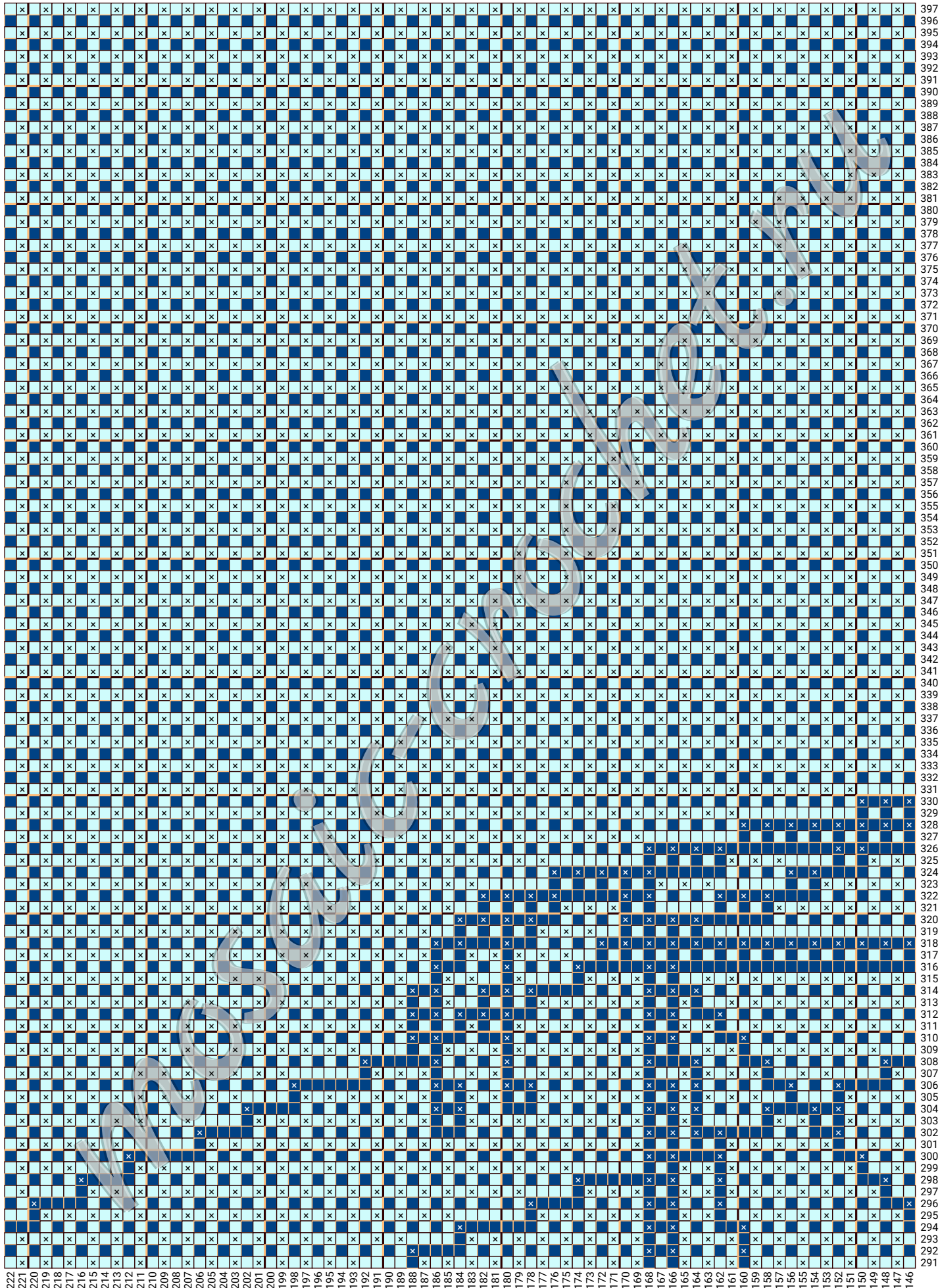
Поддержать автора:

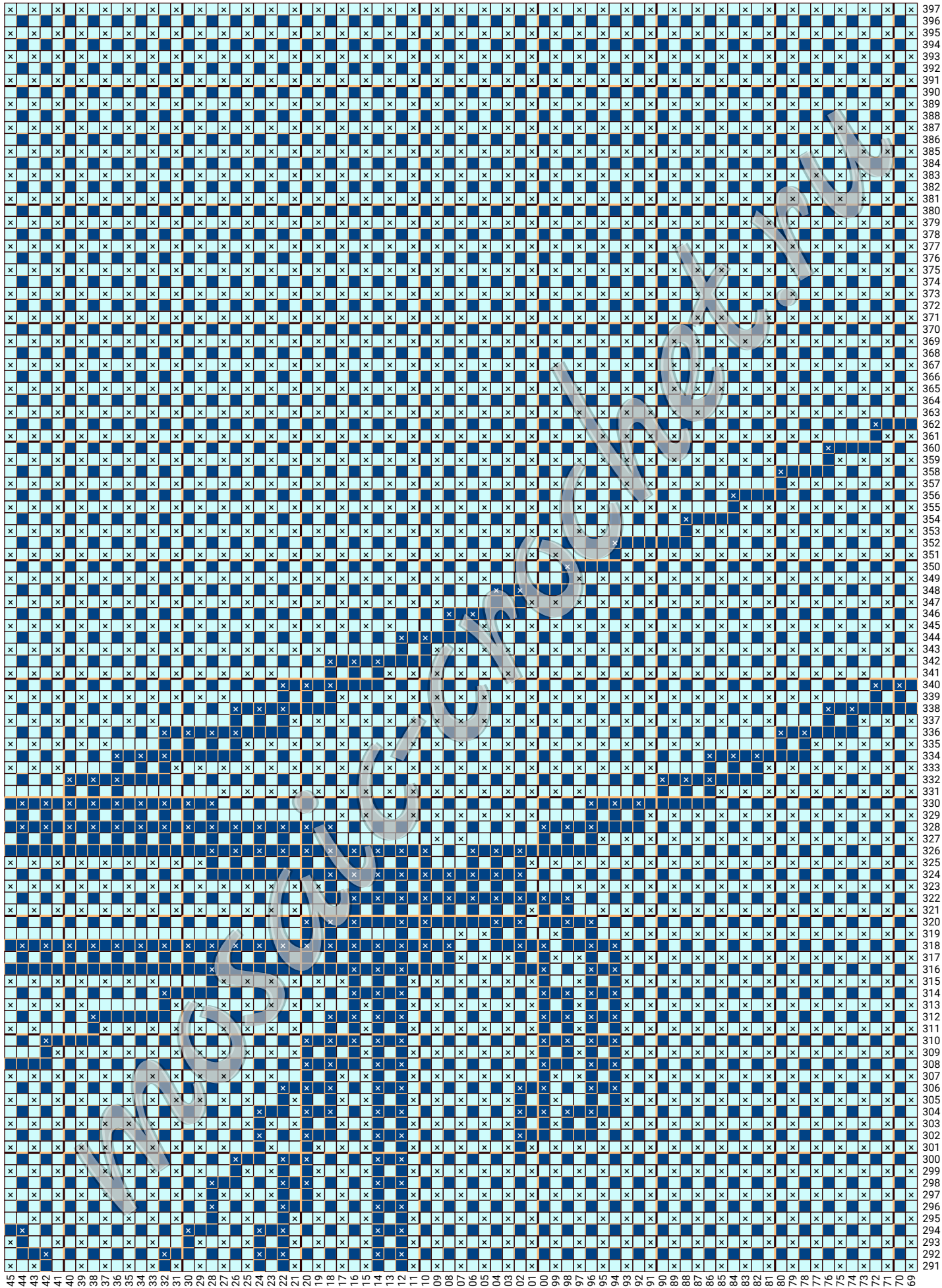
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

