

**Схема мозаичного вязания
«Девушка в шляпе»
Размер 297x299**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

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

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/e1b69a5d-d444-42a5-8a4e-5437102fb9cc>

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

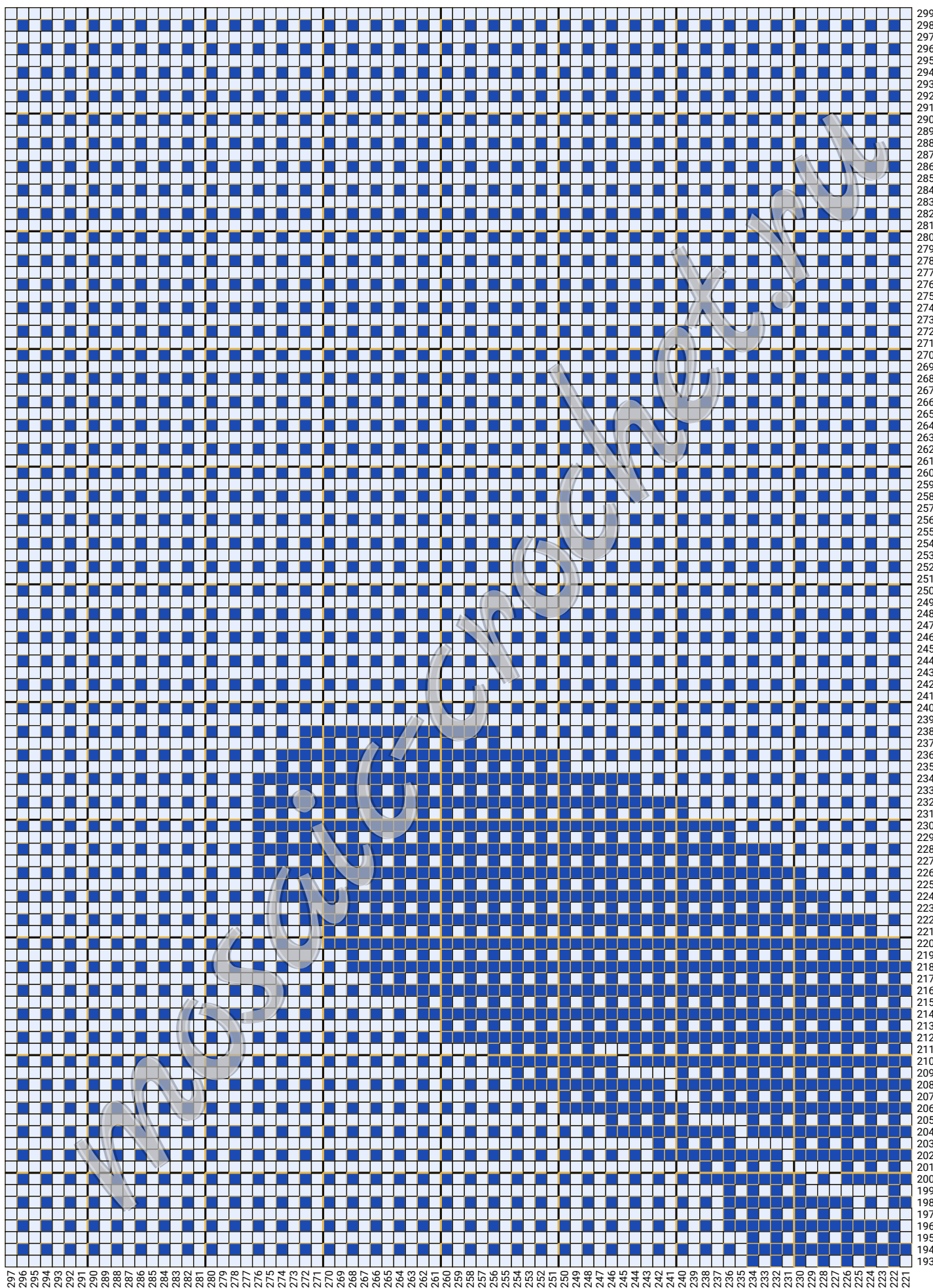
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

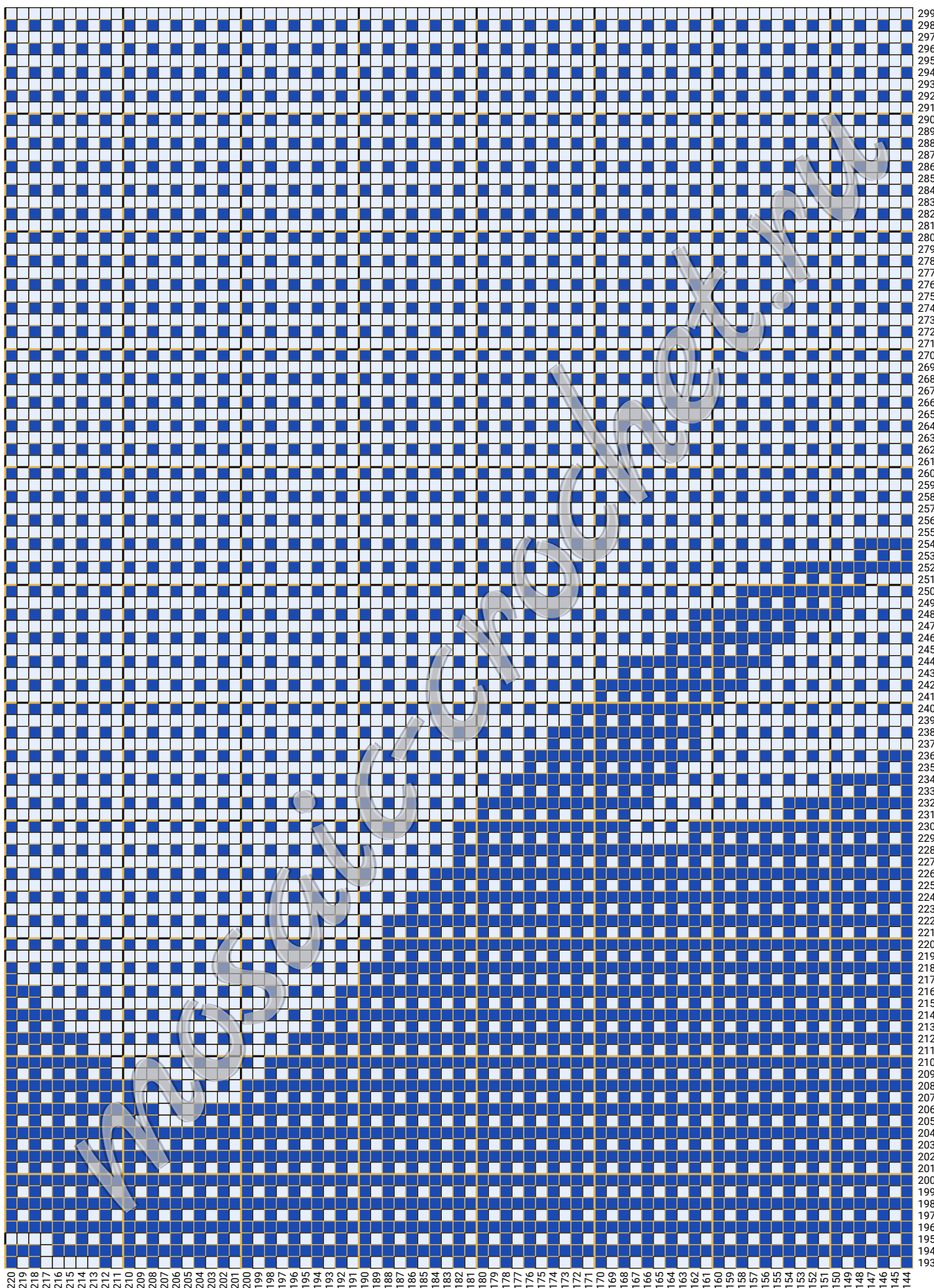
Поддержать автора:

