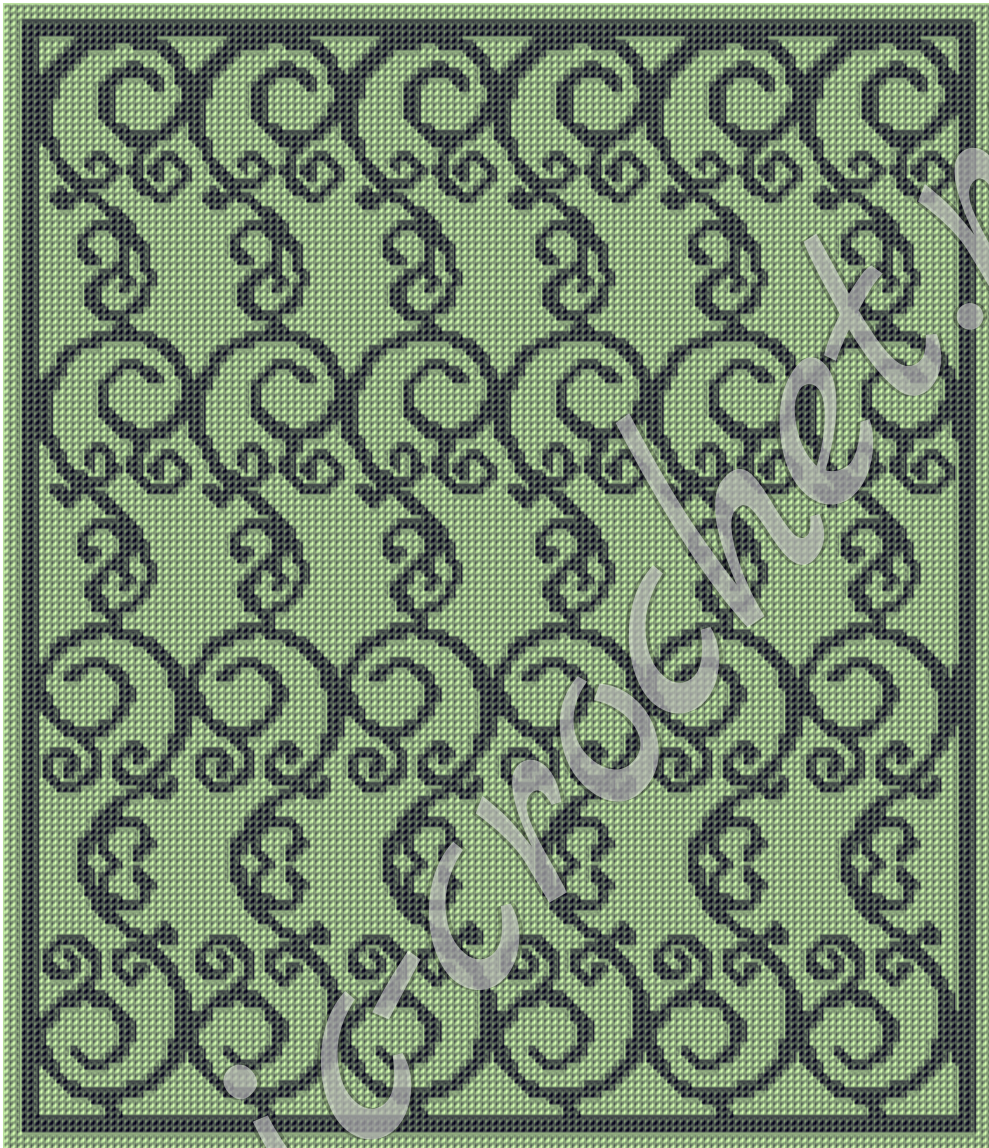


Схема мозаичного вязания
«Покрывало с вертикальным мотивом»
Размер 285x331



Автор: Елена Шишикина

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/384ed73a-2294-4531-8899-393ad38c6b22>

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

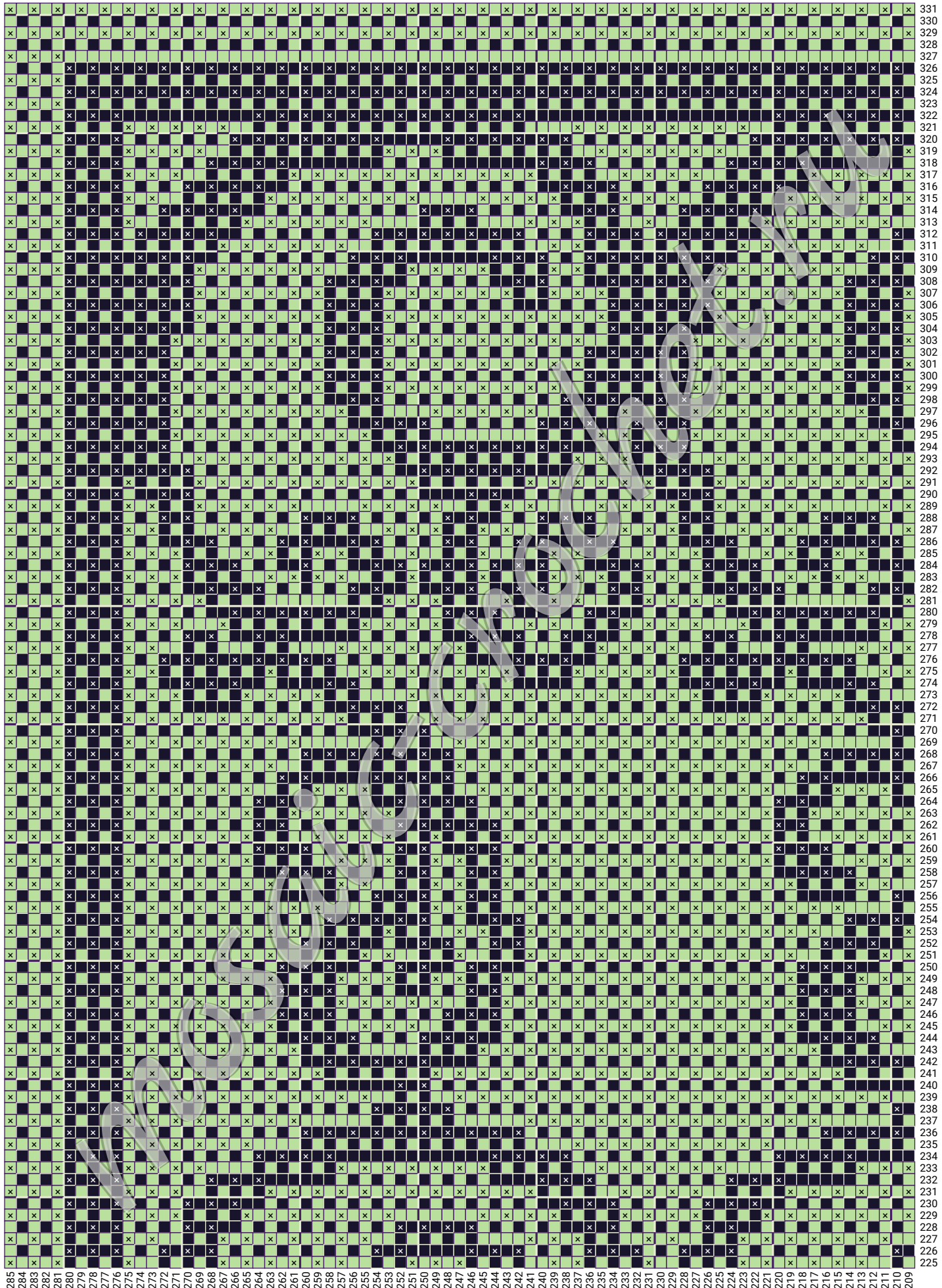
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