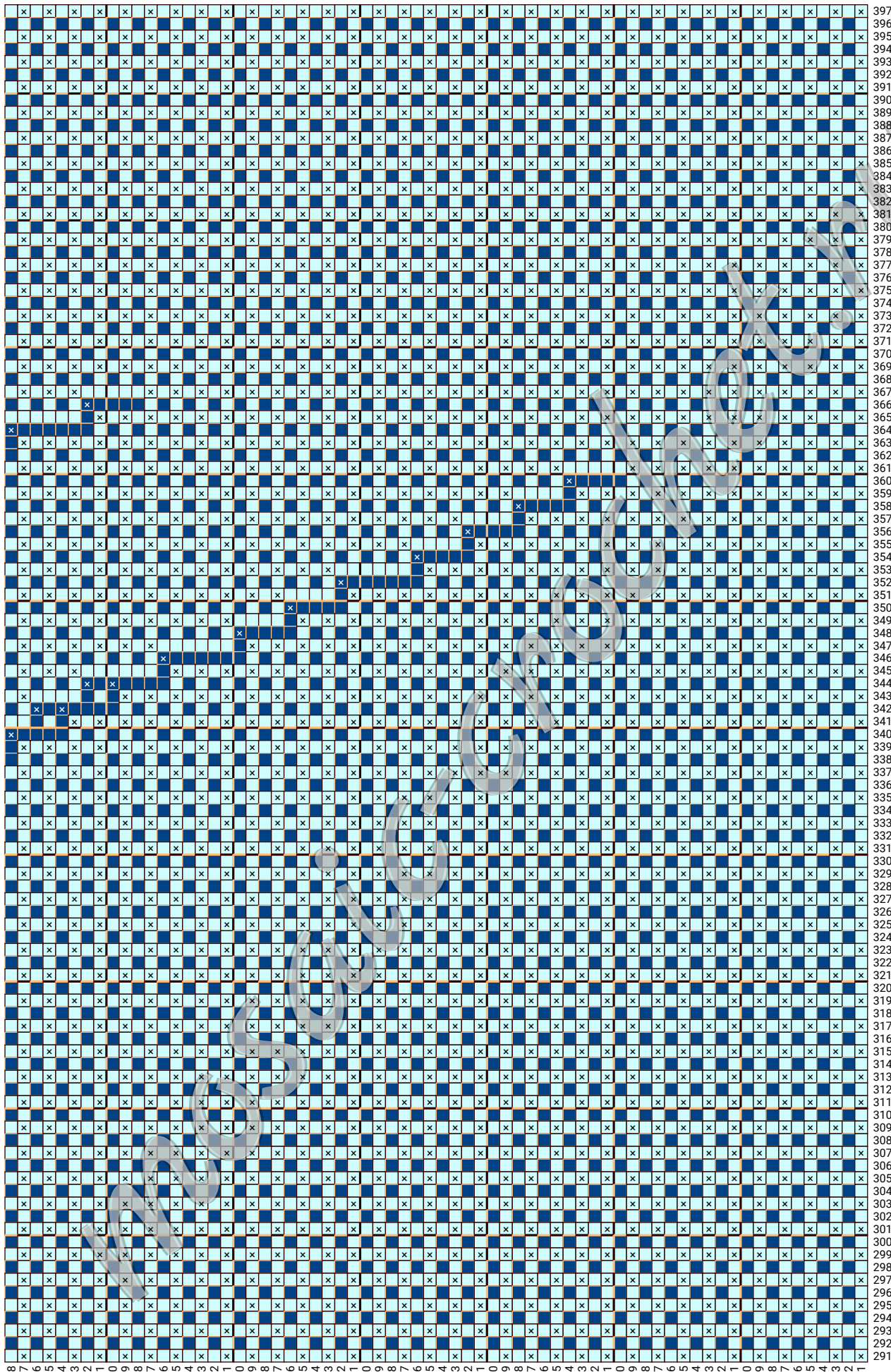
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

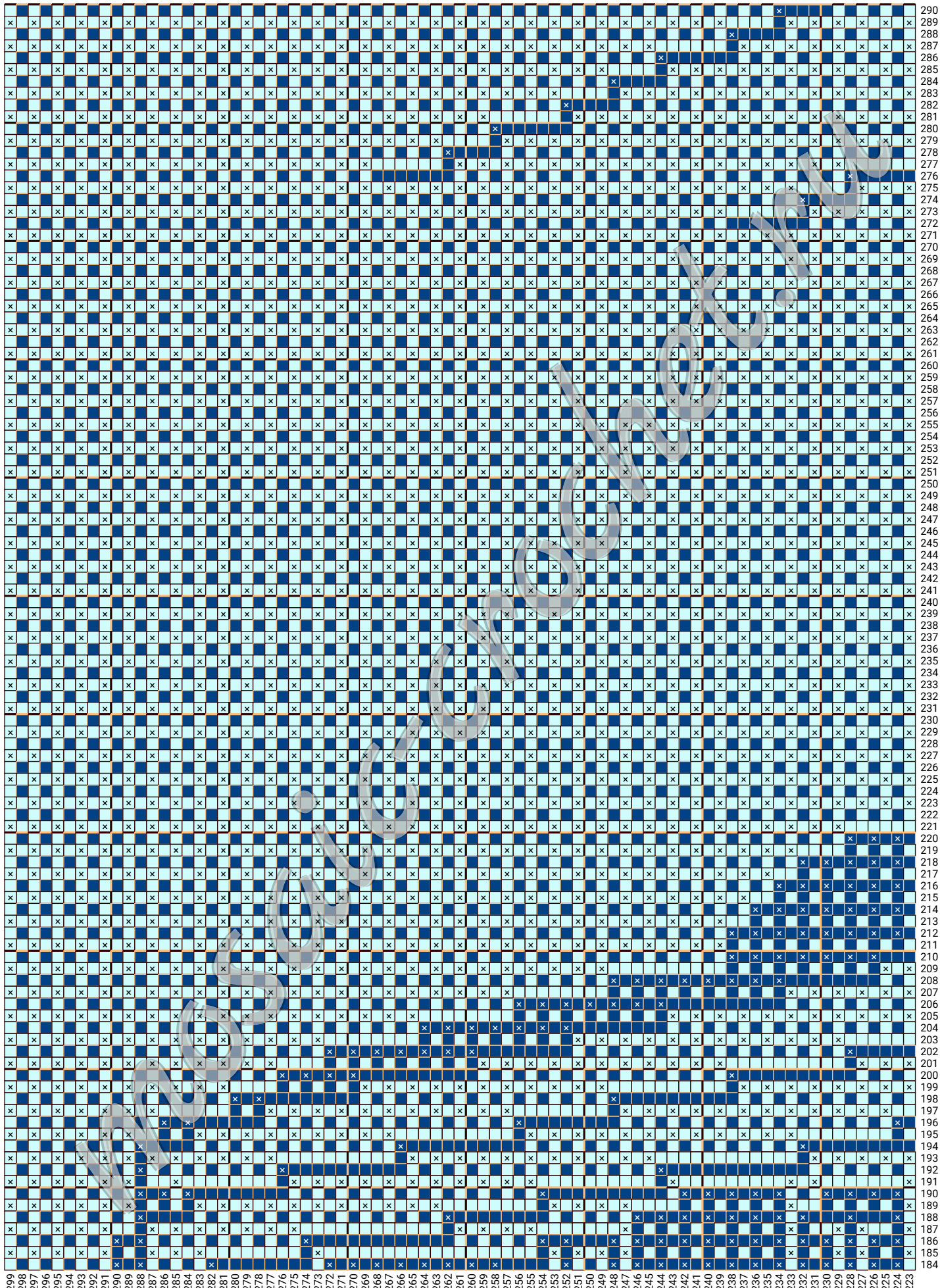
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