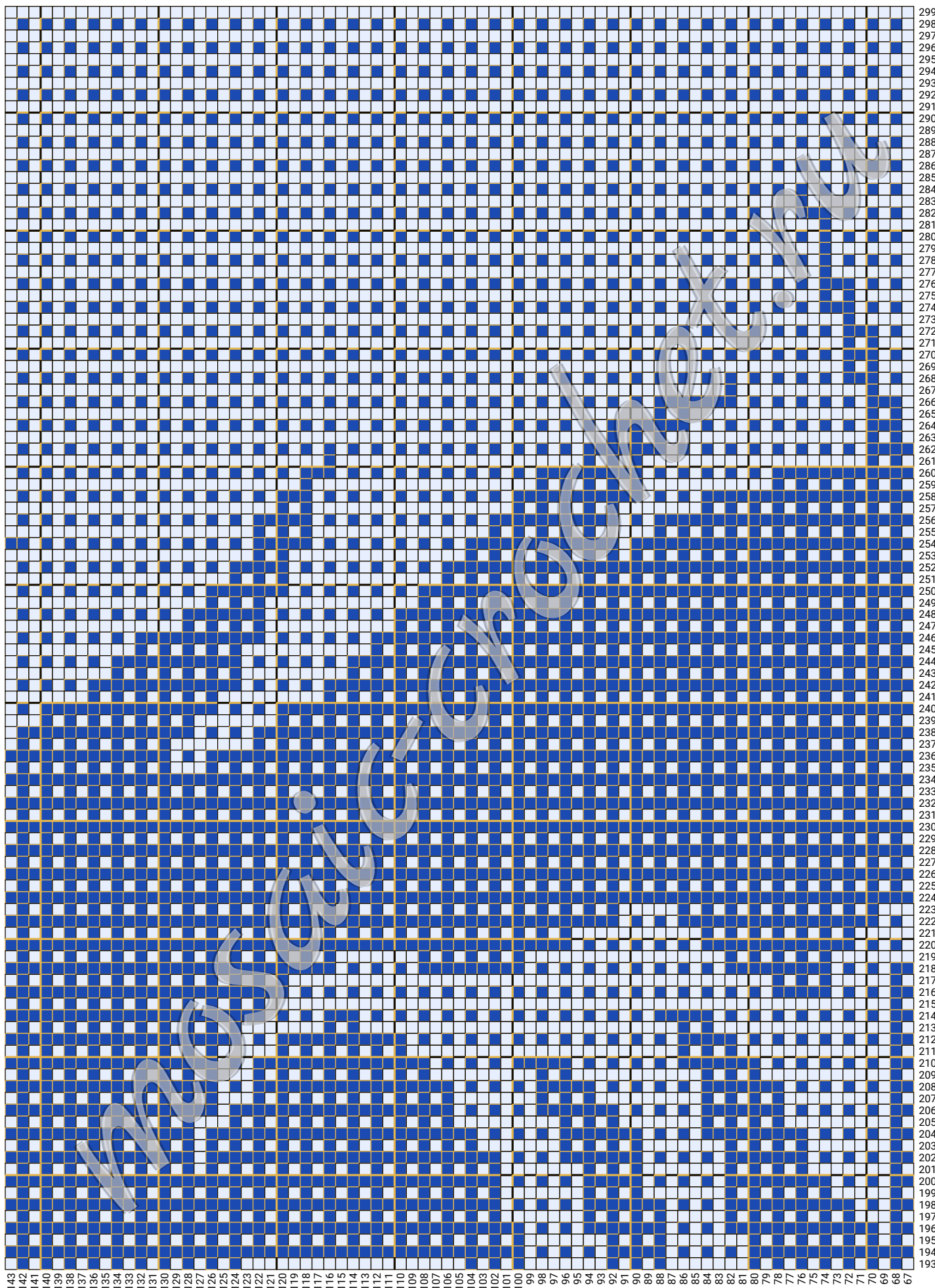
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

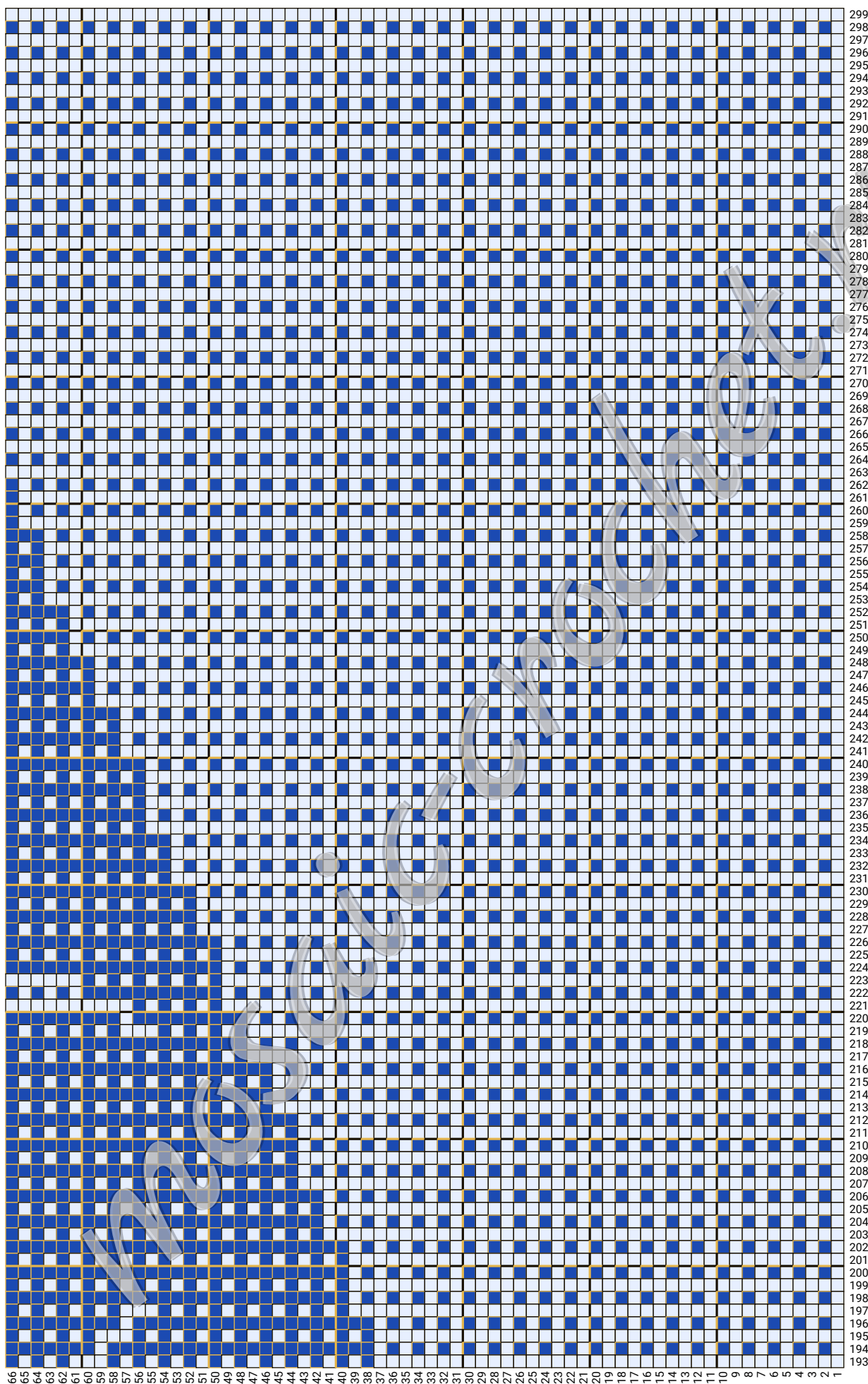
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

