

**Схема мозаичного вязания  
«Платок с цветочным орнаментом»  
Размер 245x245**



Автор: Елена Шишикина

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

Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](https://t.me/mosaic_crochet_channel)

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/018e55d0-a939-41a8-ab3b-6119c0bb6af9>

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, жаккард

Поддержать автора:

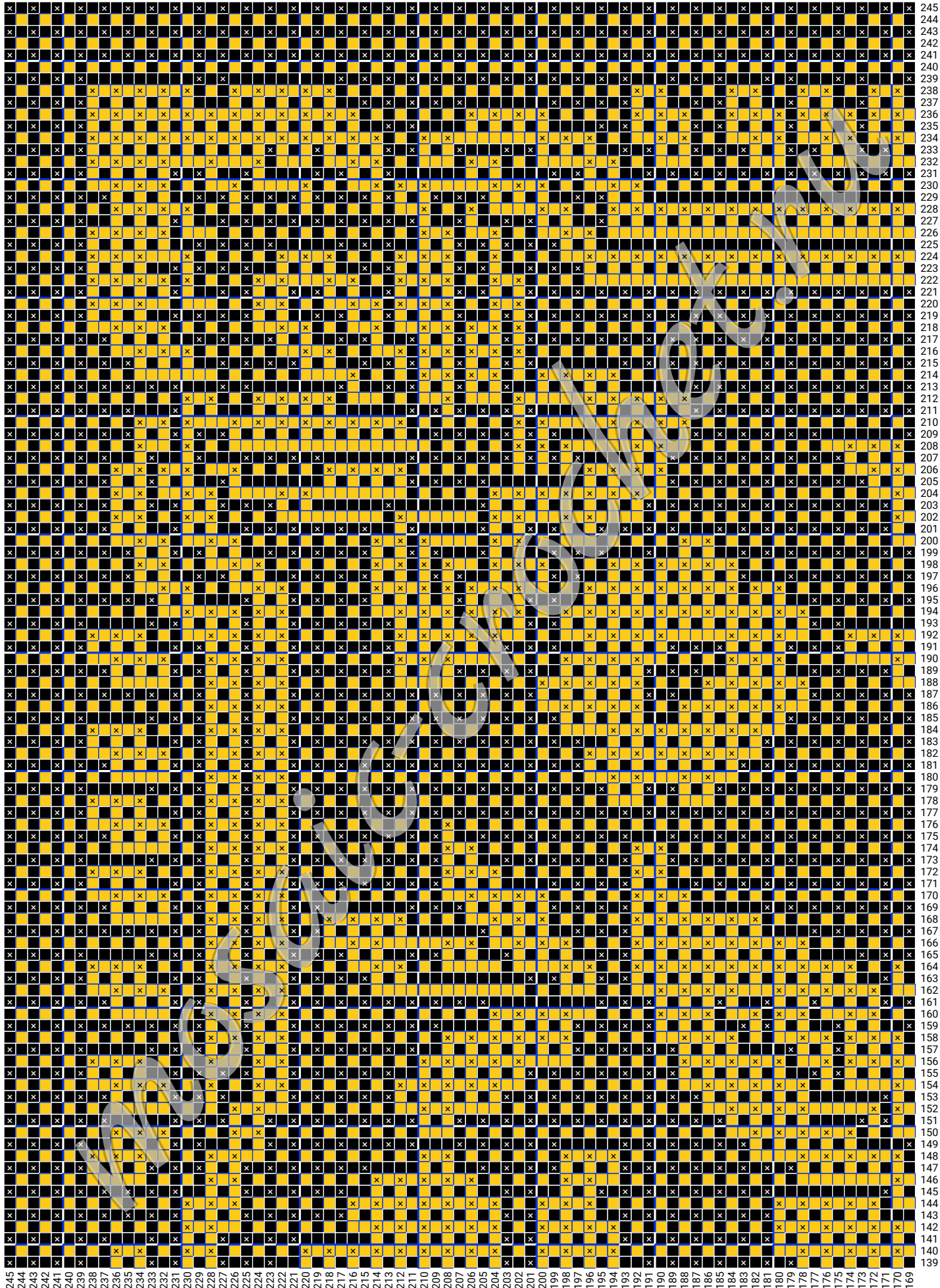
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