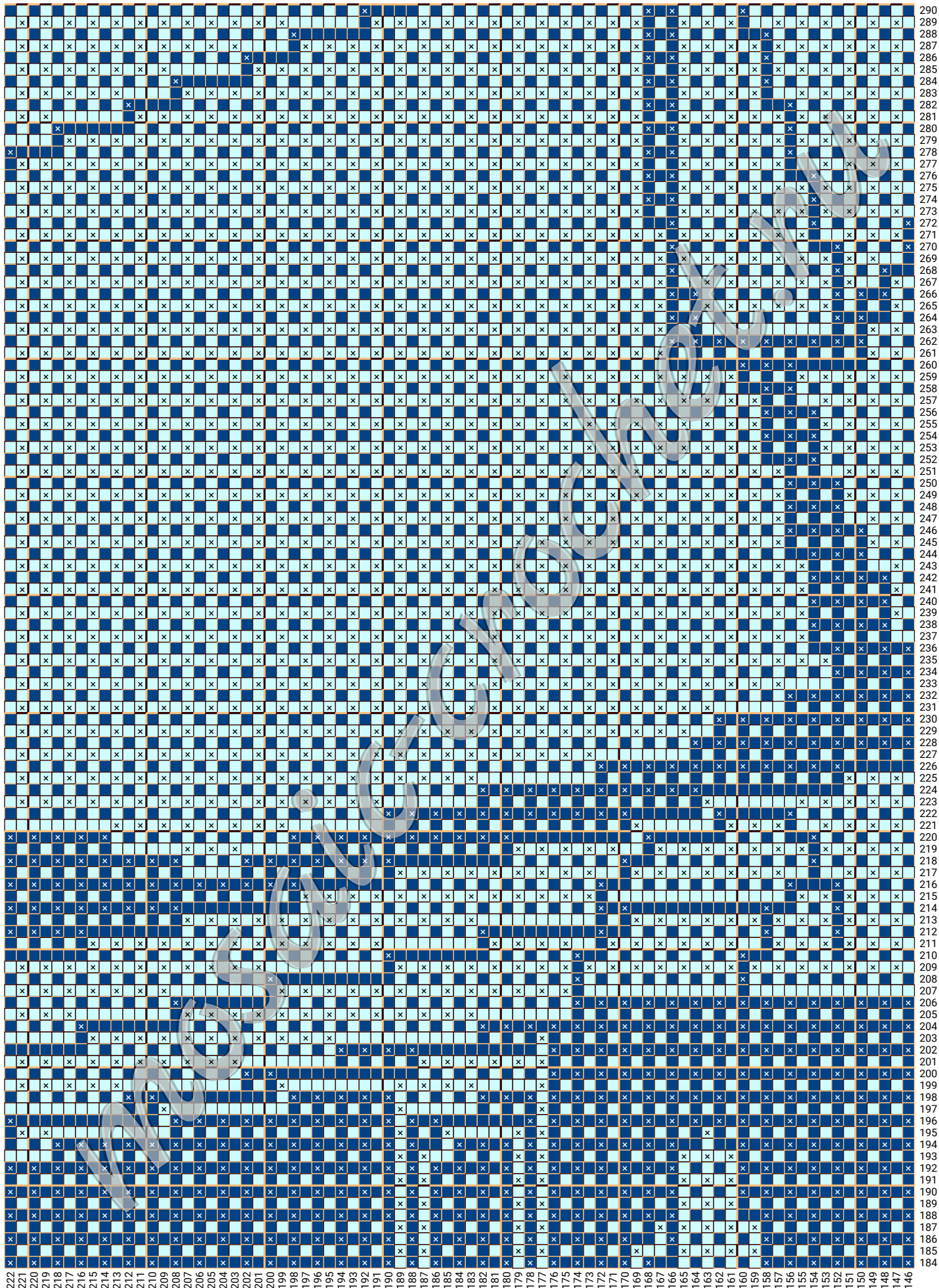


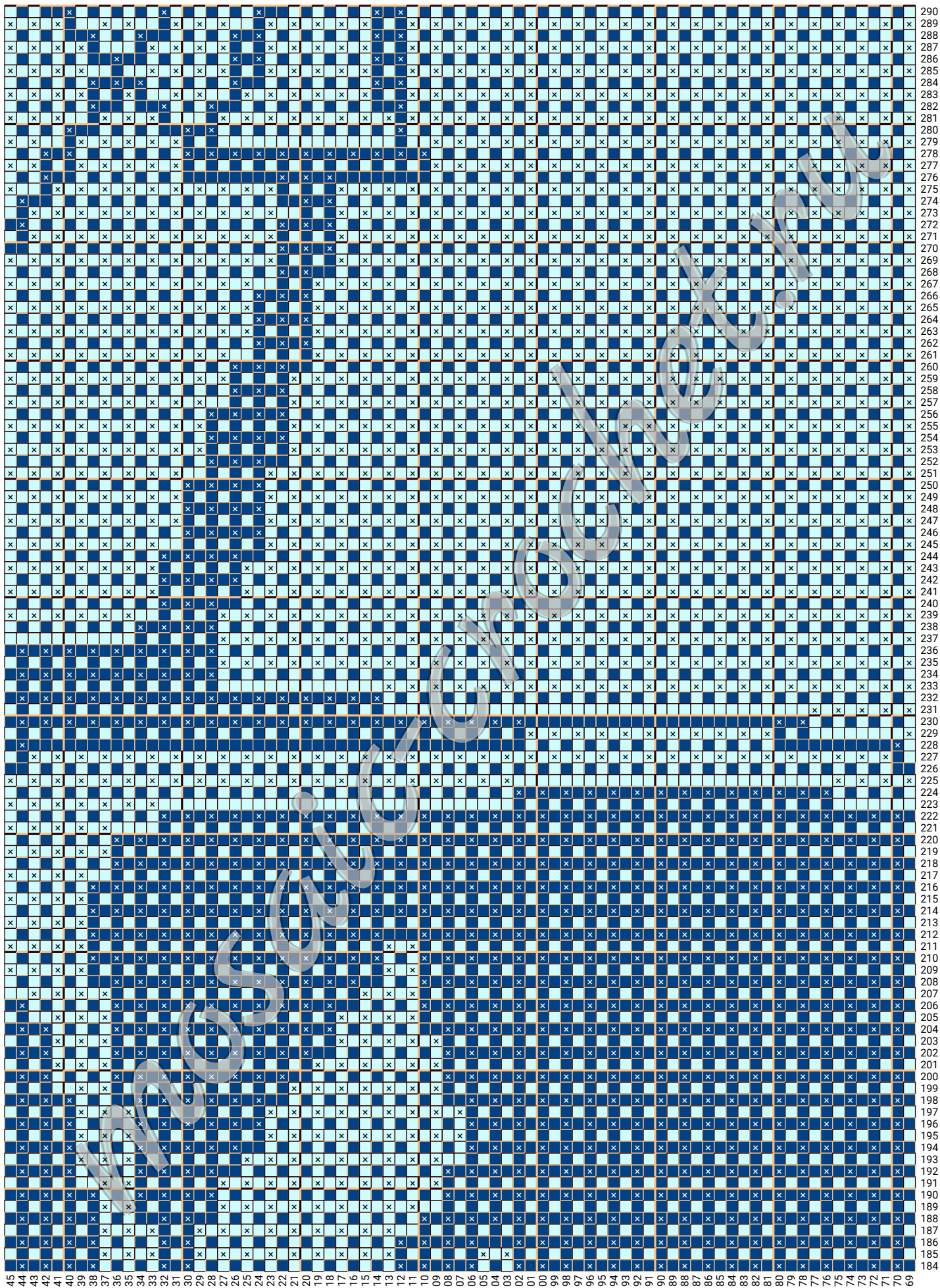


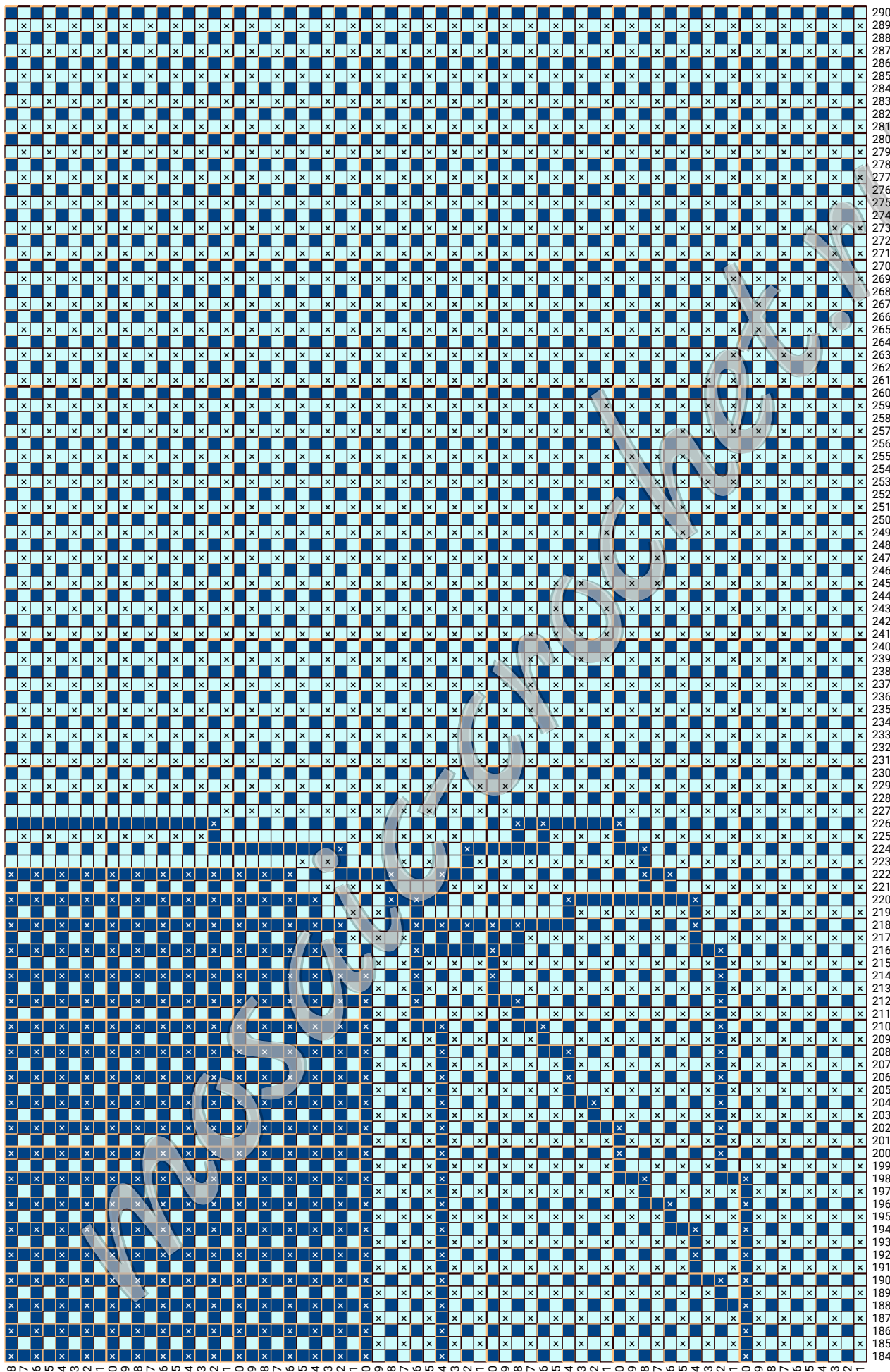


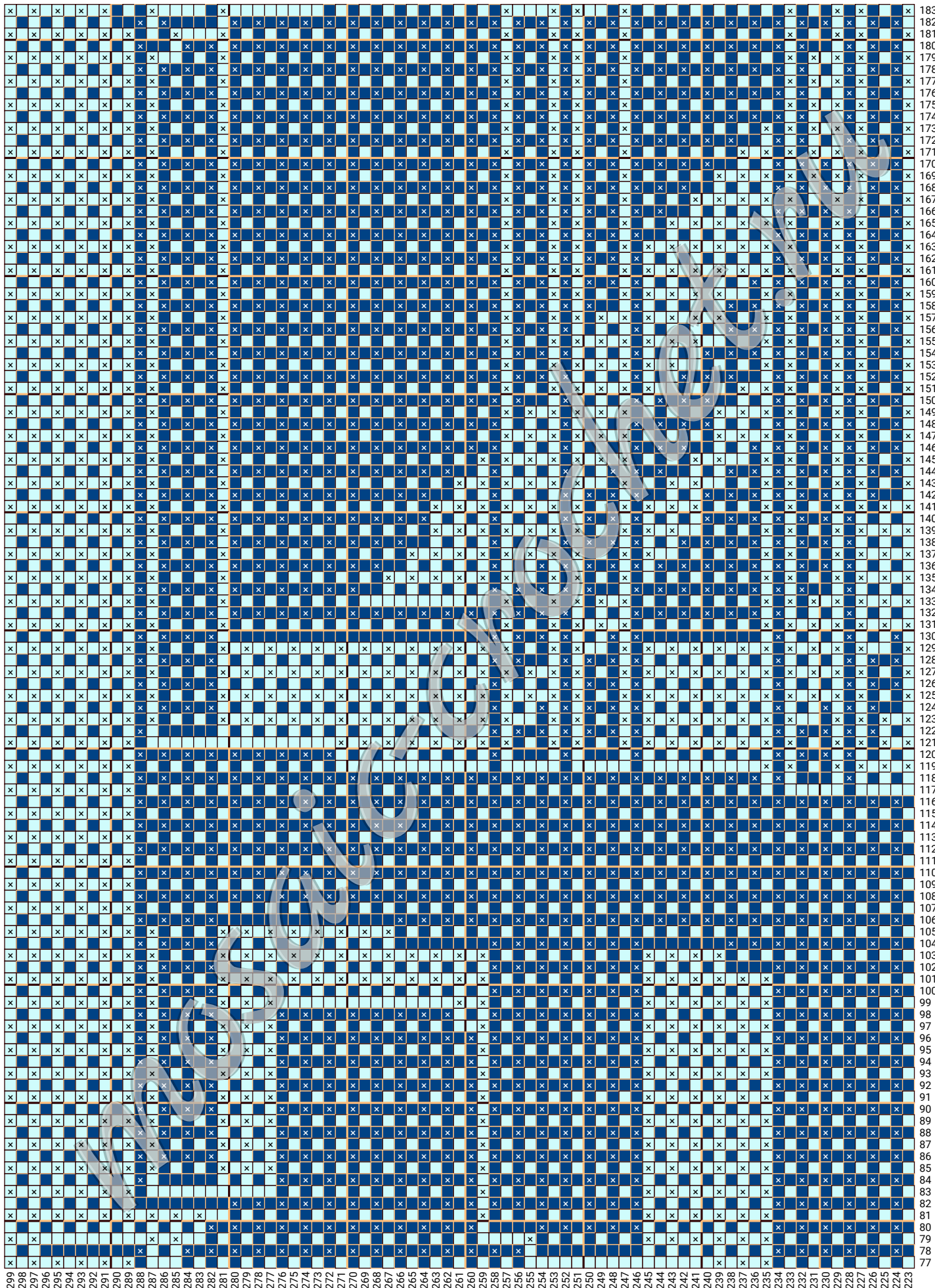


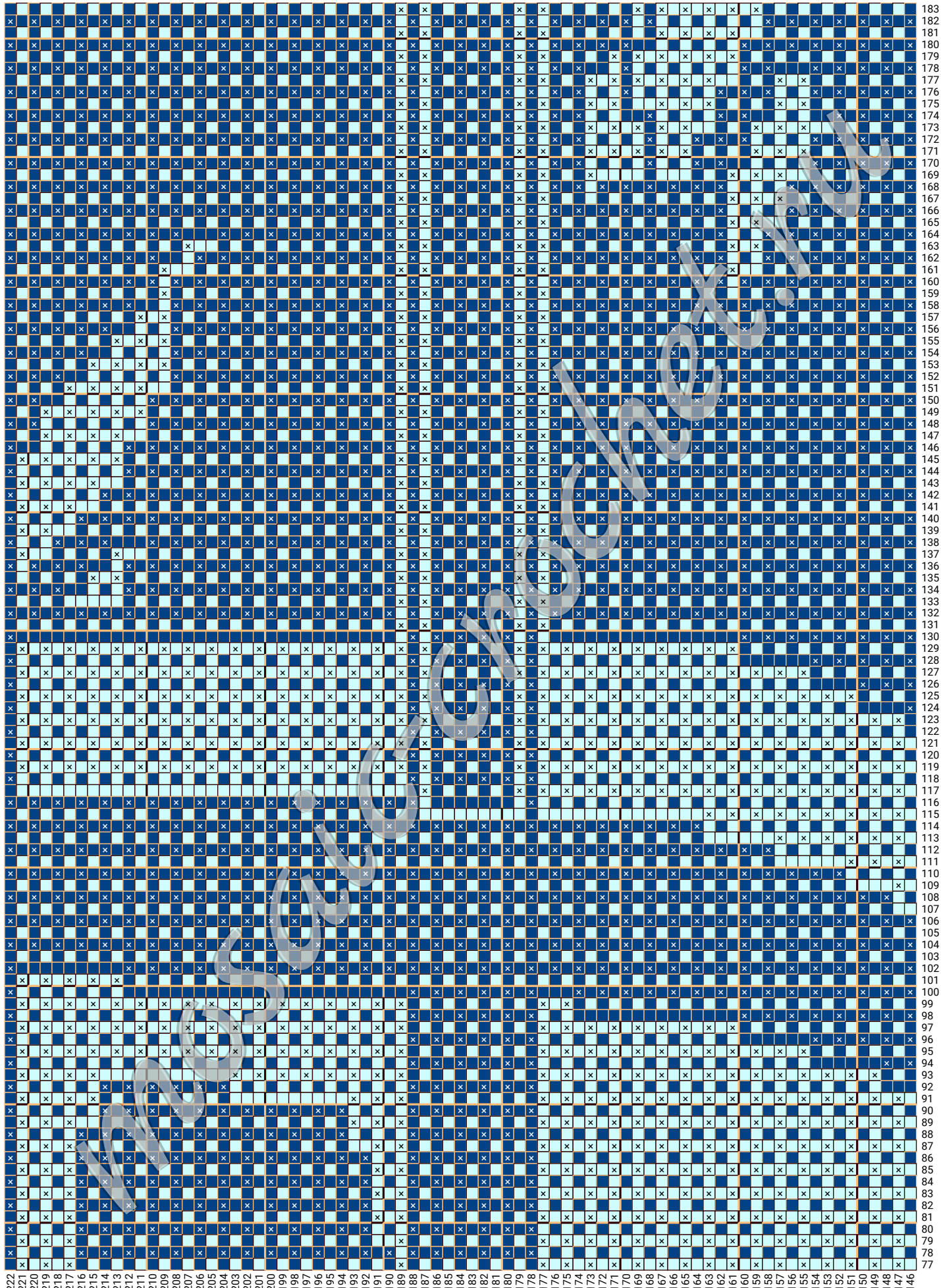


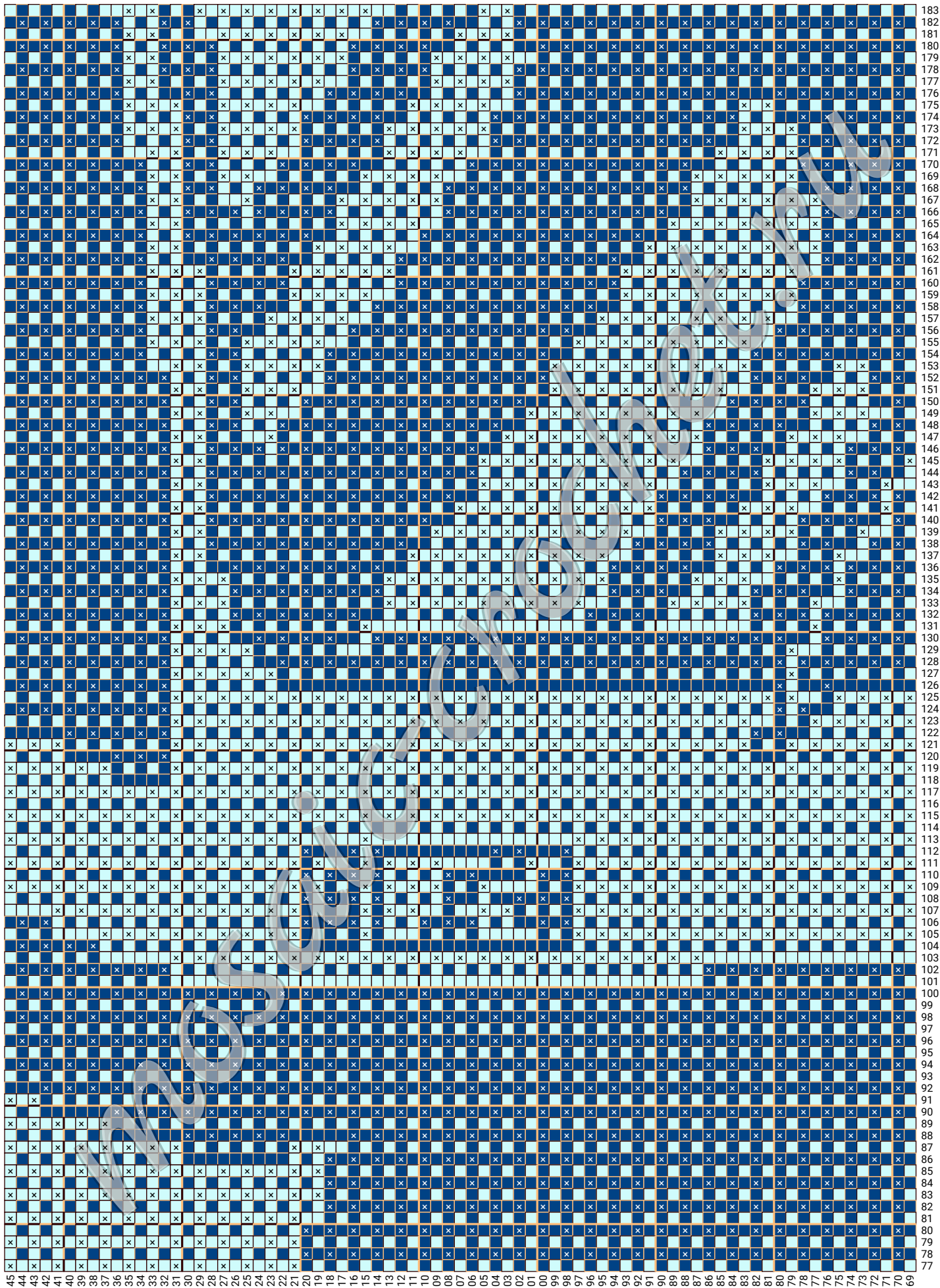


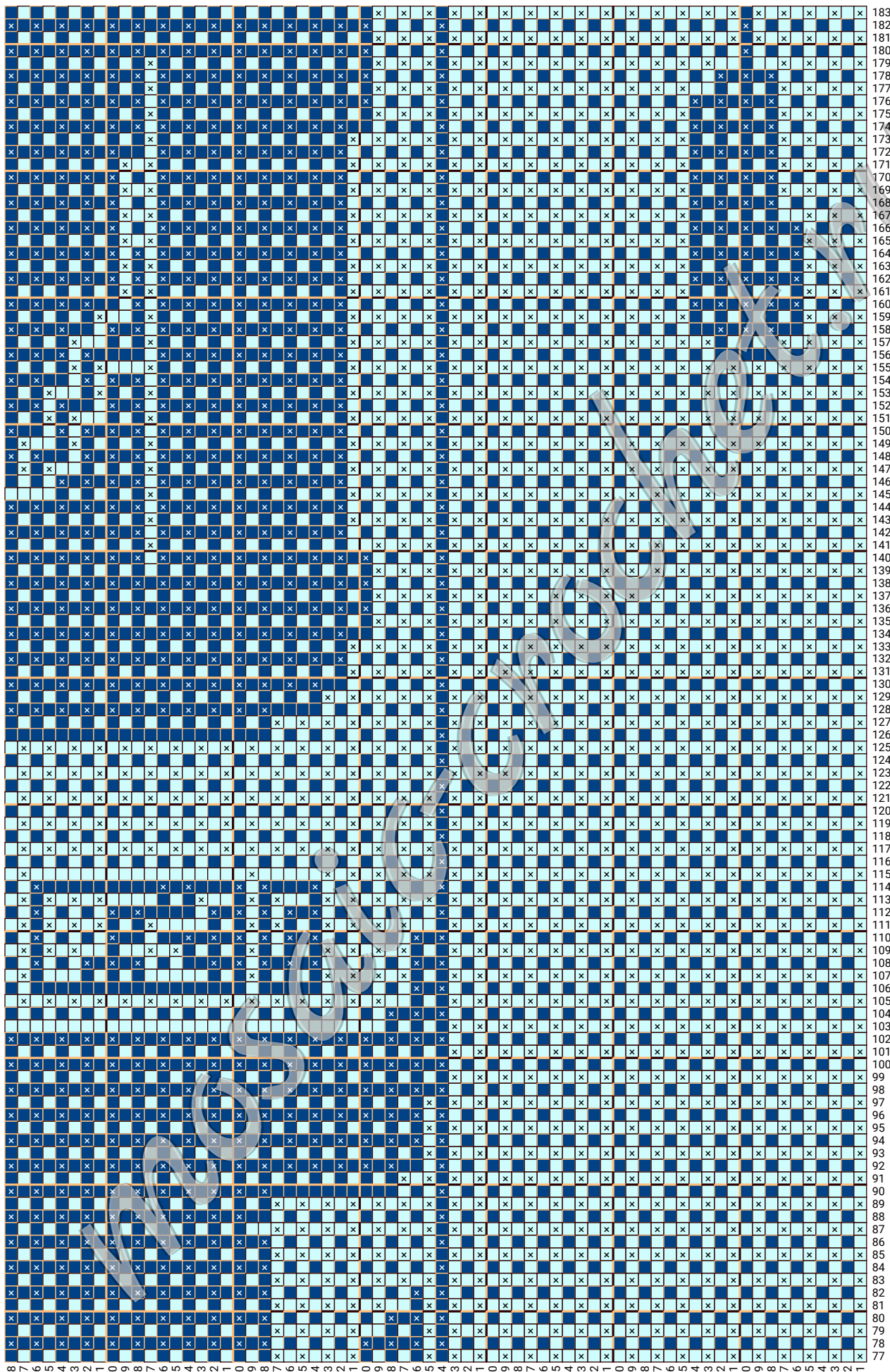


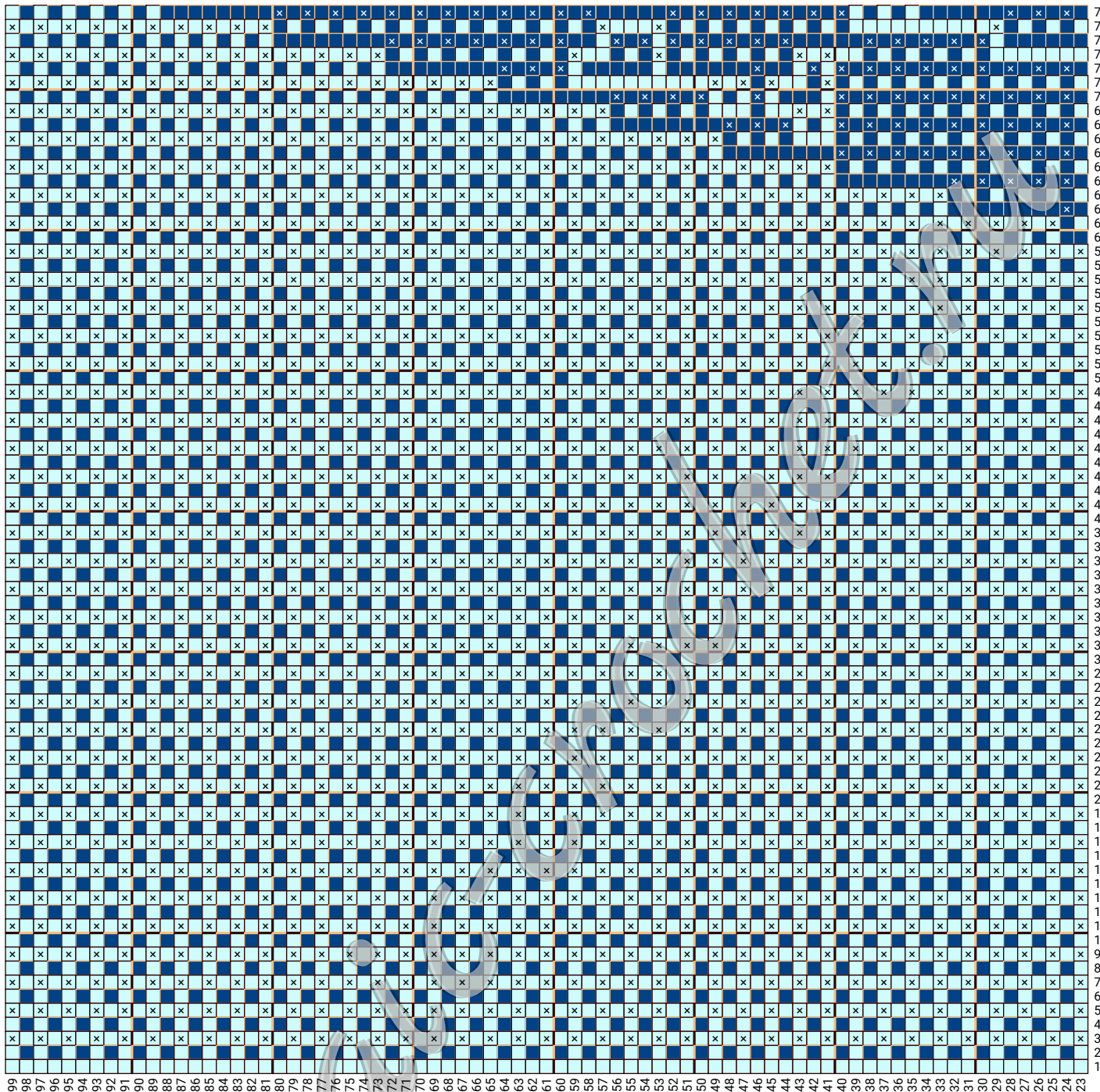


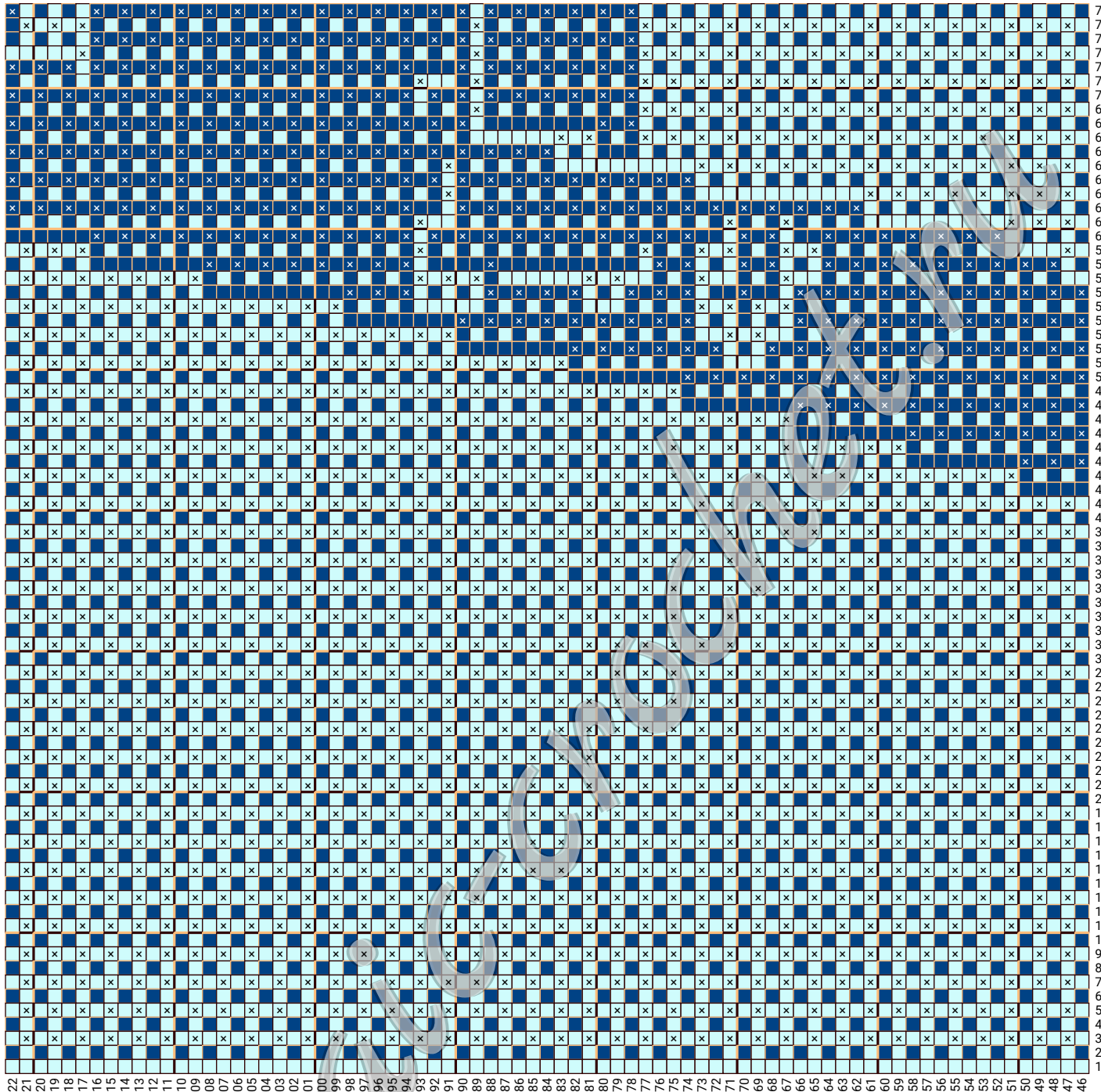


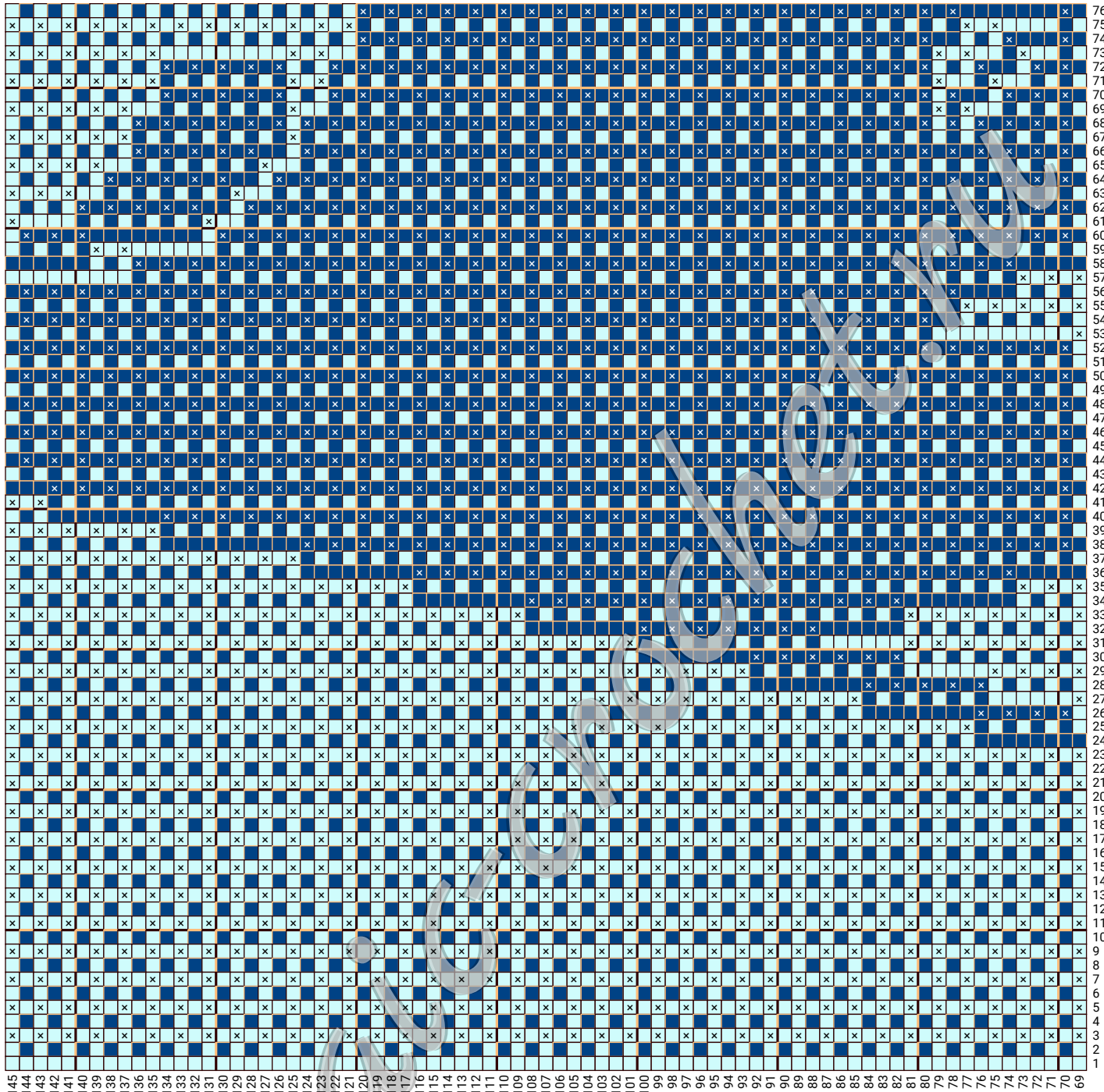


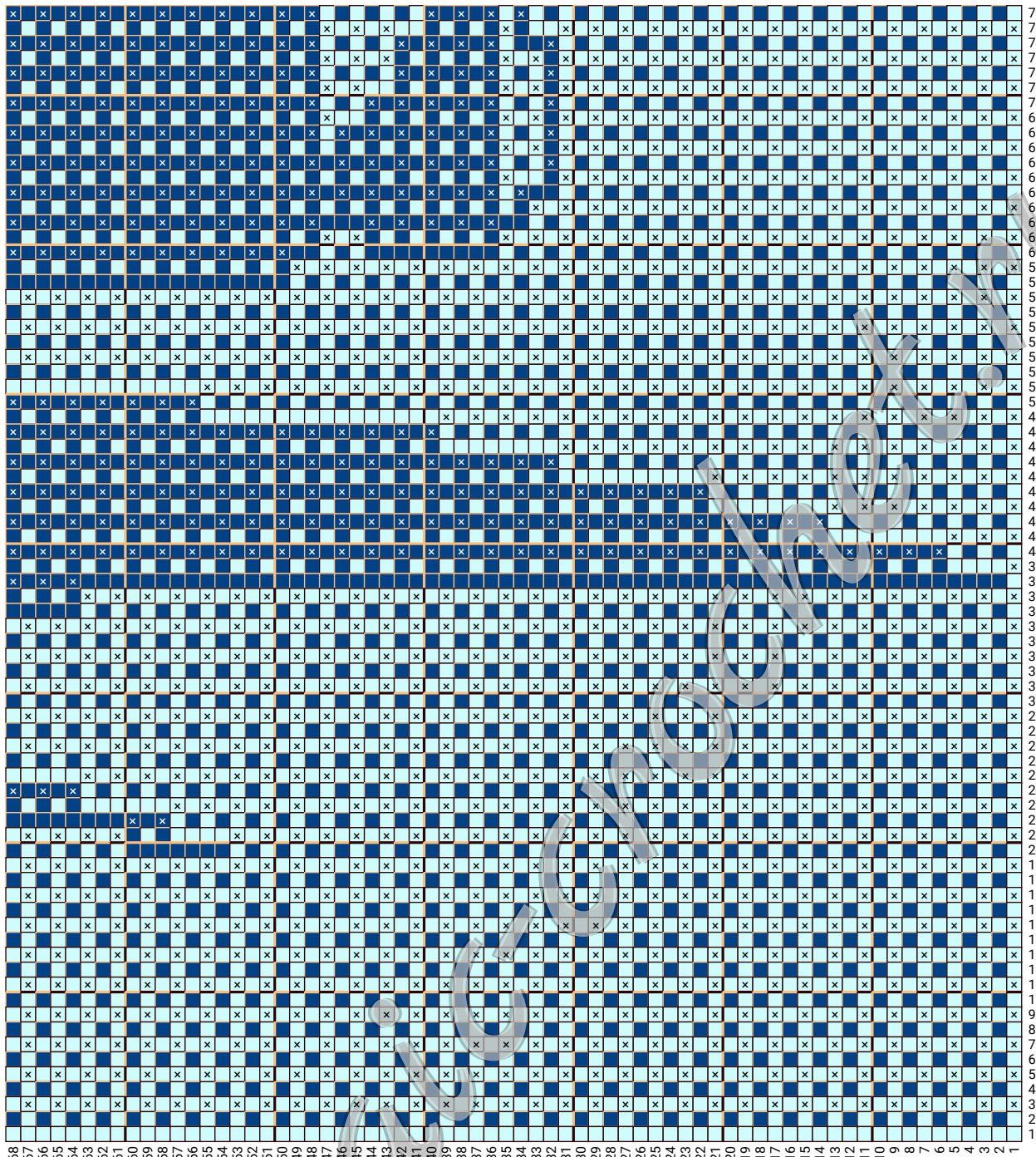












68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

Схема мозаичного вязания «Трамвай»

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:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	299сбн
5 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	299сбн
7 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	299сбн
9 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	299сбн
11 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	299сбн
13 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	299сбн
15 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	299сбн
17 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	299сбн
19 ряд:	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	299сбн
21 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 119×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 239сбн
23 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	63сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн
25 ряд:	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 111×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	69сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 223сбн
27 ряд:	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	75сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 215сбн
29 ряд:	37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 103×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	81сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 207сбн
31 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	87сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
33 ряд:	40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	81сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 191сбн
35 ряд:	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	73сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
37 ряд:	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	63сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
39 ряд:	1ССН, 133сбн, 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	5сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн
41 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	13сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн
43 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	21сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
45 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	31сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн

47 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	39сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
49 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	55сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
51 ряд:	27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	69сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