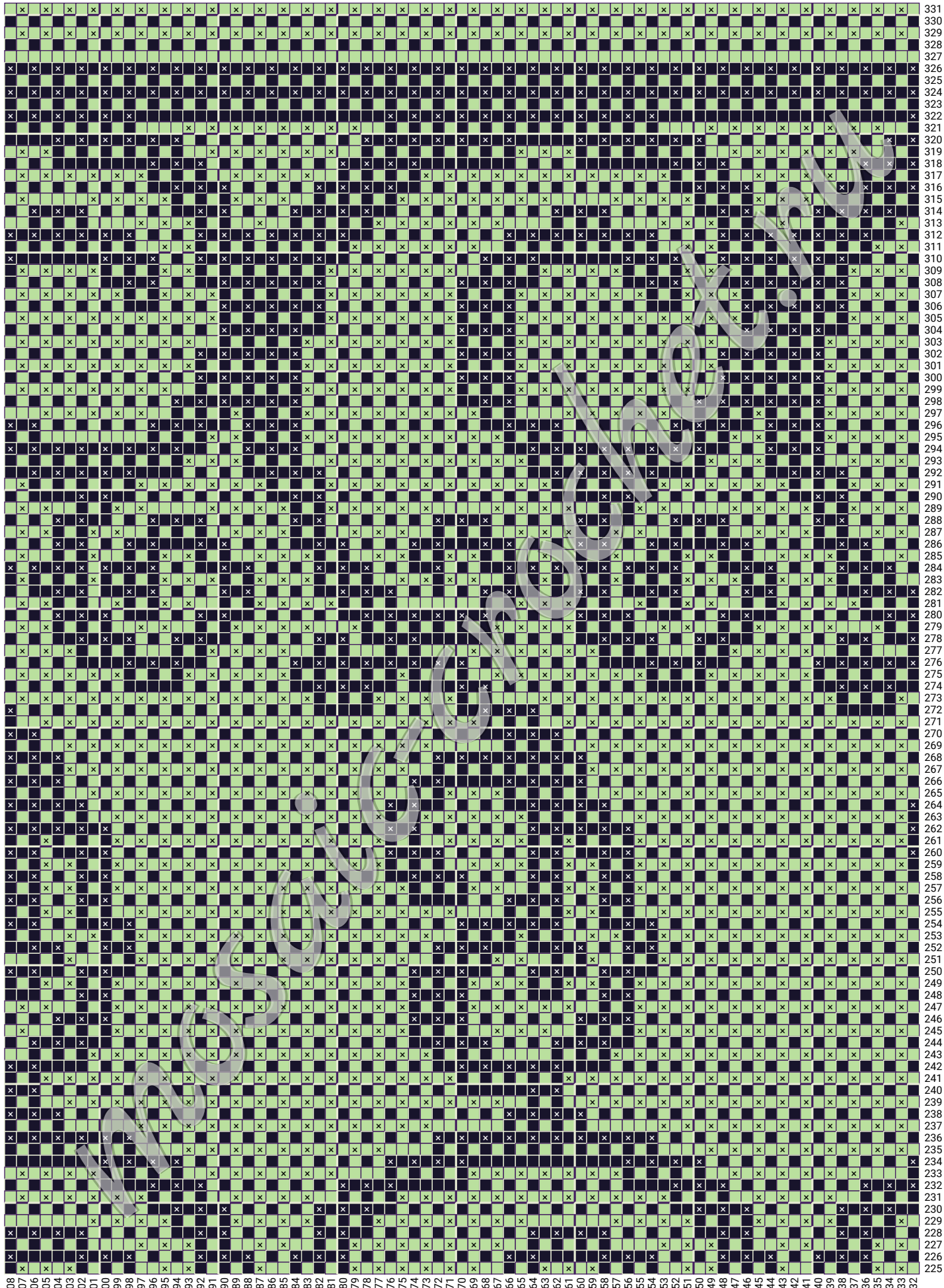
Поддержать автора:

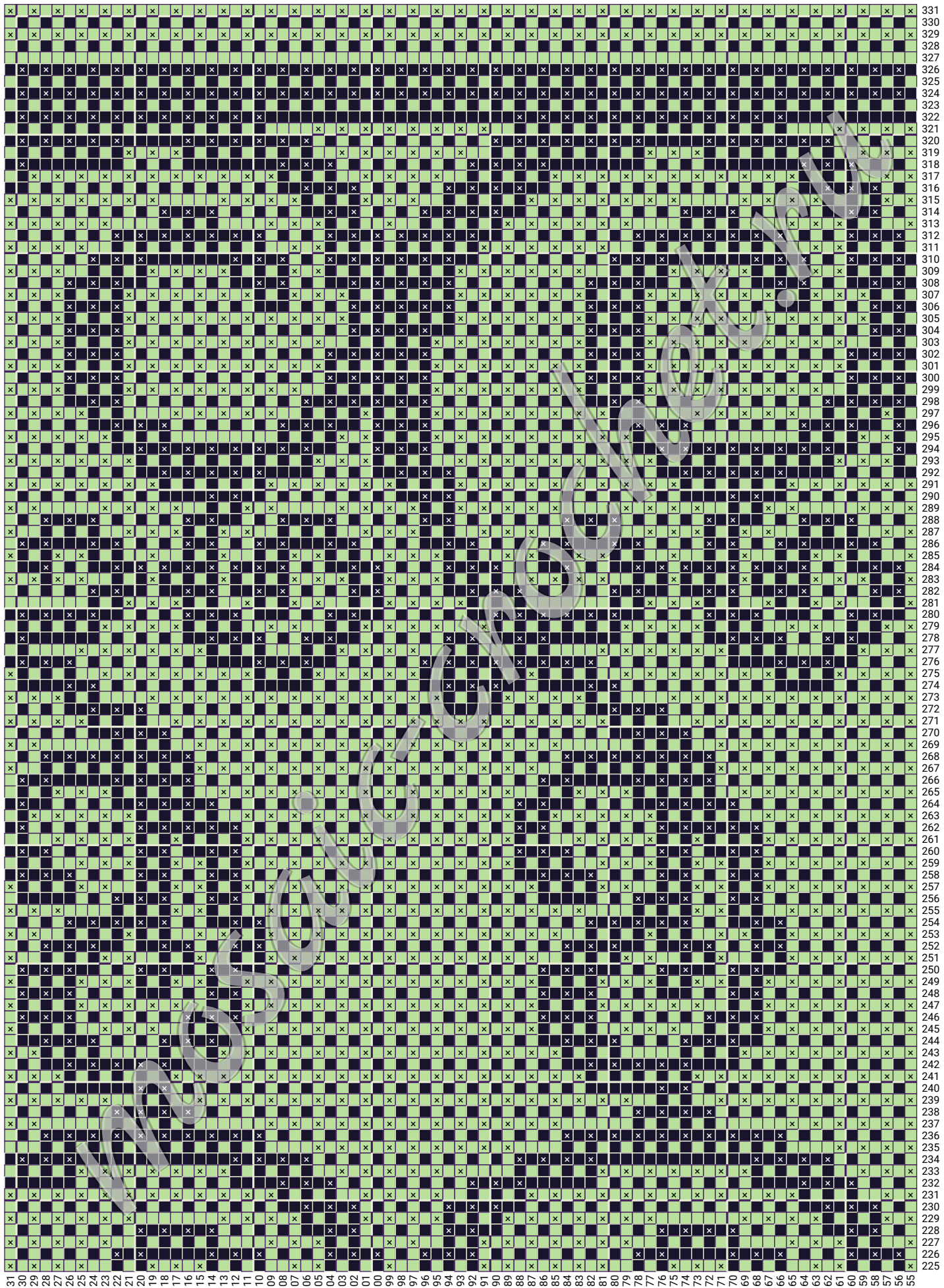
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