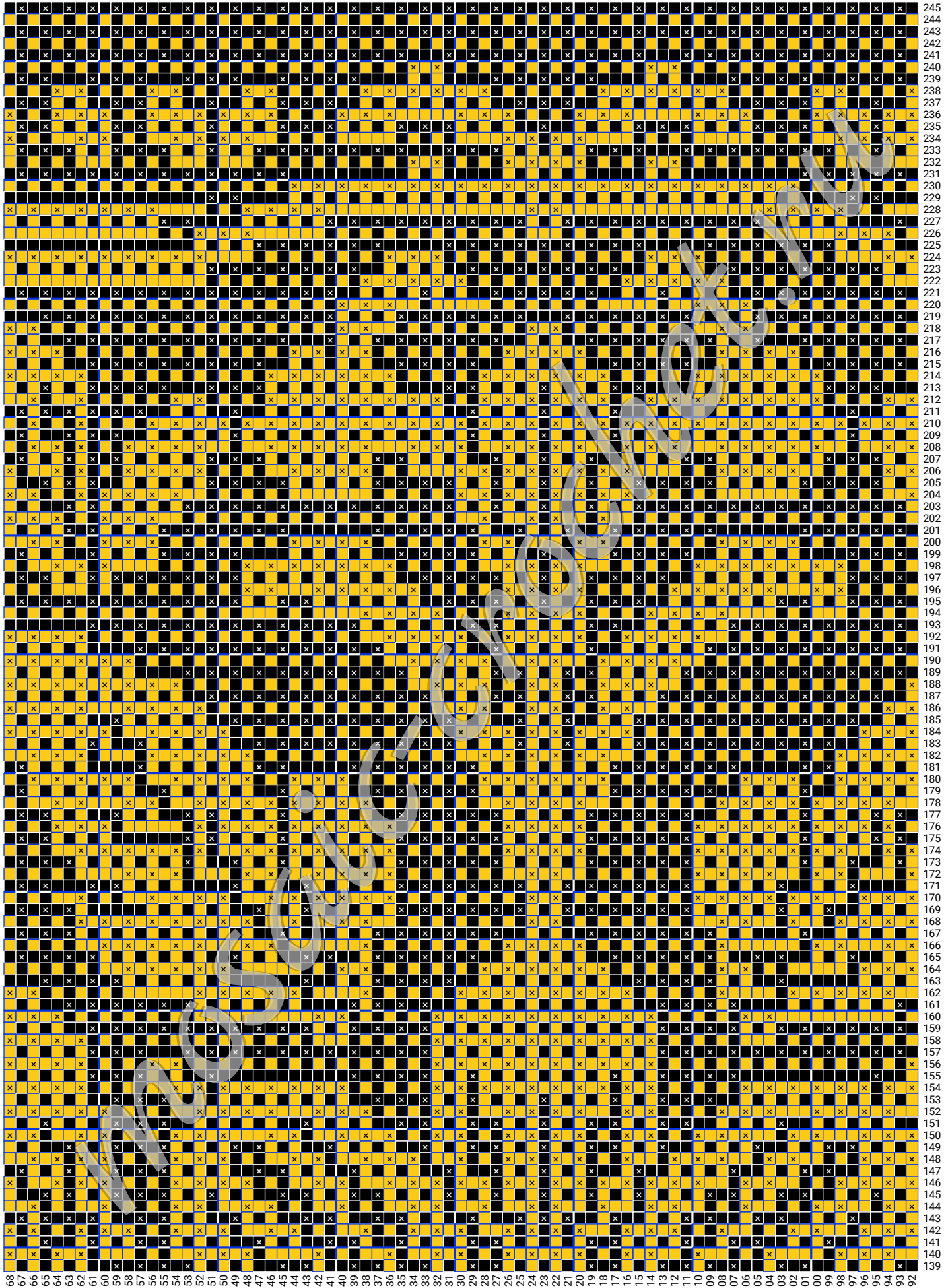
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