53 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	79сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн
55 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	77сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
57 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	73сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
59 ряд:	24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	49сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
61 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
63 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 41сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	33сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
65 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 49сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
67 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
69 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
71 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
73 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
75 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
77 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн

79 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
80 ряд:	33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
81 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
83 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	33сбн, 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн
85 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	33сбн, 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
87 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	33сбн, 1CCH, 15сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
89 ряд:	23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	33сбн, 1CCH, 13сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
91 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	33сбн, 1CCH, 3сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
93 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	33сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
95 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	33сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
97 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	33сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
99 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	33сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
101 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 179сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
103 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
105 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

107 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
109 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 68x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
111 ряд:	16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	33сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 37сбн, 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
113 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	33сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 97сбн, 62x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
115 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	33сбн, 1CCH, 143сбн, 1CCH, 9сбн, 50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
117 ряд:	89x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 101сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	33сбн, 1CCH, 143сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
119 ряд:	65x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	33сбн, 1CCH, 97сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
121 ряд:	39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	33сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн
123 ряд:	38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	33сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
125 ряд:	37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
127 ряд:	23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 43сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	33сбн, 1CCH, 13сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
129 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	33сбн, 1CCH, 9сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
131 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 45x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
133 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH

134 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
135 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	33сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
137 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	33сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
139 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	33сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
141 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
143 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
145 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
149 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

151 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
153 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
155 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	33сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
157 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
161 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
163 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
165 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
167 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH

168 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
169 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
171 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
173 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
175 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
177 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
179 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
181 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
183 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн

185 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
187 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн
189 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
191 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн
193 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн
195 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