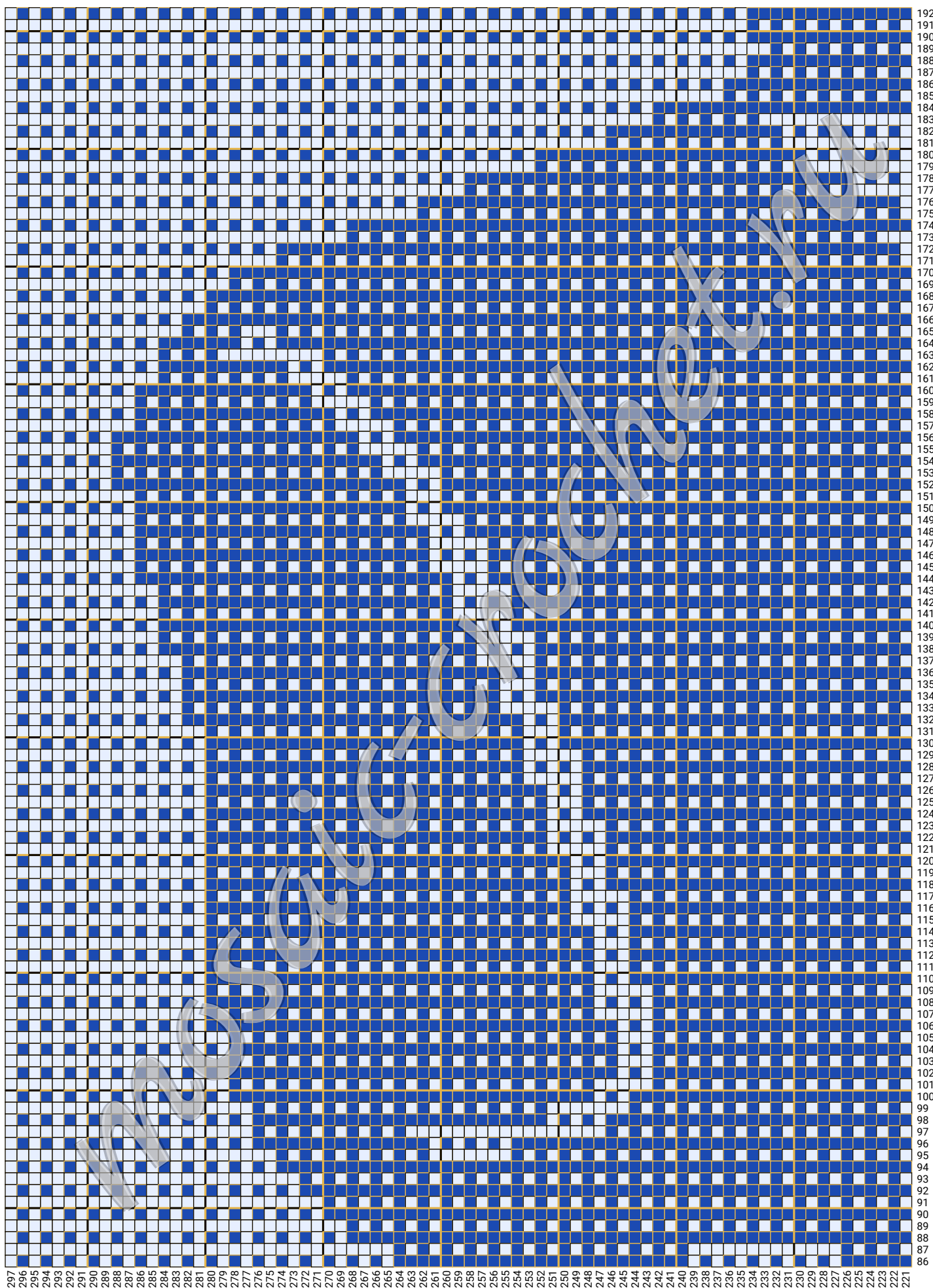
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