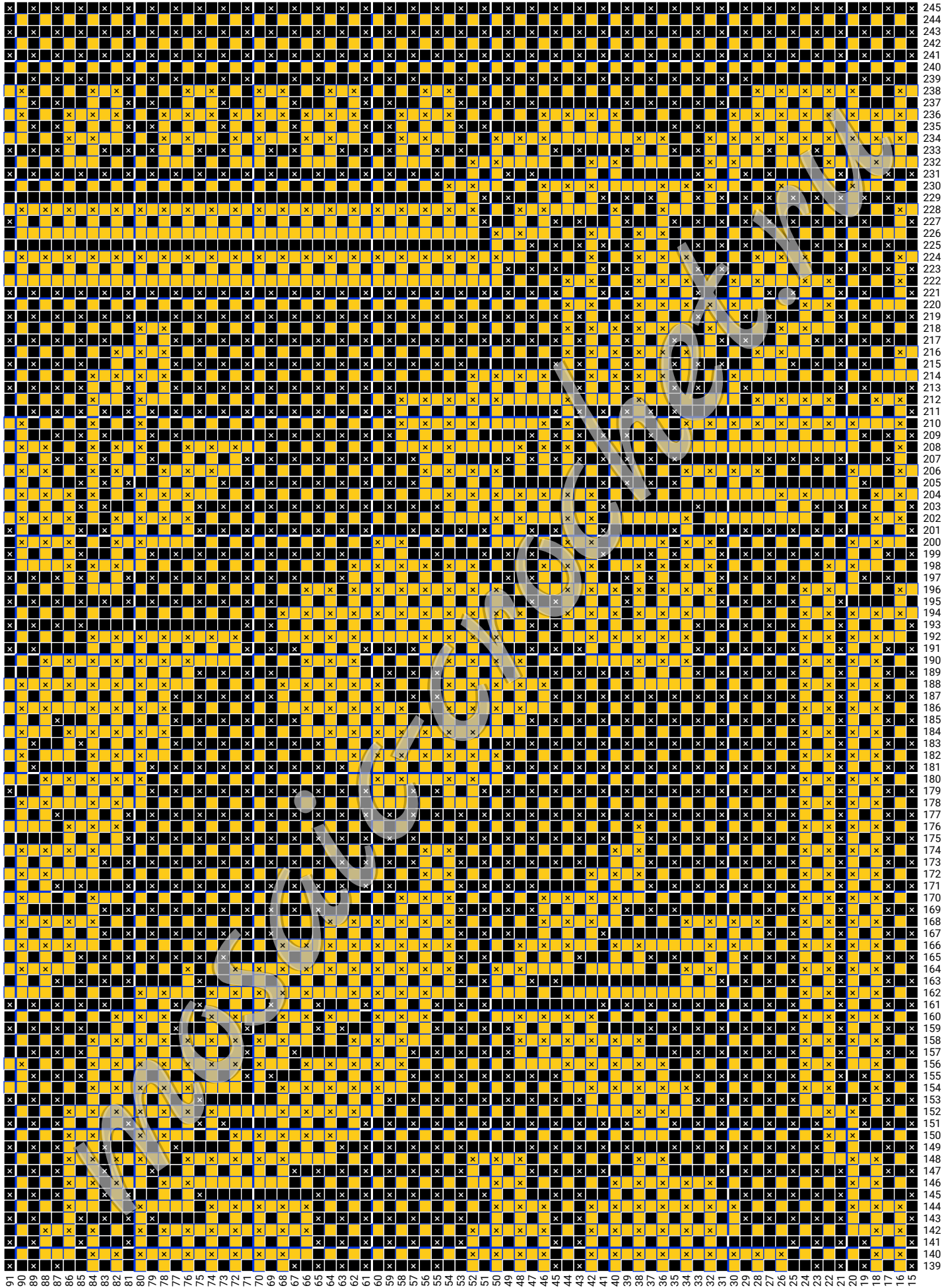
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