197 ряд:	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
199 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
201 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 31сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
203 ряд:	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 17сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
205 ряд:	10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	2x(11сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 35сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
207 ряд:	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH

208 ряд:	2×(11сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
209 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
211 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	11сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
213 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
215 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	11сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
217 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	2×(13сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
219 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
221 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн
223 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	17сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
225 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 99сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
227 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	69сбн, 1CCH, 73сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
229 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
231 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	113сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
233 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	127сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
235 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	127сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
237 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	127сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
239 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	127сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
241 ряд:	62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	125сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
243 ряд:	62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	125сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
245 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	123сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
247 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	123сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
249 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH

250 ряд:	123сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
251 ряд:	61x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	123сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 143сбн
253 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	121сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
255 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	121сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
257 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	121сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 141сбн
259 ряд:	60x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 69x(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	121сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
261 ряд:	59x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	119сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
263 ряд:	59x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	119сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
265 ряд:	59x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	119сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
267 ряд:	59x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66x(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	119сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 133сбн
269 ряд:	58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	117сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 133сбн
271 ряд:	58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	117сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 133сбн
273 ряд:	58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	117сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 67сбн
275 ряд:	58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	117сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 71сбн
277 ряд:	54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	109сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 37сбн
279 ряд:	54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	111сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 41сбн
281 ряд:	63x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	111сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 47сбн
283 ряд:	55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 39сбн), 1CCH, 51сбн
285 ряд:	55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	111сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 55сбн
287 ряд:	55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 61сбн
289 ряд:	55x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH

290 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 65сбн
291 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	111сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 69сбн
293 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 75сбн
295 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 79сбн
297 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	111сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 83сбн
299 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 87сбн
301 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	101сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 93сбн
303 ряд:	47×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	95сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 97сбн
305 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 101сбн
307 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 107сбн
309 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 111сбн
311 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
313 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 111сбн
315 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 113сбн