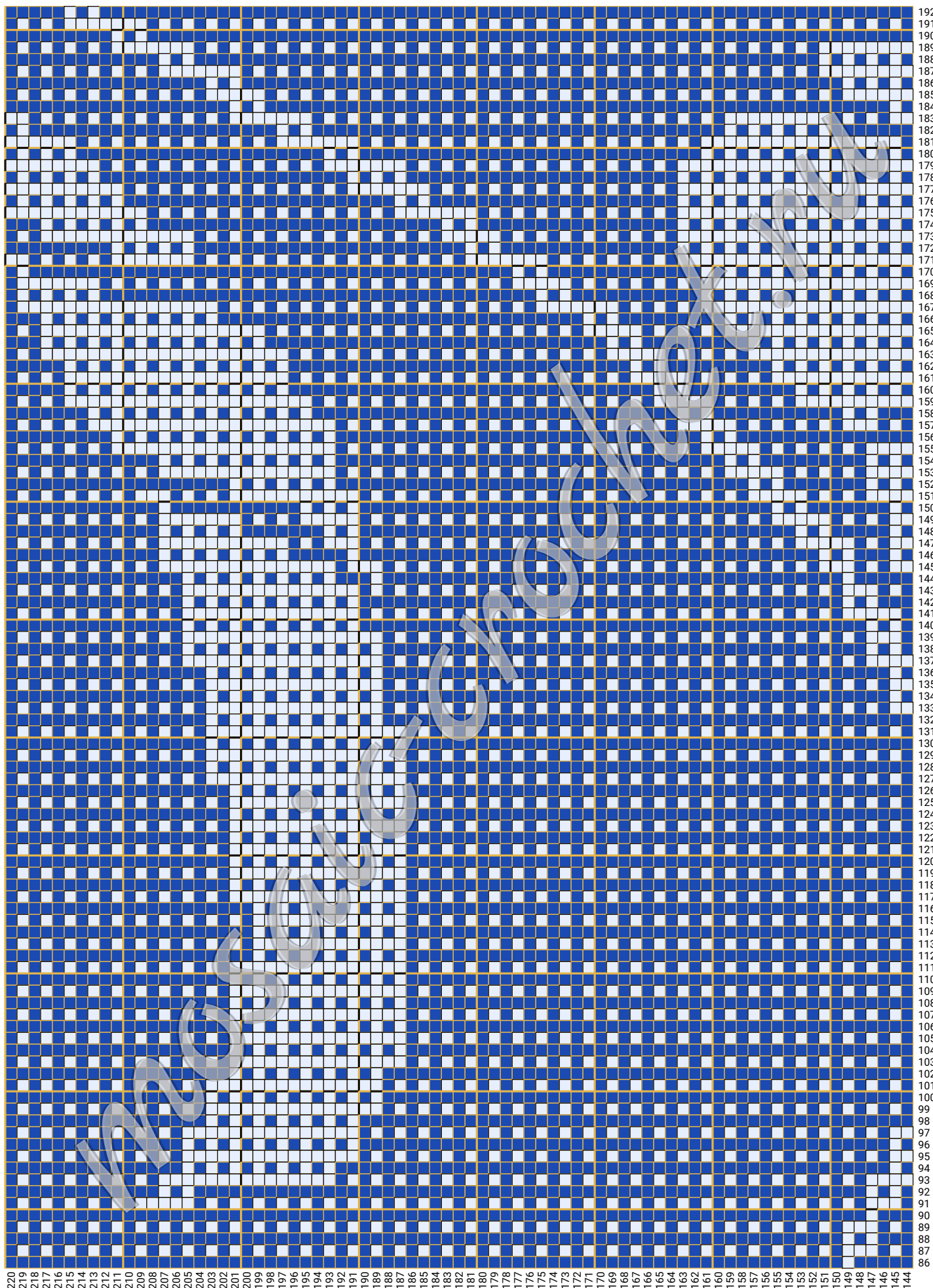


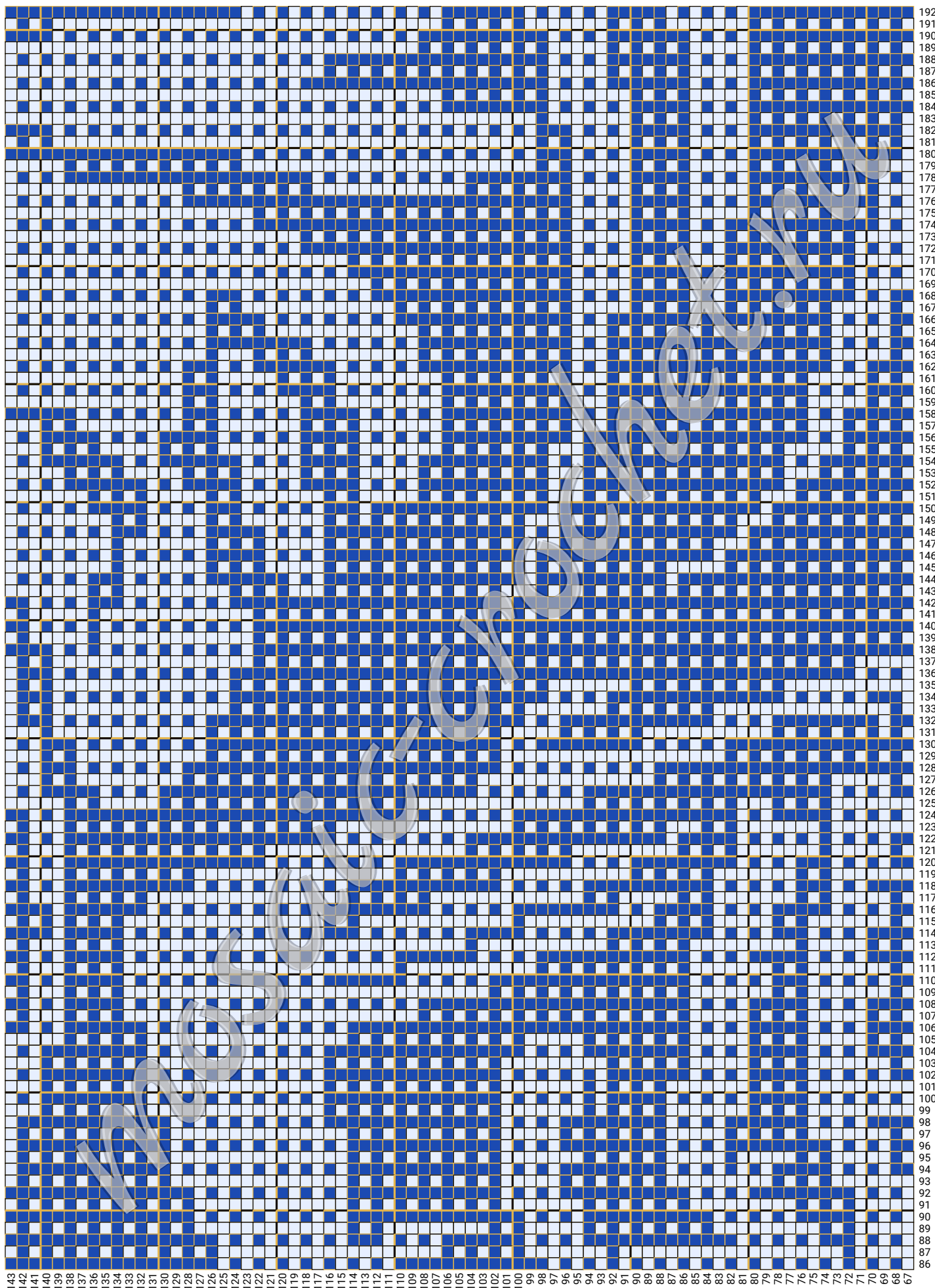


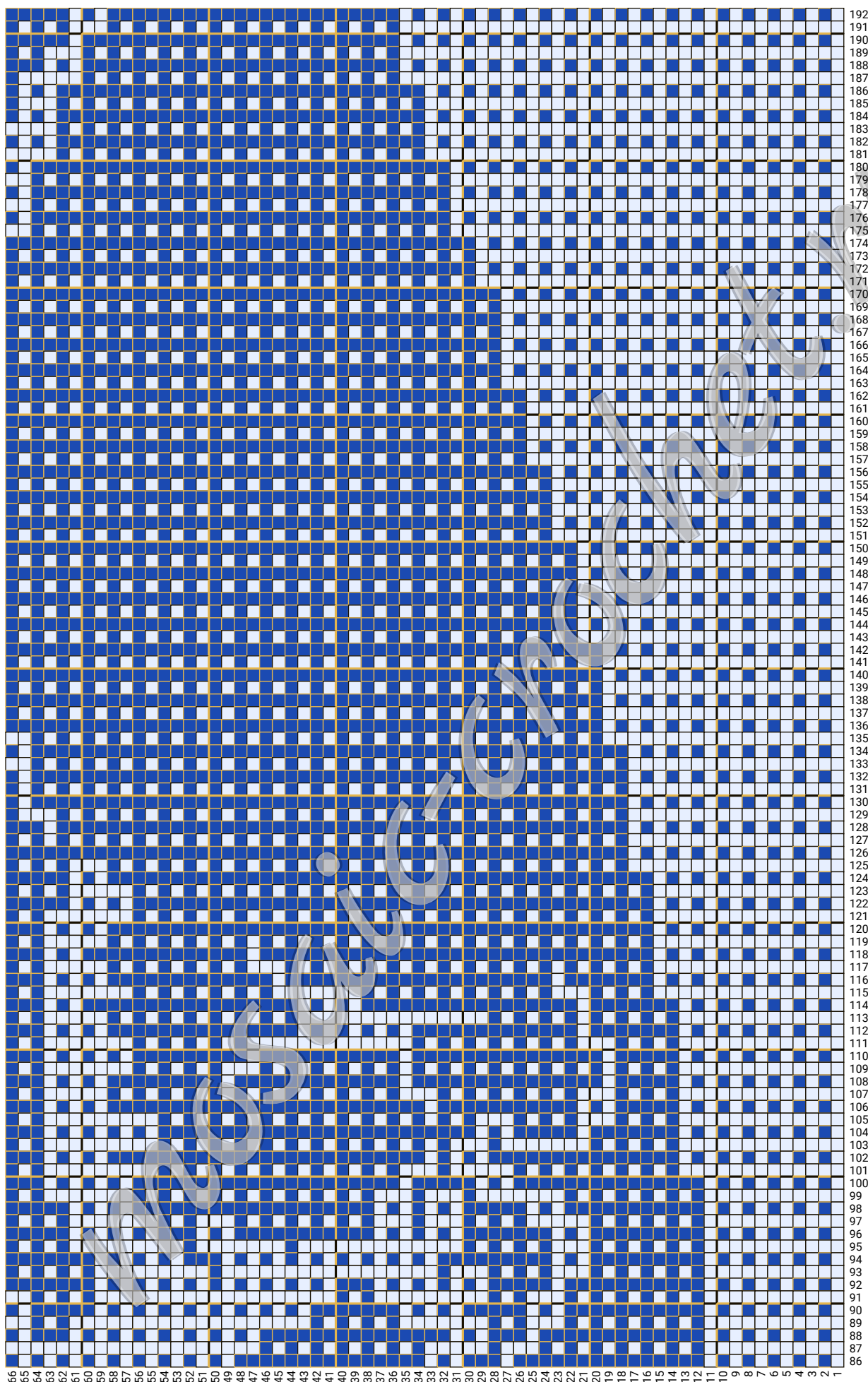






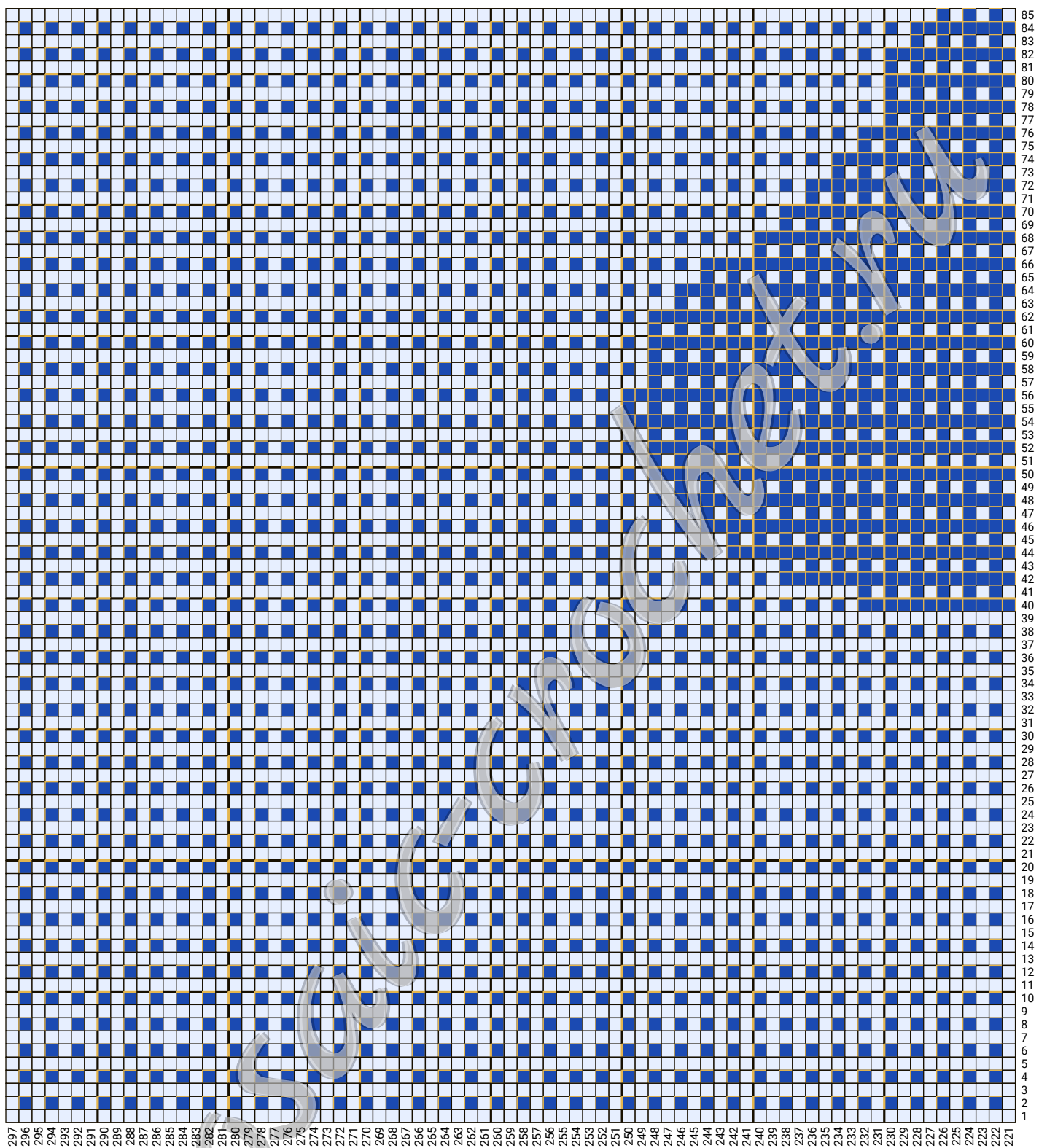


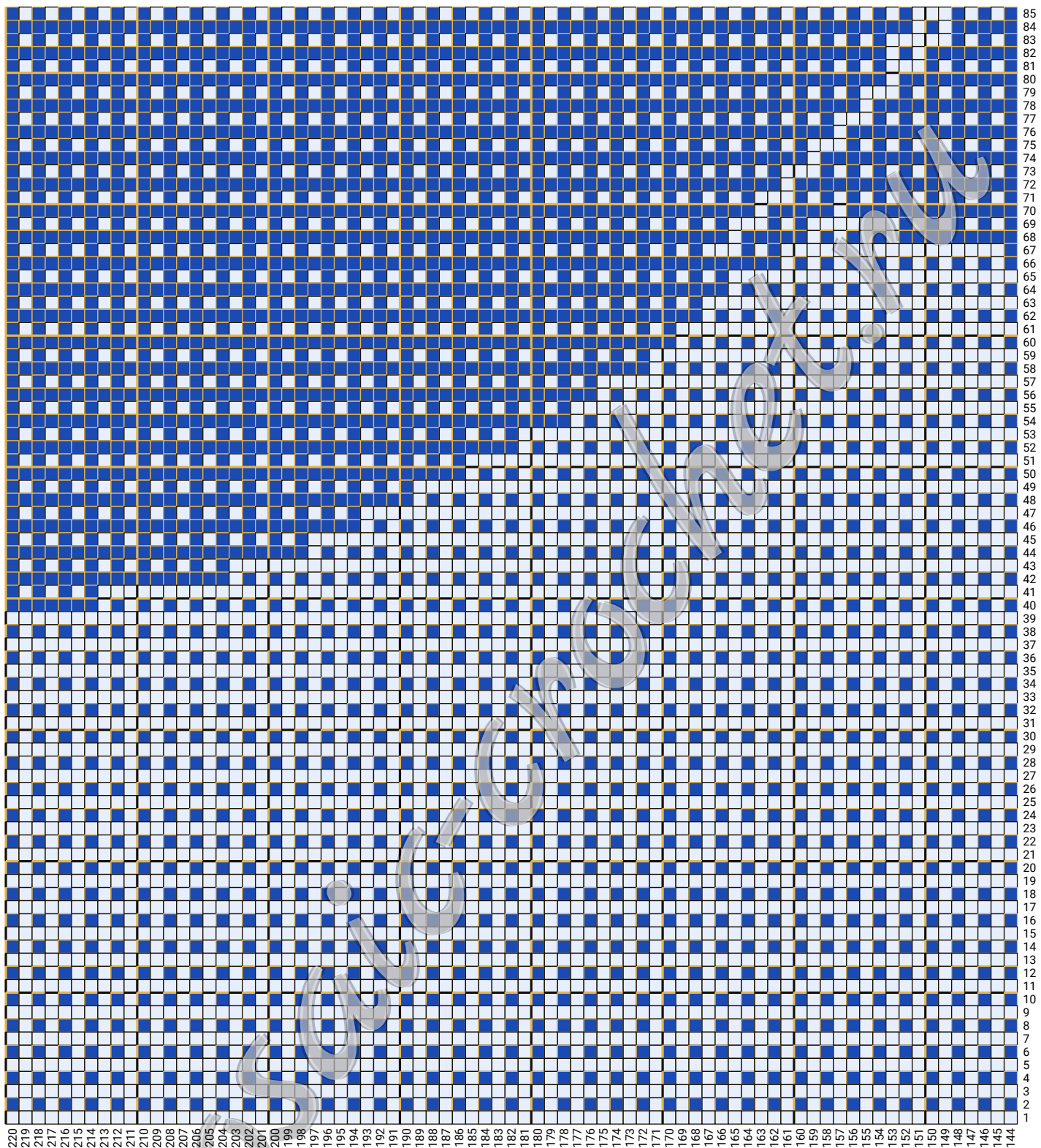


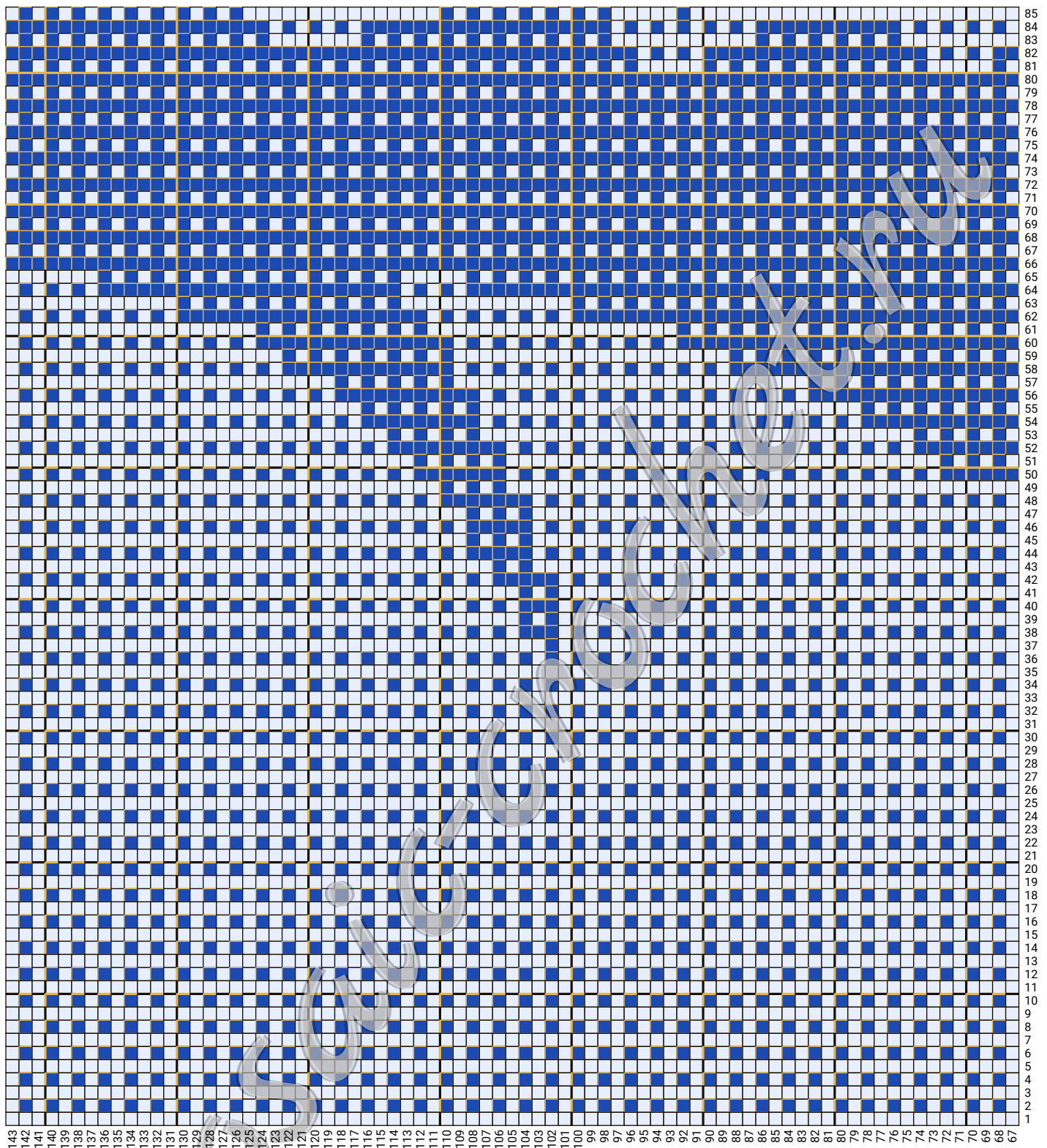


192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
115
114
113
112
111
110
109
108
107
106
105
104
103
102
101
100
99
98
97
96
95
94
93
92
91
90
89
88
87
86

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







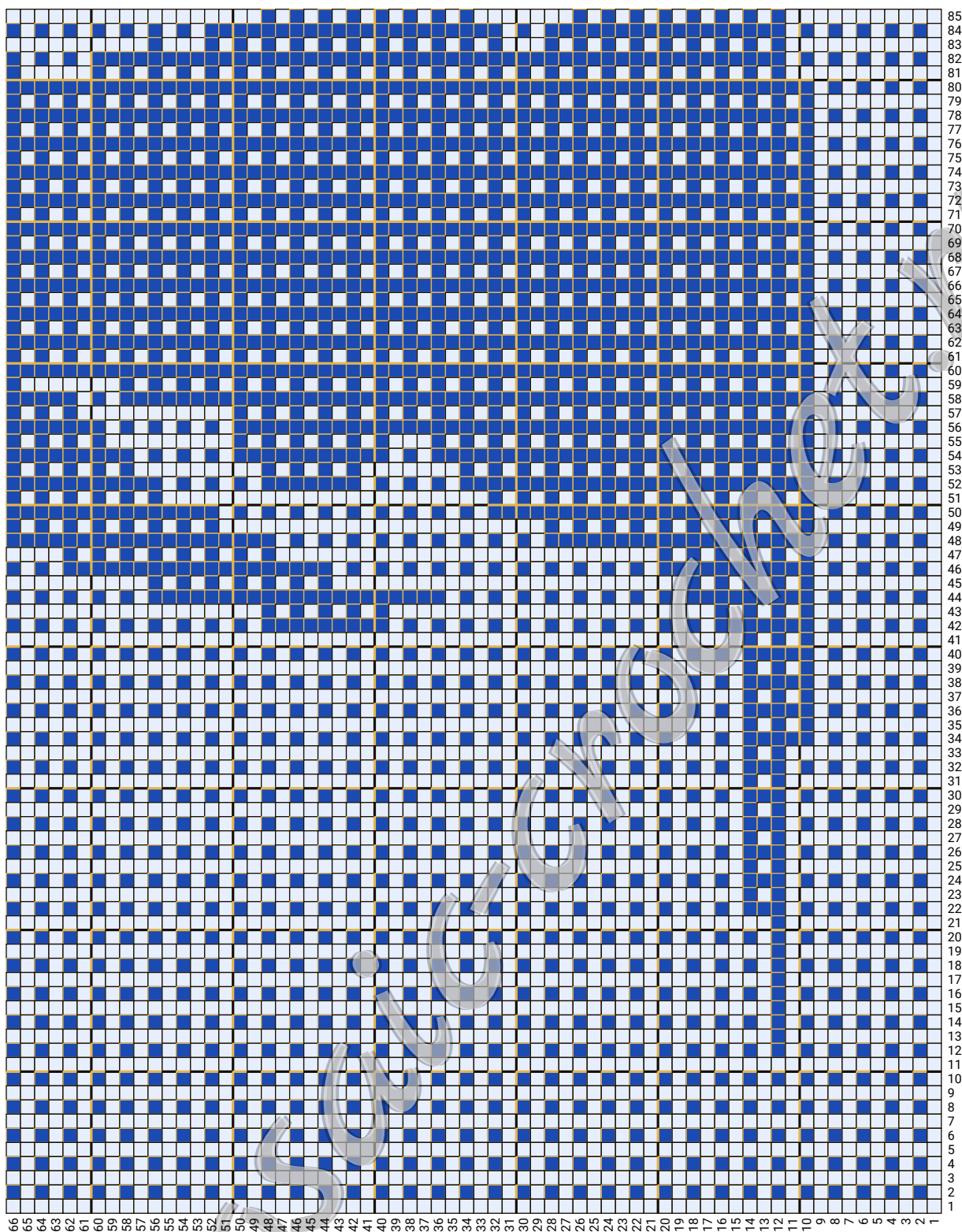


Схема мозаичного вязания «Девушка в шляпе»

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:	297 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	297сбн
2 ряд:	297сбн
3 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	297сбн
5 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	297сбн
7 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	297сбн
9 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	297сбн
11 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	297сбн
13 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	11сбн, 1ССН, 285сбн
15 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	11сбн, 1ССН, 285сбн
17 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	11сбн, 1ССН, 285сбн
19 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	11сбн, 1ССН, 285сбн
21 ряд:	148х(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	11сбн, 1ССН, 285сбн
23 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
25 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
27 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
29 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
31 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
33 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
35 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 283сбн
37 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 141х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 195сбн
39 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 96х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 193сбн
41 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
43 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН

44 ряд:	9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
45 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
47 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
49 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
51 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
53 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	9сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
55 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	9сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
57 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
59 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	9сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
61 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	9сбн, 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
63 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	9сбн, 45х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
65 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	9сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
67 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	9сбн, 67х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
69 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	9сбн, 71х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
71 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	9сбн, 75х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
73 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 75сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	9сбн, 74х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
75 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн, 1ССН, 75сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	9сбн, 73х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
77 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 75сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	9сбн, 72х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
79 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн, 1ССН, 75сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	9сбн, 71х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
81 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 1ССН, 77сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	11сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн

83 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
85 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
87 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 77сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
89 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
91 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 123сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
93 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
95 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
97 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
99 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
101 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн

103 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
105 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
107 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
109 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	13сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
113 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
115 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
117 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
119 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
121 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН