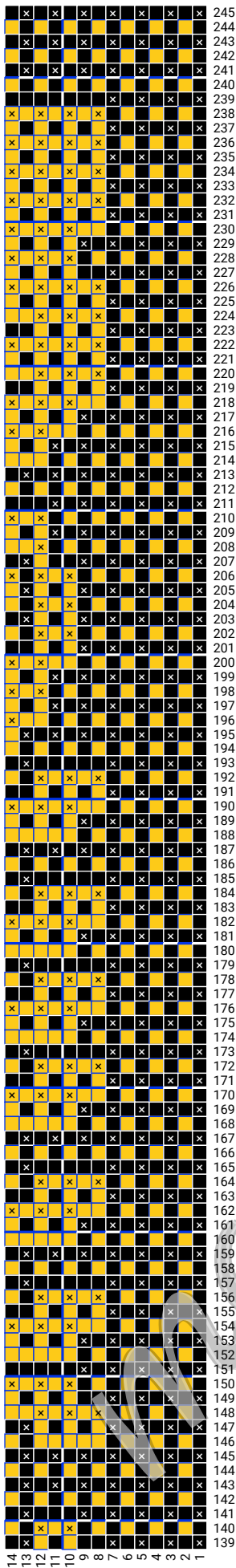
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

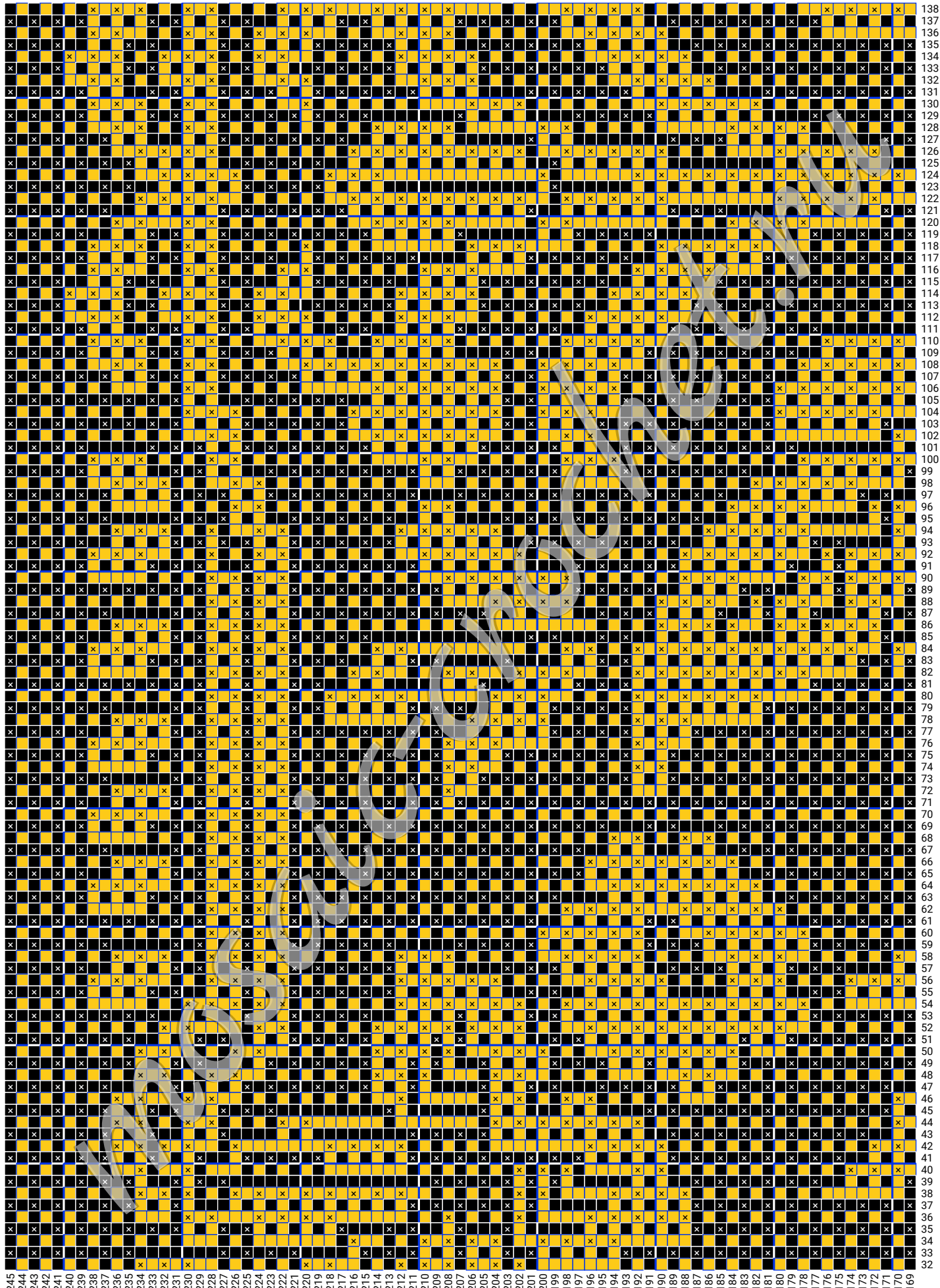