317 ряд:	46x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 32x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн
319 ряд:	46x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	95сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
321 ряд:	47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	97сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
323 ряд:	48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	101сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
325 ряд:	50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 61x(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	101сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
327 ряд:	47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 65x(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	95сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
329 ряд:	45x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 69x(1CCH, 1сбн), 1CCH
330 ряд:	91сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
331 ряд:	42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 74x(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	85сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 159сбн
333 ряд:	40x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 79x(1CCH, 1сбн), 1CCH
334 ряд:	81сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 163сбн
335 ряд:	38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 81x(1CCH, 1сбн), 1CCH
336 ряд:	77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 167сбн
337 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 83x(1CCH, 1сбн), 1CCH
338 ряд:	73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 173сбн
339 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 86x(1CCH, 1сбн), 1CCH
340 ряд:	67сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 177сбн
341 ряд:	31x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 88x(1CCH, 1сбн), 1CCH
342 ряд:	63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 181сбн
343 ряд:	29x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 90x(1CCH, 1сбн), 1CCH
344 ряд:	59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 187сбн
345 ряд:	27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 93x(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	55сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 191сбн
347 ряд:	24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 95x(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	49сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 195сбн
349 ряд:	22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 97x(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	45сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 201сбн
351 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 100x(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	41сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 205сбн
353 ряд:	17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 102x(1CCH, 1сбн), 1CCH
354 ряд:	35сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 211сбн
355 ряд:	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 105x(1CCH, 1сбн), 1CCH
356 ряд:	31сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 215сбн
357 ряд:	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 107x(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	27сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 219сбн
359 ряд:	11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 109x(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	23сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 223сбн
361 ряд:	9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 111x(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	71сбн, 1CCH, 227сбн
363 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 113x(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	67сбн, 1CCH, 231сбн
365 ряд:	30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 115x(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	61сбн, 1CCH, 237сбн
367 ряд:	28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 118x(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	299сбн

369 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	299сбн
371 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	299сбн
373 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	299сбн
375 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	299сбн
377 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	299сбн
379 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	299сбн
381 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
382 ряд:	299сбн
383 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	299сбн
385 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	299сбн
387 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	299сбн
389 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	299сбн
391 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	299сбн
393 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
394 ряд:	299сбн
395 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	299сбн
397 ряд:	149x(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания

«Трамвай»

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:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 299сбн
5 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 299сбн
7 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 299сбн
9 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 299сбн
11 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 299сбн
13 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 299сбн
15 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 299сбн
17 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 299сбн
19 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 299сбн
21 ряд:	← 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 119×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 239сбн
23 ряд:	→ 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 231сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
25 ряд:	← 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 111×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 69сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 223сбн
27 ряд:	→ 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 215сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
29 ряд:	← 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 103×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 81сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 207сбн
31 ряд:	→ 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 199сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
33 ряд:	← 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 81сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 191сбн
35 ряд:	→ 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 183сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
37 ряд:	← 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	← 63сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
39 ряд:	→ 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн, 1ССН
40 ряд:	→ 165сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
41 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	← 13сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн
43 ряд:	→ 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→ 149сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

45 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 31сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
47 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→ 133сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
49 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	← 55сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
51 ряд:	→ 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 117сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
53 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 79сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн
55 ряд:	→ 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	→ 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
57 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	← 73сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
59 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	→ 83сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
61 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 31сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	← 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
63 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 95сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	→ 67сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
65 ряд:	← 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 49сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 3сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн
67 ряд:	→ 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 89сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	→ 51сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн
69 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
71 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	→ 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн
73 ряд:	→ 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	← 31сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
75 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	→ 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
77 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

78 ряд:	← 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
79 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	→ 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
81 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
83 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	→ 2×(11сбн, 1CCH), 15×(1сбн, 1CCH), 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн
85 ряд:	← 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
87 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн
89 ряд:	← 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 13сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
91 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн
93 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	← 33сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
95 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
97 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	← 33сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
99 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 141сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
101 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 179сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	← 33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
103 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH

104 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
105 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
107 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→ 11сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн
109 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
111 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 33сбн
113 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 97сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
115 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 11сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 143сбн, 1CCH, 33сбн
117 ряд:	← 89×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 101сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 143сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
119 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 1CCH, 33сбн
121 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн
123 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 33сбн
125 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
127 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 31сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн
129 ряд:	← 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

131 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
133 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
135 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн
137 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
139 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн
141 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
143 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
145 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 33сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн

149 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 33сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
151 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
153 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 33сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
155 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
157 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
161 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
163 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
165 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.

166 ряд:	← 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
167 ряд:	→ → 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ → 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
169 ряд:	← → 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← → 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
171 ряд:	→ → 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ → 11сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
173 ряд:	← → 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← → 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
175 ряд:	→ → 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ → 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
177 ряд:	← → 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← → 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
179 ряд:	→ → 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ → 11сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн
181 ряд:	← → 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

182 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
183 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн
185 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
187 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн
189 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
191 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 2×(11сбн, 1CCH), 31сбн, 1CCH, 21сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
193 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 11сбн
195 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн
197 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
199 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн
201 ряд:	→ 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн

203 ряд:	→ 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH → 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 33сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн
205 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 2×(11сбн, 1CCH), 9сбн, 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
207 ряд:	→ 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн
209 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
211 ряд:	→ 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 61сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн
213 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн
215 ряд:	→ 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 65сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн
217 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 2×(13сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 5сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
219 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 71сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн
221 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн
223 ряд:	→ 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 117сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн
225 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 99сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
227 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 135сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 69сбн
229 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
231 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 143сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
233 ряд:	← 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 127сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
235 ряд:	→ 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 147сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн

237 ряд:	← 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 127сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
239 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 145сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
241 ряд:	← 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 125сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
243 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 145сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
245 ряд:	← 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 123сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
247 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 143сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
249 ряд:	← 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 123сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
251 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	→ 143сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
253 ряд:	← 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	← 121сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
255 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	→ 141сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
257 ряд:	← 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	← 121сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 141сбн
259 ряд:	→ 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	→ 139сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
261 ряд:	← 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	← 119сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
263 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	→ 133сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
265 ряд:	← 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	← 119сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 133сбн
267 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 133сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн
269 ряд:	← 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 75×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	← 117сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 133сбн
271 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 133сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
273 ряд:	← 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 117сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 67сбн
275 ряд:	→ 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ 71сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
277 ряд:	← 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 109сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 37сбн
279 ряд:	→ 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	→ 41сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 111сбн
281 ряд:	← 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	← 111сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 47сбн
283 ряд:	→ 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH

284 ряд:	→ 51сбн, 2×(1CCH, 39сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
285 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	← 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 55сбн
287 ряд:	→ 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	→ 61сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
289 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	← 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 65сбн
291 ряд:	→ 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	→ 69сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн
293 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	← 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 75сбн
295 ряд:	→ 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 79сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
297 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	← 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 83сбн
299 ряд:	→ 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	→ 87сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
301 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	← 101сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 93сбн
303 ряд:	→ 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	→ 97сбн, 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
305 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	← 93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 101сбн
307 ряд:	→ 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	→ 107сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 93сбн
309 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	← 93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн

311 ряд:	→ 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	→ 111сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
313 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	← 93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
315 ряд:	→ 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	→ 113сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн
317 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	← 93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн
319 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	→ 115сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн
321 ряд:	← 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	← 97сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
323 ряд:	→ 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	→ 123сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
325 ряд:	← 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	← 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
327 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	→ 139сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн
329 ряд:	← 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
330 ряд:	← 91сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
331 ряд:	→ 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	→ 159сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
333 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 79×(1CCH, 1сбн), 1CCH
334 ряд:	← 81сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 163сбн
335 ряд:	→ 81×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
336 ряд:	→ 167сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн
337 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 83×(1CCH, 1сбн), 1CCH
338 ряд:	← 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 173сбн
339 ряд:	→ 86×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
340 ряд:	→ 177сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
341 ряд:	← 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 88×(1CCH, 1сбн), 1CCH
342 ряд:	← 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 181сбн
343 ряд:	→ 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH
344 ряд:	→ 187сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн
345 ряд:	← 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 93×(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	← 55сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 191сбн
347 ряд:	→ 95×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	→ 195сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 49сбн
349 ряд:	← 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 97×(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	← 45сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 201сбн
351 ряд:	→ 100×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	→ 205сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 41сбн
353 ряд:	← 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 102×(1CCH, 1сбн), 1CCH
354 ряд:	← 35сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 211сбн
355 ряд:	→ 105×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH

356 ряд:	→ 215сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 31сбн
357 ряд:	← 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 107×(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	← 27сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 219сбн
359 ряд:	→ 109×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	→ 223сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 23сбн
361 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 111×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	← 71сбн, 1CCH, 227сбн
363 ряд:	→ 113×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	→ 231сбн, 1CCH, 67сбн
365 ряд:	← 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 115×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	← 61сбн, 1CCH, 237сбн
367 ряд:	→ 118×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	→ 299сбн
369 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	← 299сбн
371 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	→ 299сбн
373 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	← 299сбн
375 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	→ 299сбн
377 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	← 299сбн
379 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	→ 299сбн
381 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
382 ряд:	← 299сбн
383 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	→ 299сбн
385 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	← 299сбн
387 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	→ 299сбн
389 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	← 299сбн
391 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	→ 299сбн
393 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
394 ряд:	← 299сбн
395 ряд:	→ 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	→ 299сбн
397 ряд:	← 149×(1CCH, 1сбн), 1CCH