122 ряд:	15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
123 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
125 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
127 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
129 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
131 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	17сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
133 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
135 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	19сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
137 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	19сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
139 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	19сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
141 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	19сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
143 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	21сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн

145 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	21сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
149 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
151 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	23сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
153 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	23сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
155 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	23сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
157 ряд:	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	25сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
159 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	25сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
161 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	25сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
163 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн

165 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	27сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
167 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	27сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
169 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	27сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
171 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 59сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	29сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
173 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 53сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	29сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
175 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	31сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
177 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	31сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
179 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	31сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
181 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
183 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
185 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН

186 ряд:	33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
187 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
189 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
191 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	35сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
193 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	37сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
195 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 17сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	37сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
197 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 15сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
199 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	39сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
201 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	39сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
203 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 11сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	41сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
205 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	41сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
207 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
209 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
211 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
213 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
215 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн

217 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	47сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
219 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
221 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
223 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
225 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	49сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
227 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	51сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
229 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	51сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
231 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	53сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
233 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	53сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
235 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	55сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
237 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	55сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
239 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	55сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
241 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	57сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
243 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	57сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн
245 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	59сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
247 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 66x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	59сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн
249 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	61сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
251 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	61сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
253 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	63сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн

255 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	63сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
257 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 87x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	63сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 177сбн
259 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 88x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	65сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 179сбн
261 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 89x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 181сбн
263 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 101x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 205сбн
265 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 209сбн
267 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 104x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	69сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 215сбн
269 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 225сбн
271 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 225сбн
273 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	71сбн, 1ССН, 225сбн
275 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 111x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 223сбн
277 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 111x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	73сбн, 1ССН, 223сбн
279 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	73сбн, 1ССН, 223сбн
281 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	73сбн, 1ССН, 223сбн
283 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 110x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	75сбн, 1ССН, 221сбн
285 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	297сбн
287 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	297сбн
289 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	297сбн
291 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	297сбн
293 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	297сбн
295 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	297сбн
297 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	297сбн
299 ряд:	148x(1ССН, 1сбн), 1ССН

Схема мозаичного вязания «Девушка в шляпе»

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:	297 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 297сбн
2 ряд:	← 297сбн
3 ряд:	→ 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 297сбн
5 ряд:	← 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 297сбн
7 ряд:	→ 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 297сбн
9 ряд:	← 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 297сбн
11 ряд:	→ 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 297сбн
13 ряд:	← 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 285сбн
15 ряд:	→ 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 285сбн, 1ССН, 11сбн
17 ряд:	← 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 285сбн
19 ряд:	→ 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 285сбн, 1ССН, 11сбн
21 ряд:	← 148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 285сбн
23 ряд:	→ 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 283сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
25 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
27 ряд:	→ 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 283сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
29 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
31 ряд:	→ 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 283сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
33 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 283сбн
35 ряд:	→ 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 283сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
37 ряд:	← 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 141×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	← 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 195сбн
39 ряд:	→ 96×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→ 193сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
41 ряд:	← 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	← 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн

43 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	59сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
45 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
47 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	53сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
49 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
51 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	49сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
53 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
55 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	47сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
57 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
59 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	49сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
61 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	9сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
63 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	51сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
65 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	9сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
67 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	57сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
69 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	9сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
71 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 147сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	61сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 75x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
73 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 75сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	9сбн, 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
75 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 149сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	65сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 73x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
77 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 75сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	9сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
79 ряд:	→	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 145сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	67сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
81 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 1ССН, 77сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН

82 ряд:	←	11сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
83 ряд:	→	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	69сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
85 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
87 ряд:	→	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	33сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
89 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
91 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	27сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
93 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
95 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
97 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
99 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
101 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН

102 ряд:	←	13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
103 ряд:	→	9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	19сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
105 ряд:	←	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
107 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	17сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
109 ряд:	←	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	13сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
111 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	17сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
113 ряд:	←	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
115 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	17сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
117 ряд:	←	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	15сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
119 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН

120 ряд:	→	17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
121 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
123 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
125 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
127 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
129 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
131 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 47сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
133 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
135 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	15сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
137 ряд:	←	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	19сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
139 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
141 ряд:	←	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН

142 ряд:	←	19сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
143 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 81сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
144 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
145 ряд:	←	21сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
146 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 61сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
147 ряд:	→	11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
148 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
149 ряд:	←	21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
150 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 57сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
151 ряд:	→	11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
152 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
153 ряд:	←	23сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
154 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
155 ряд:	→	9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
156 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
157 ряд:	←	25сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
158 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
159 ряд:	→	11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
160 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
161 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

162 ряд:	←	25сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
163 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
165 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
167 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	17сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
169 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	27сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
171 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	23сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
173 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	29сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
175 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	35сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
177 ряд:	←	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	31сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
179 ряд:	→	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
181 ряд:	←	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН

182 ряд:	←	33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
183 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
185 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	33сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
187 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	63сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
189 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
191 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	63сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
193 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	37сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
195 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 117сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	63сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
197 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 15сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
199 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 121сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	61сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 60x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
201 ряд:	←	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	39сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
203 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
205 ряд:	←	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	41сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
207 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
209 ряд:	←	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН

210 ряд:	←	43сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
211 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
213 ряд:	←	21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
215 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	35сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
217 ряд:	←	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	47сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
219 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	29сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
221 ряд:	←	23×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	←	49сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
223 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	25сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
225 ряд:	←	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	49сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
227 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	21сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
229 ряд:	←	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	51сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
231 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
233 ряд:	←	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	53сбн, 48×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
235 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
237 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	55сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
239 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	125сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
241 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	57сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
243 ряд:	→	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	129сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн

245 ряд:	←	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	59сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
247 ряд:	→	66×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	135сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
249 ряд:	←	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	61сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
251 ряд:	→	69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	143сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
253 ряд:	←	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	63сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
255 ряд:	→	74×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	175сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
257 ряд:	←	31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	63сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 177сбн
259 ряд:	→	88×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	179сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
261 ряд:	←	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	65сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 181сбн
263 ряд:	→	101×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	205сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн
265 ряд:	←	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 102×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 209сбн
267 ряд:	→	104×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	215сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн
269 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112×(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 225сбн
271 ряд:	→	112×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	225сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн
273 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 112×(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	71сбн, 1ССН, 225сбн
275 ряд:	→	111×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	223сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
277 ряд:	←	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 111×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	73сбн, 1ССН, 223сбн
279 ряд:	→	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	223сбн, 1ССН, 73сбн
281 ряд:	←	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	73сбн, 1ССН, 223сбн
283 ряд:	→	110×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	221сбн, 1ССН, 75сбн
285 ряд:	←	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	297сбн
287 ряд:	→	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	297сбн
289 ряд:	←	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	297сбн
291 ряд:	→	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	297сбн
293 ряд:	←	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	297сбн
295 ряд:	→	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	297сбн

297 ряд:	←	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	297сбн
299 ряд:	→	148×(1ССН, 1сбн), 1ССН

mosaic-crochet.ru