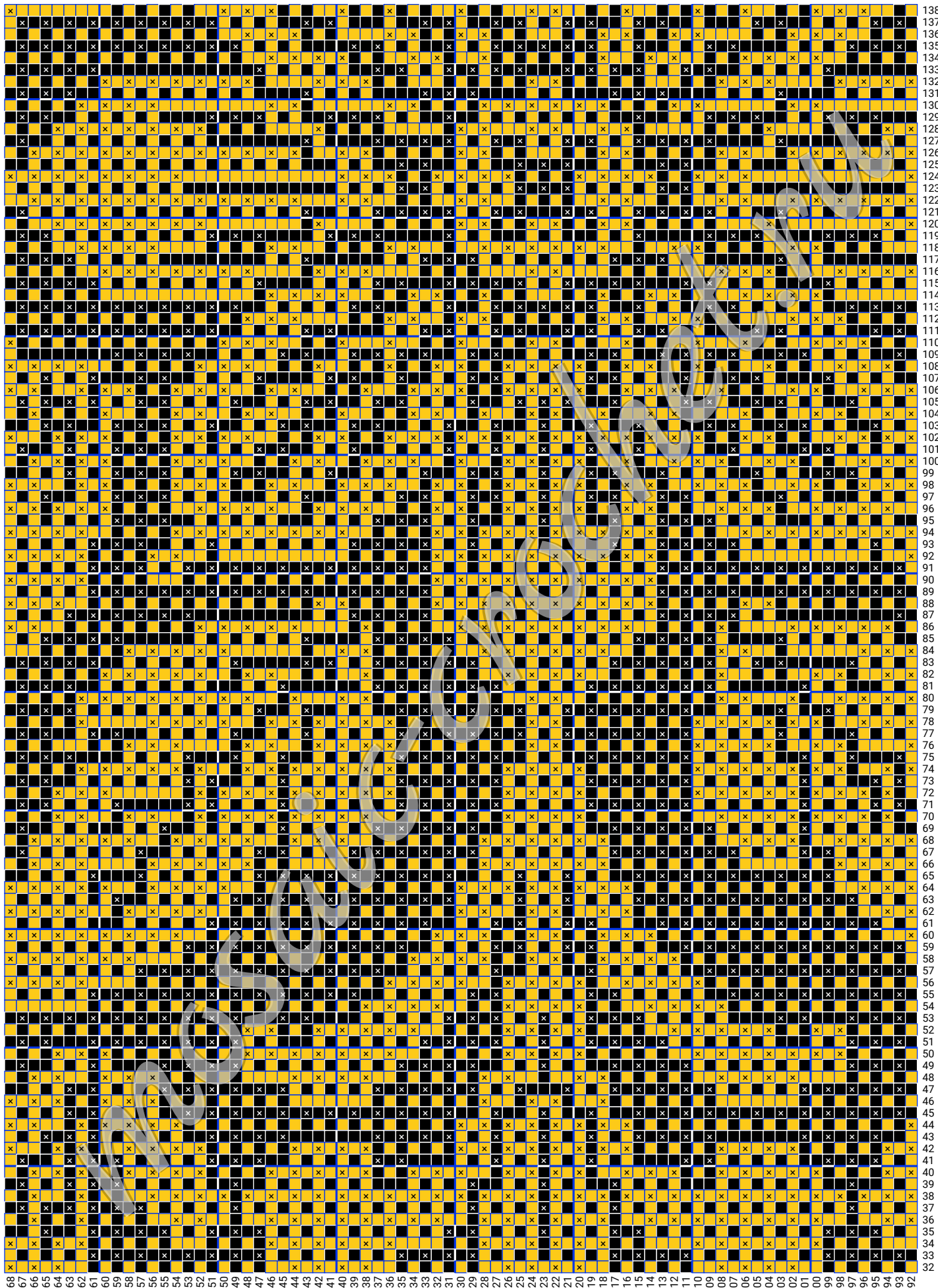


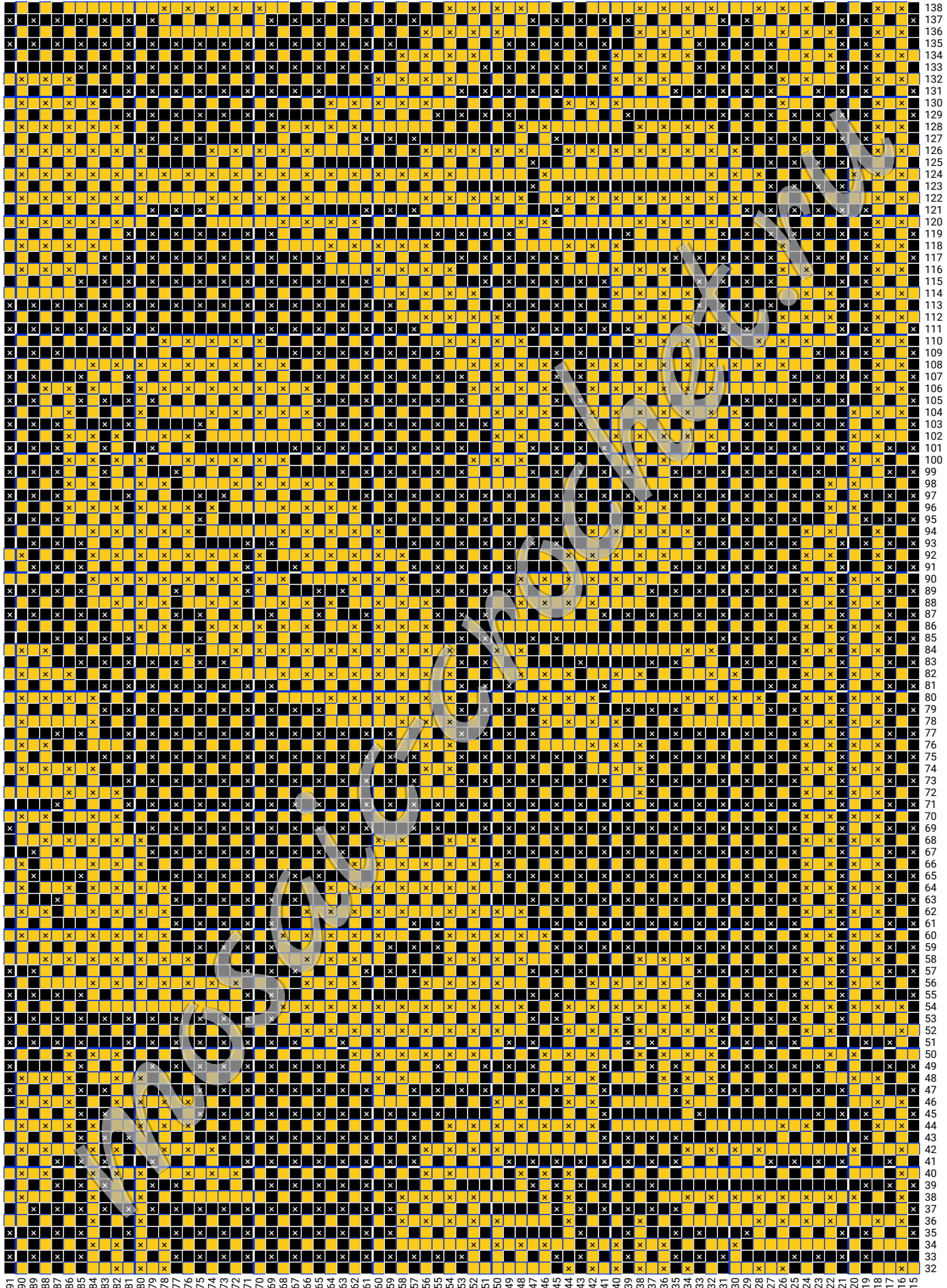