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

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







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

85

84

83

82

81

80

79

78

77

76

75

74

73

72

71

70

69

68

67

66

65

64

63

62

61

60

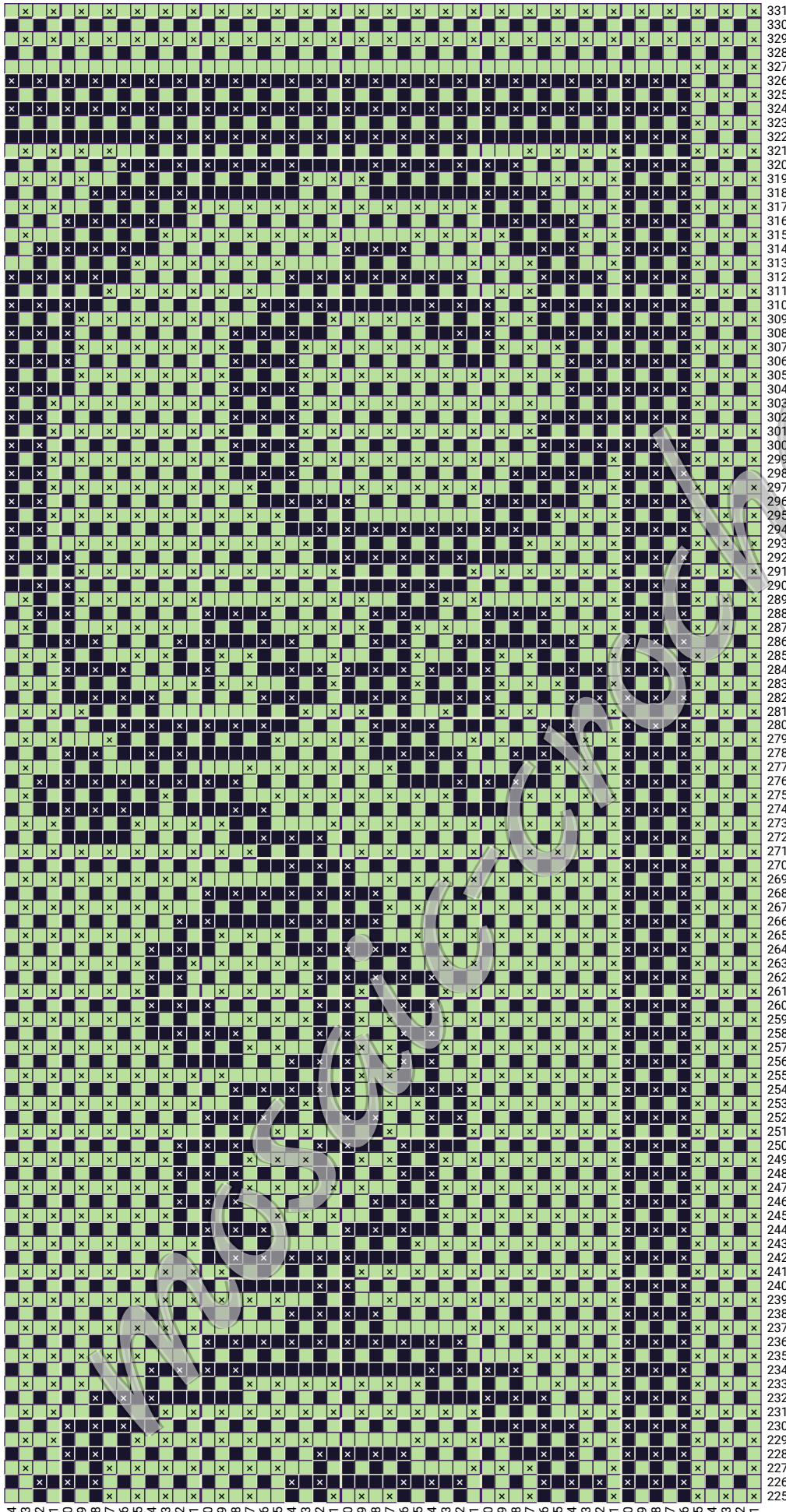
59

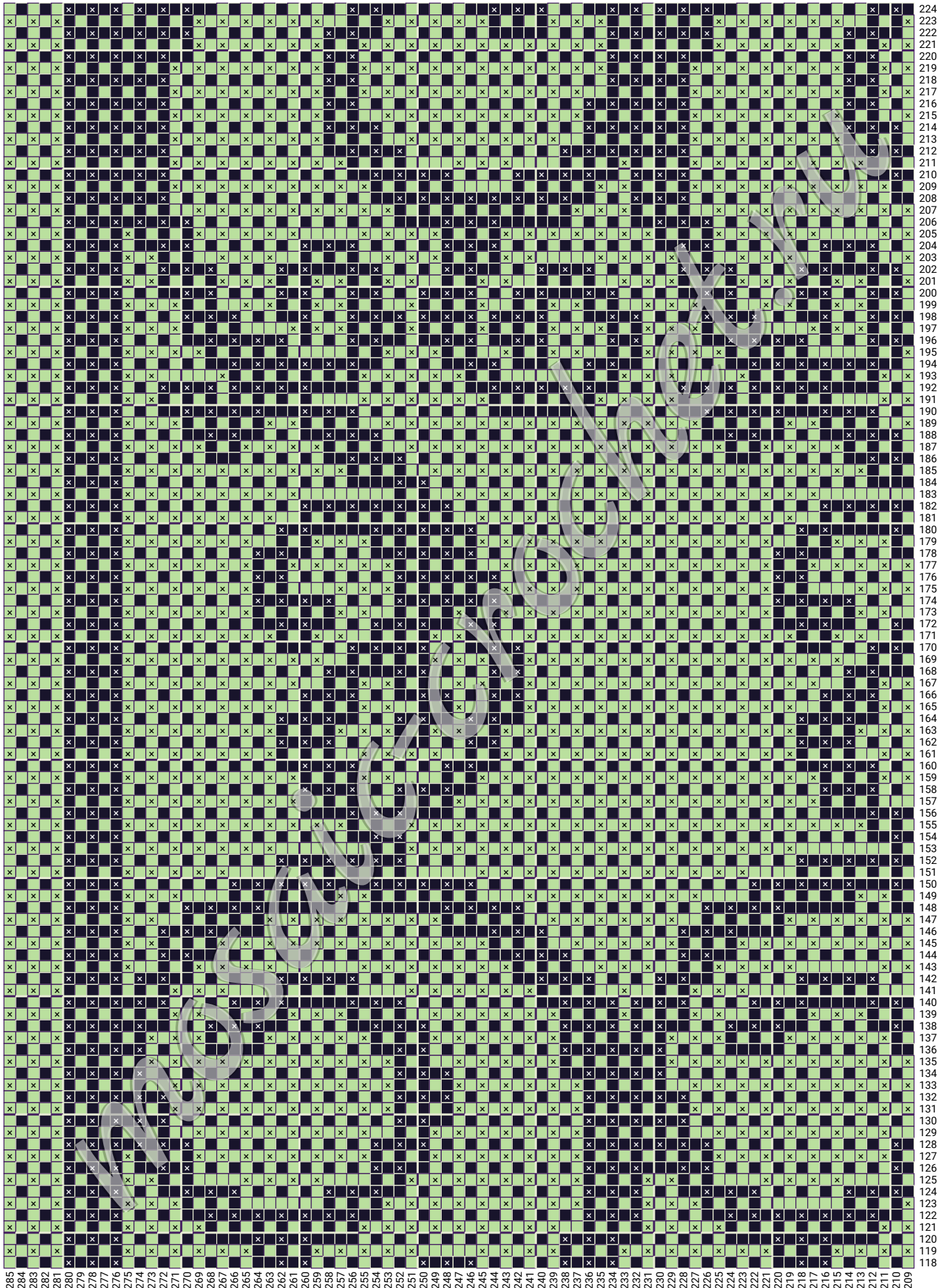
58

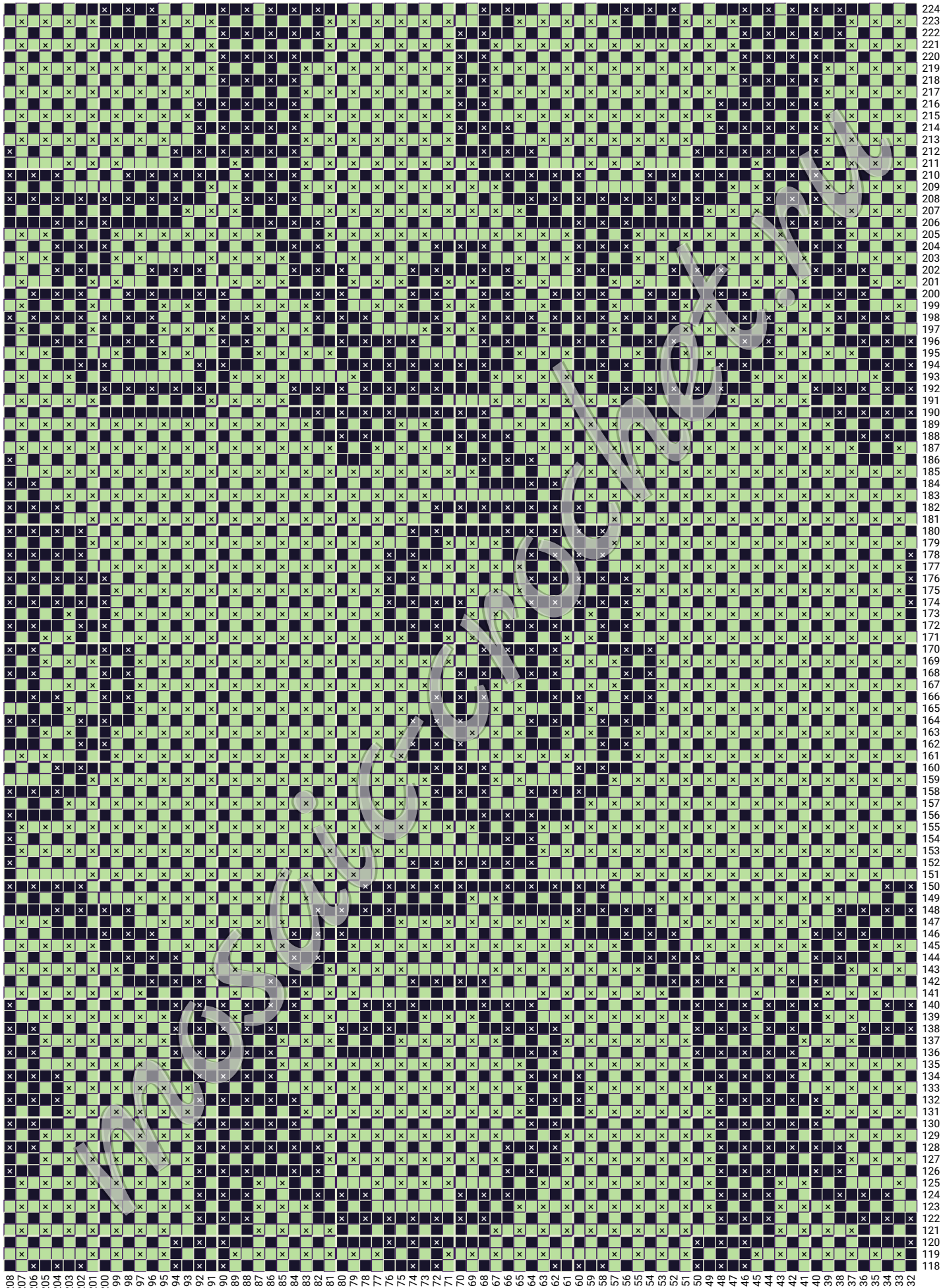
57

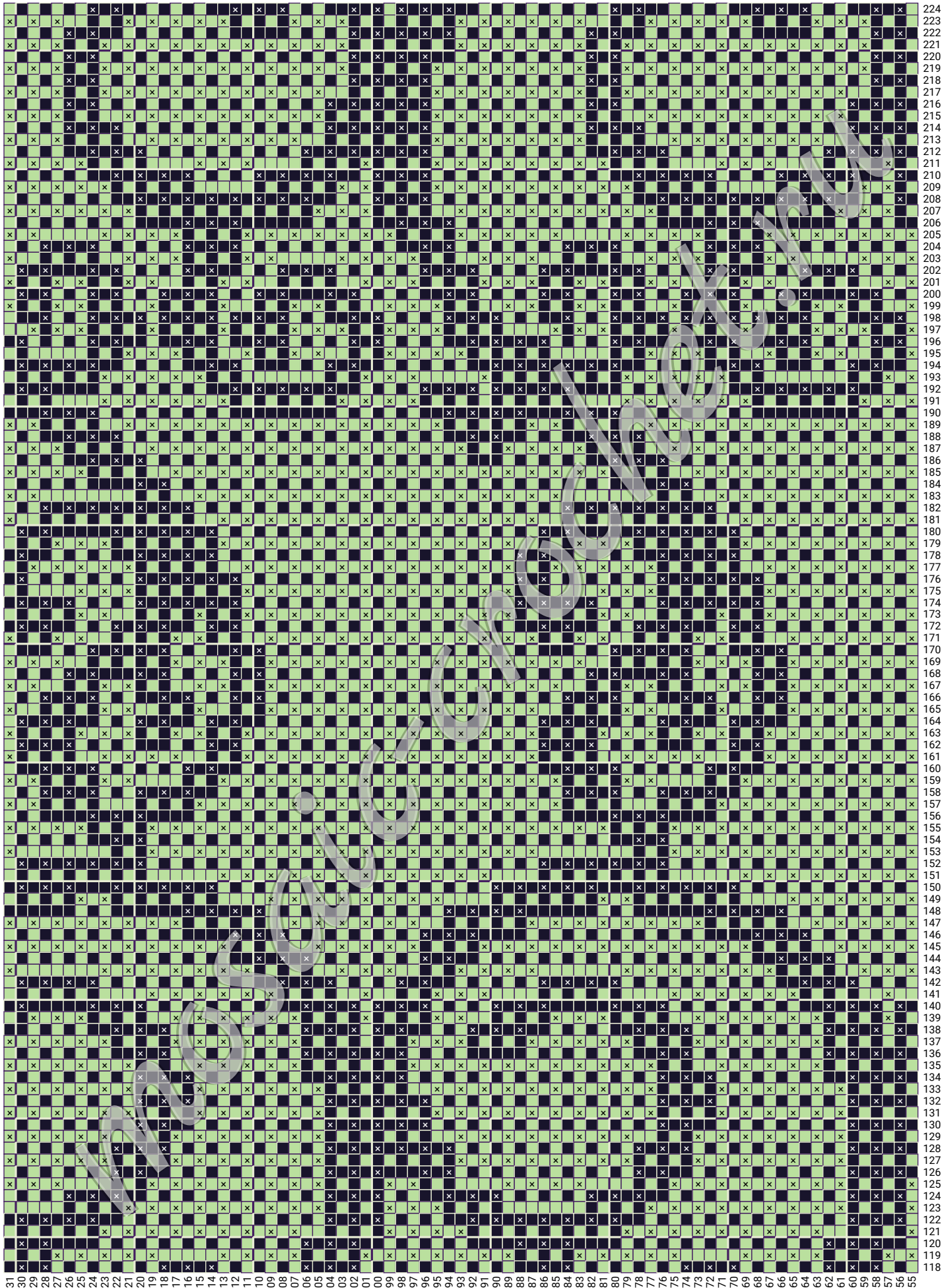
56

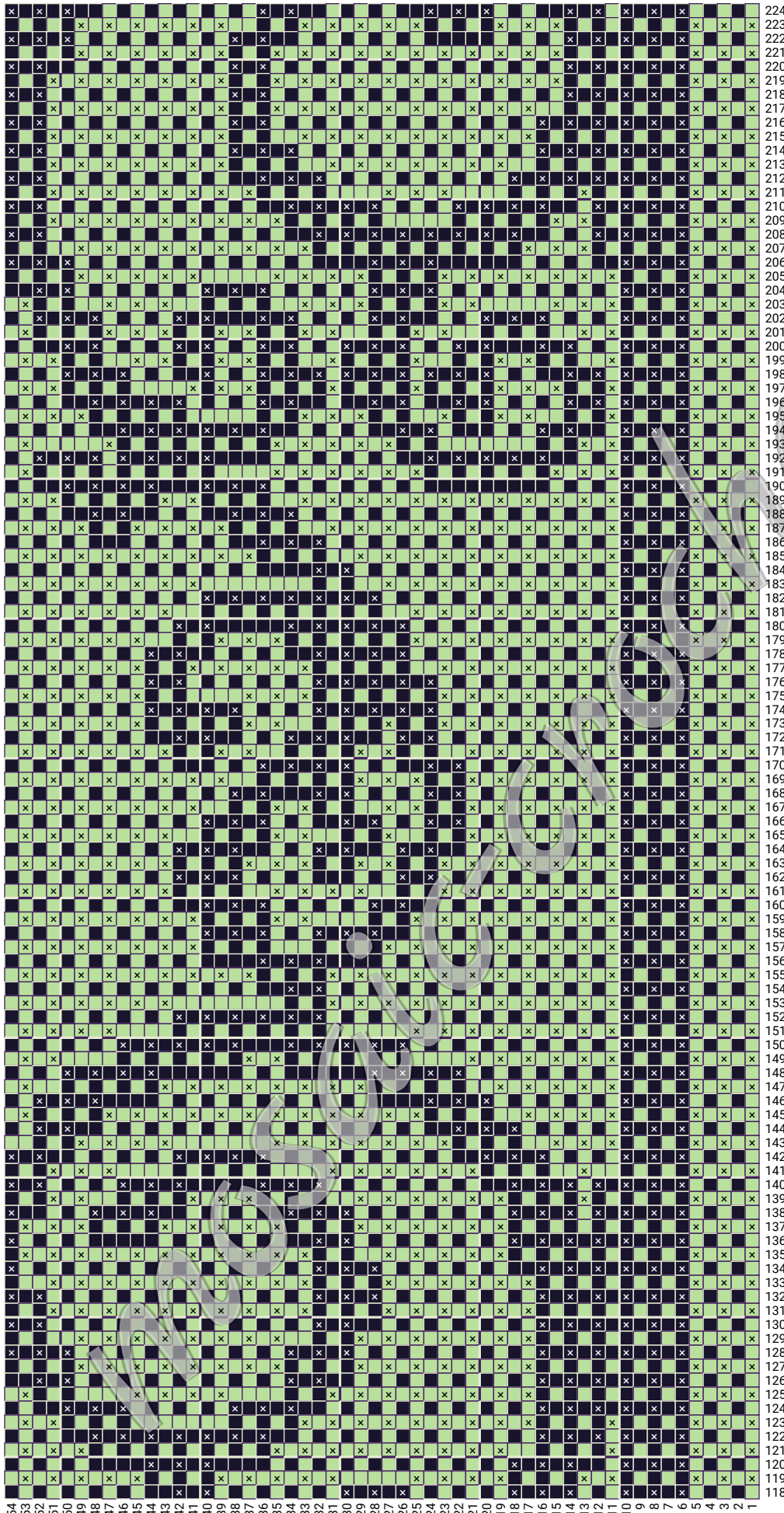
55

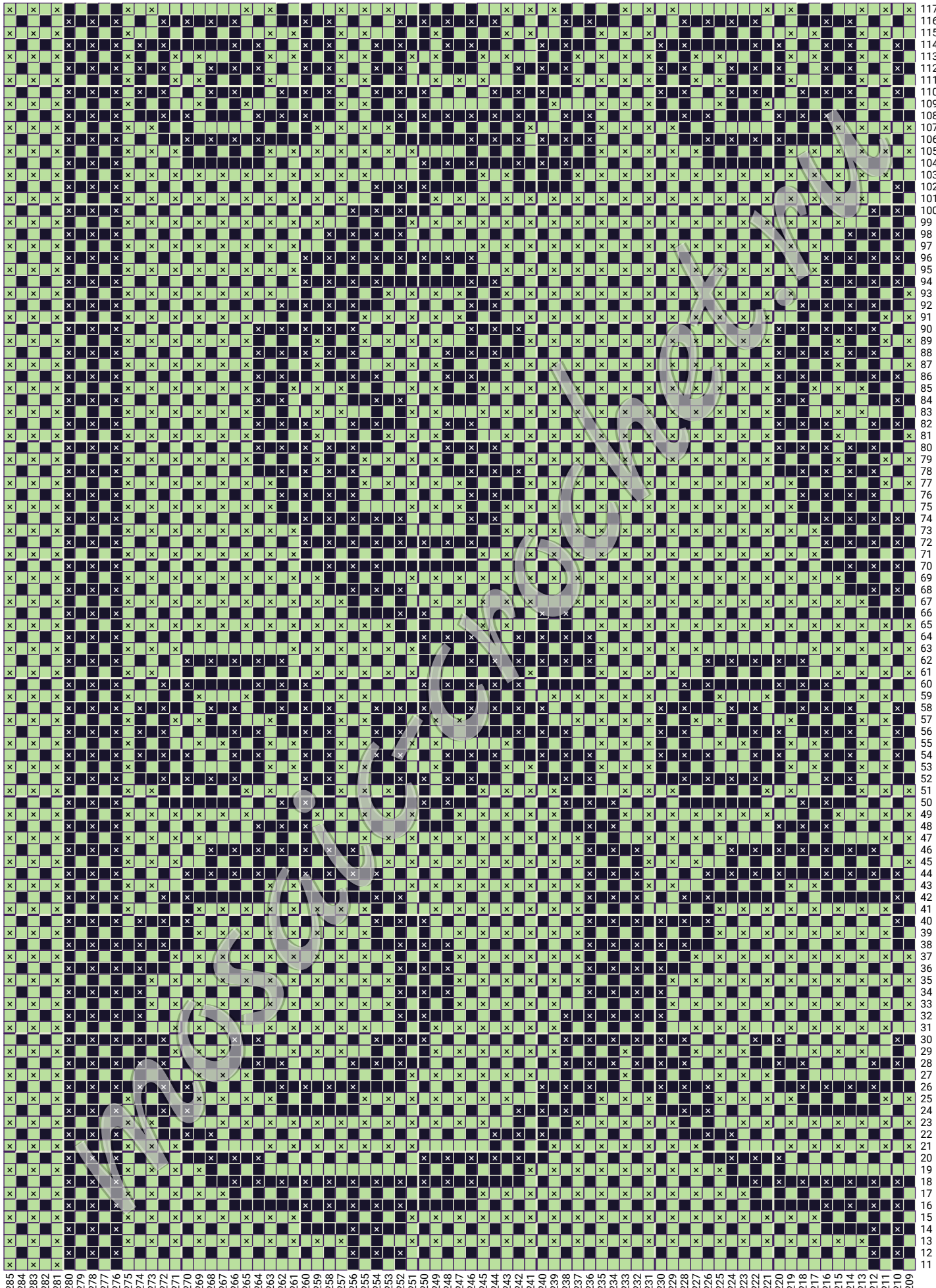


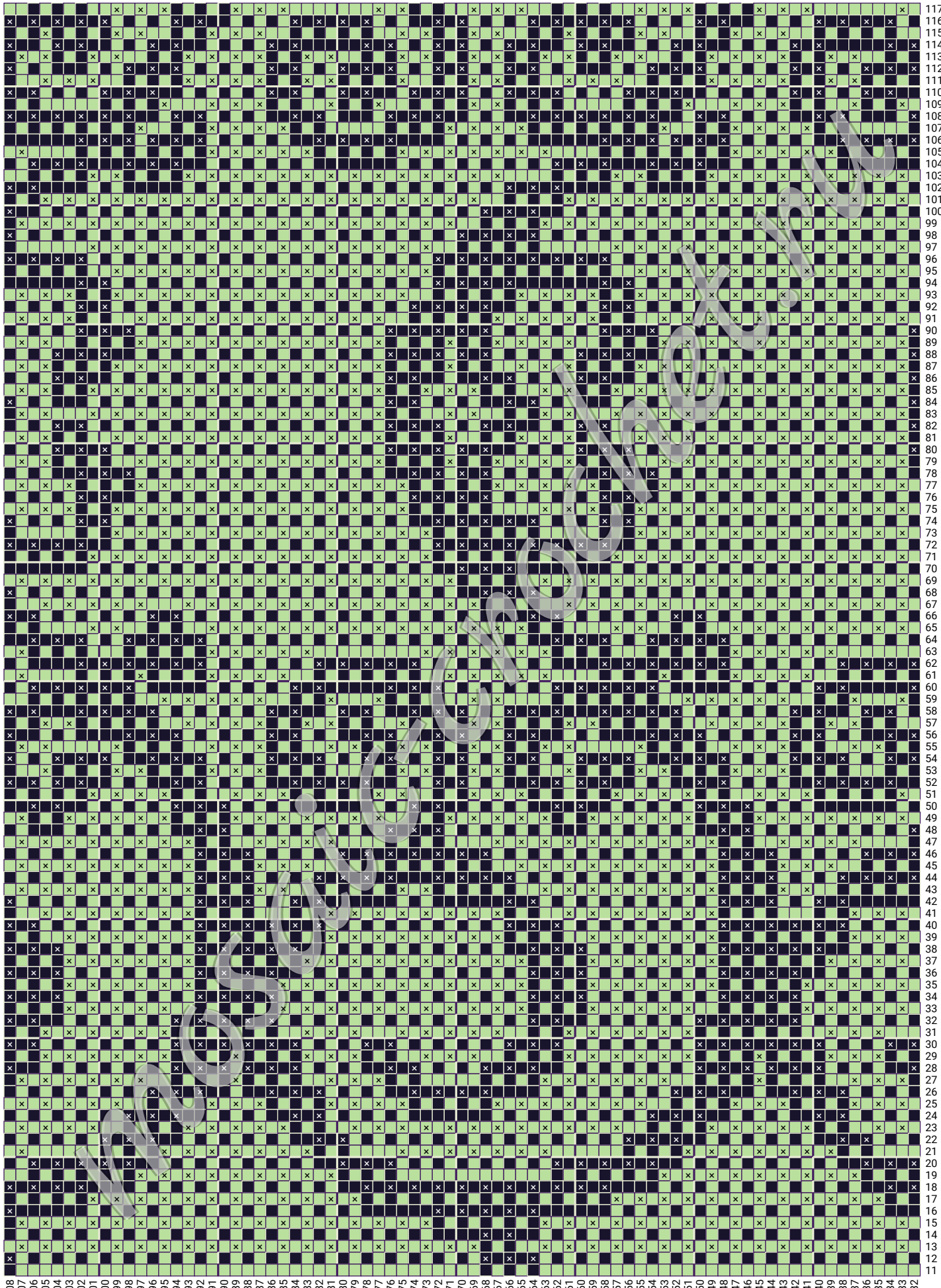


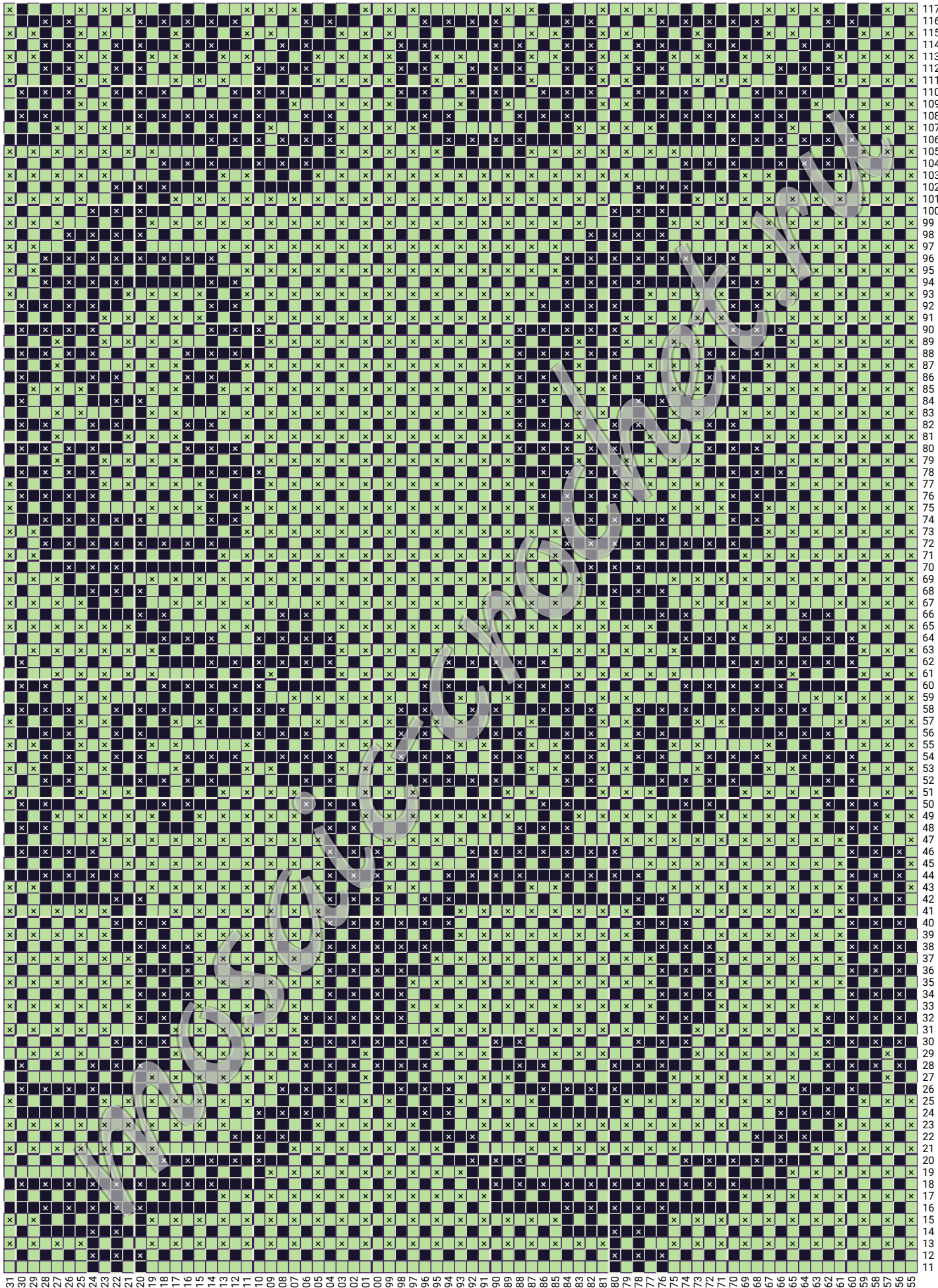


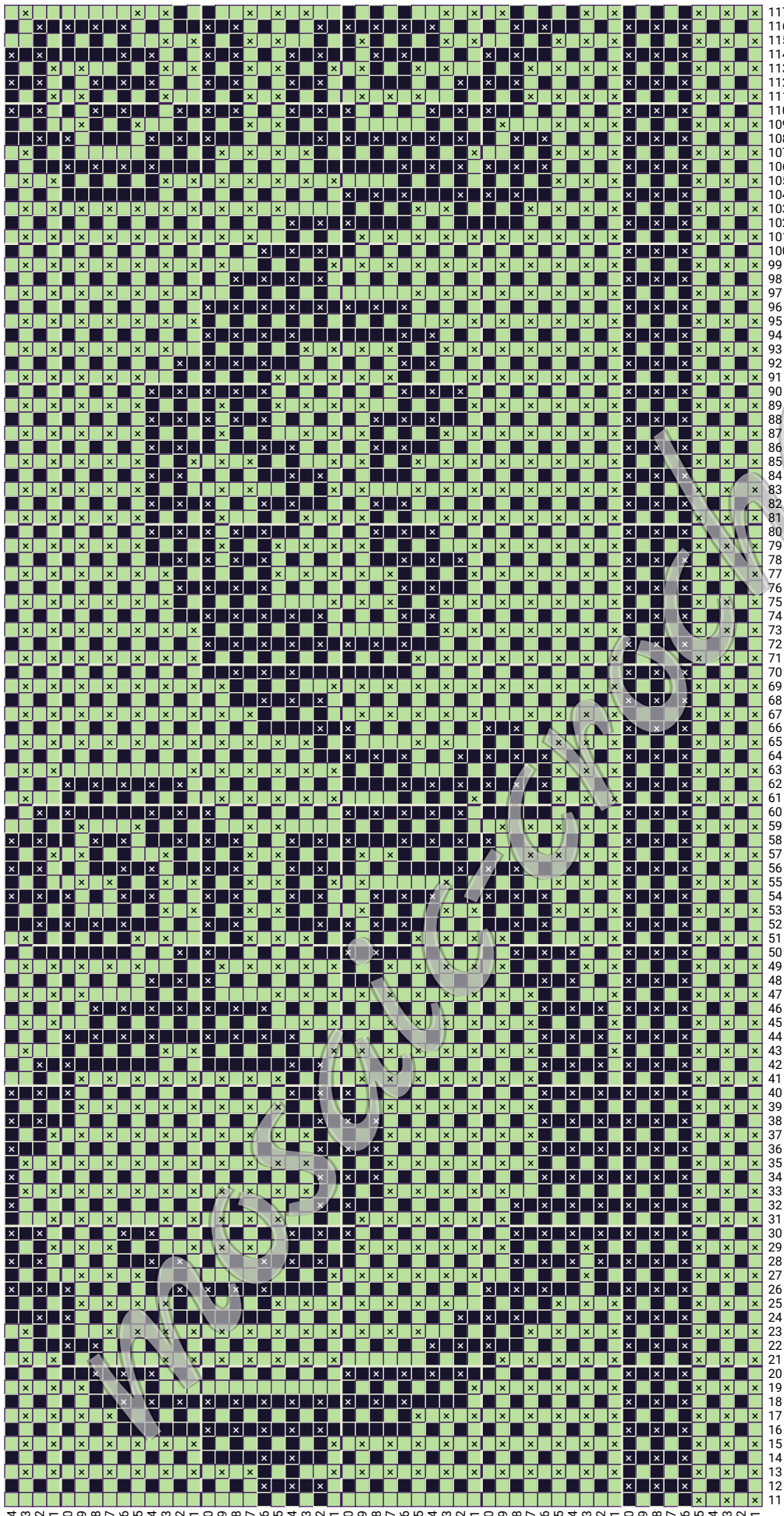


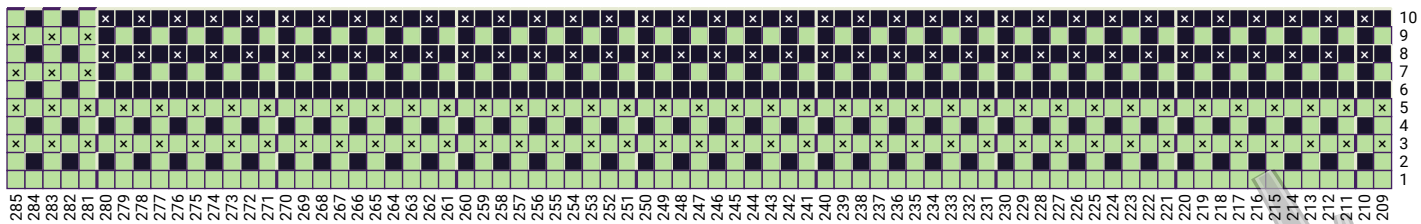




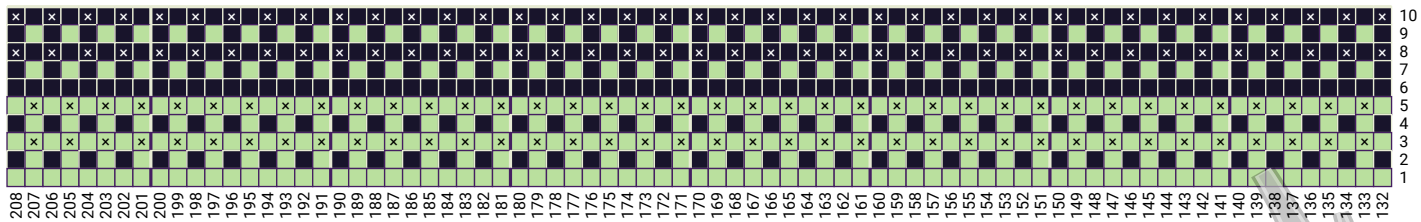




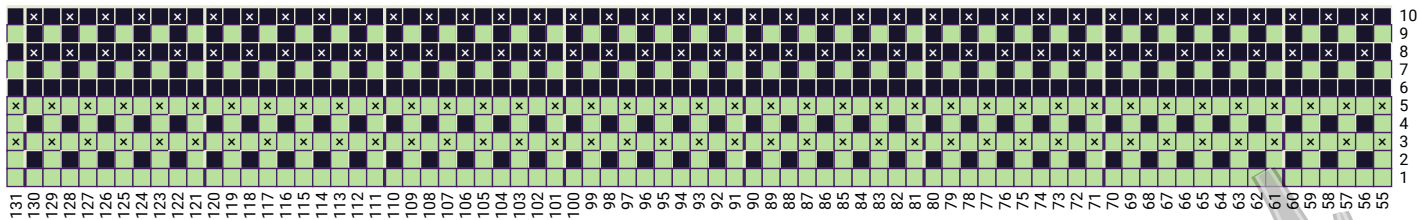




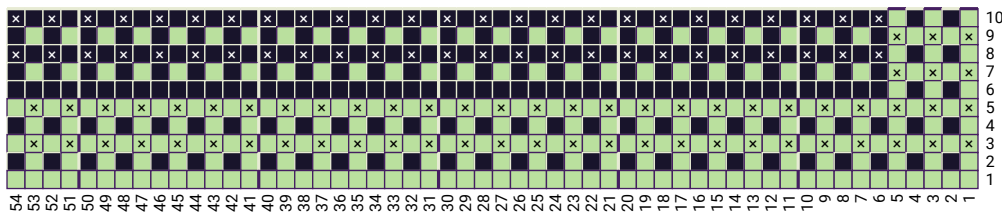
mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания

«Покрывало с вертикальным мотивом»

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:	285 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	285сбн
2 ряд:	285сбн
3 ряд:	142×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	285сбн
5 ряд:	142×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	285сбн
7 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	5сбн, 137×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
9 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	5сбн, 137×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
11 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
13 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
15 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
17 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
19 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
21 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн

73 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
75 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
77 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
79 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
81 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
83 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
85 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH

86 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн,
87 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH,
88 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
89 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
91 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
93 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
95 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
97 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
99 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
101 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

103 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
105 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	2x(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
107 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
109 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн
110 ряд:	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
111 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
112 ряд:	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

137 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
139 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
141 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
143 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
145 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
146 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
147 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

149 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
150 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
151 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
152 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
153 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 16x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 16x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
154 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 5x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 41cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
155 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 19x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 19x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
156 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 5x(1CCH, 39cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
157 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
158 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
159 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
160 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
161 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
162 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн
163 ряд:	2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH
164 ряд:	5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн

227 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
228 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
229 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
231 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
233 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
235 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
237 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
239 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
241 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

292 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
293 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
295 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
297 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
299 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
301 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
303 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
305 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH

318 ряд:	2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
319 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
321 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
323 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 275сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	5сбн, 137×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
325 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 275сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	5сбн, 137×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
327 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 275сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	285сбн
329 ряд:	142×(1CCH, 1сбн), 1CCH
330 ряд:	285сбн
331 ряд:	142×(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания
«Покрывало с вертикальным мотивом»
 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:	285 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 285сбн
2 ряд:	← 285сбн
3 ряд:	→ 142×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 285сбн
5 ряд:	← 142×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 285сбн
7 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 5сбн, 137×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
9 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 5сбн, 137×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
11 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 275сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
13 ряд:	← 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
15 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
17 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
19 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
21 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН

22 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
23 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
25 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	← 2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
27 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
29 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	← 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
31 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	→ 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

33 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
35 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
37 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
39 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
41 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
43 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
45 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

70 ряд:	\leftarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
71 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	\rightarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
73 ряд:	\leftarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
74 ряд:	\leftarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
75 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	\rightarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
77 ряд:	\leftarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
78 ряд:	\leftarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
79 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	\rightarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
81 ряд:	\leftarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	\leftarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
83 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
84 ряд:	\rightarrow	5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

100 ряд:	\rightarrow 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
101 ряд:	\leftarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	\leftarrow 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
103 ряд:	\rightarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
104 ряд:	\rightarrow 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
105 ряд:	\leftarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	\leftarrow 2x(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
107 ряд:	\rightarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	\rightarrow 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
109 ряд:	\leftarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	\leftarrow 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
111 ряд:	\rightarrow 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

121 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн)
123 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
125 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн)
127 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн)
129 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
131 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
133 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

135 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
137 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
139 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
141 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 2×(5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
143 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
145 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
146 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
175 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
176 ряд:	→ ← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
177 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
179 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
181 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
183 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
185 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
187 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
189 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

212 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
213 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
215 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
217 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
219 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
221 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
223 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

237 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
239 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 5сбн
241 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
243 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
245 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
247 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
249 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
251 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH

264 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
265 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
267 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
269 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
271 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
273 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
275 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
277 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