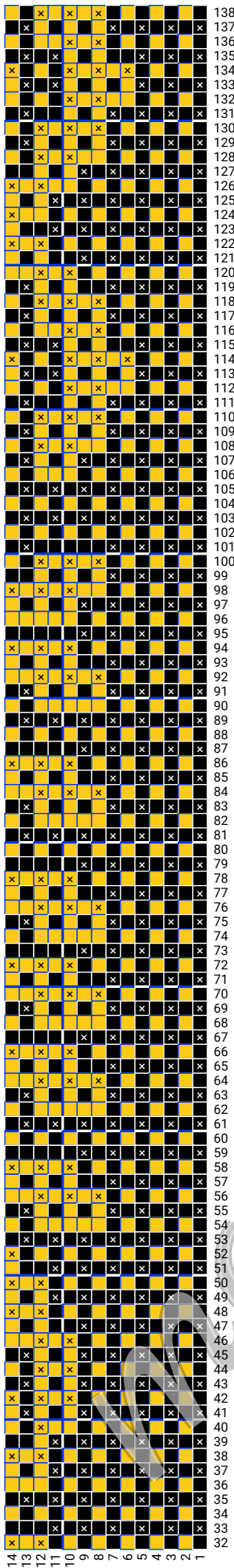


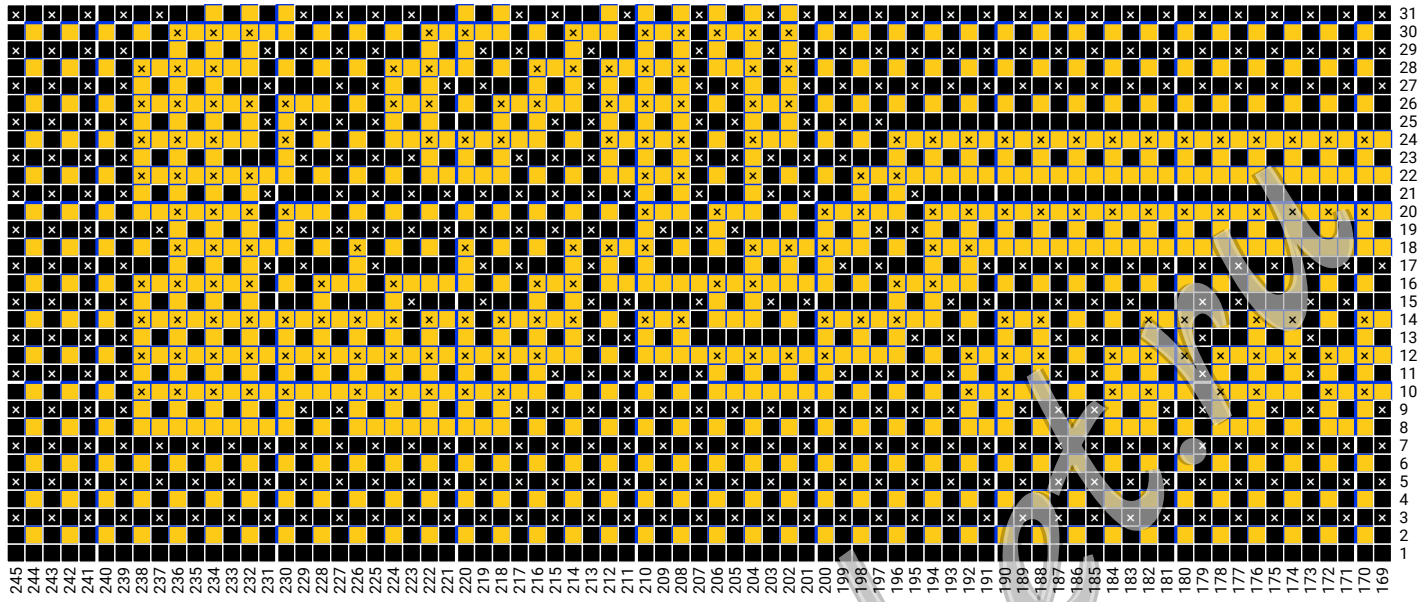


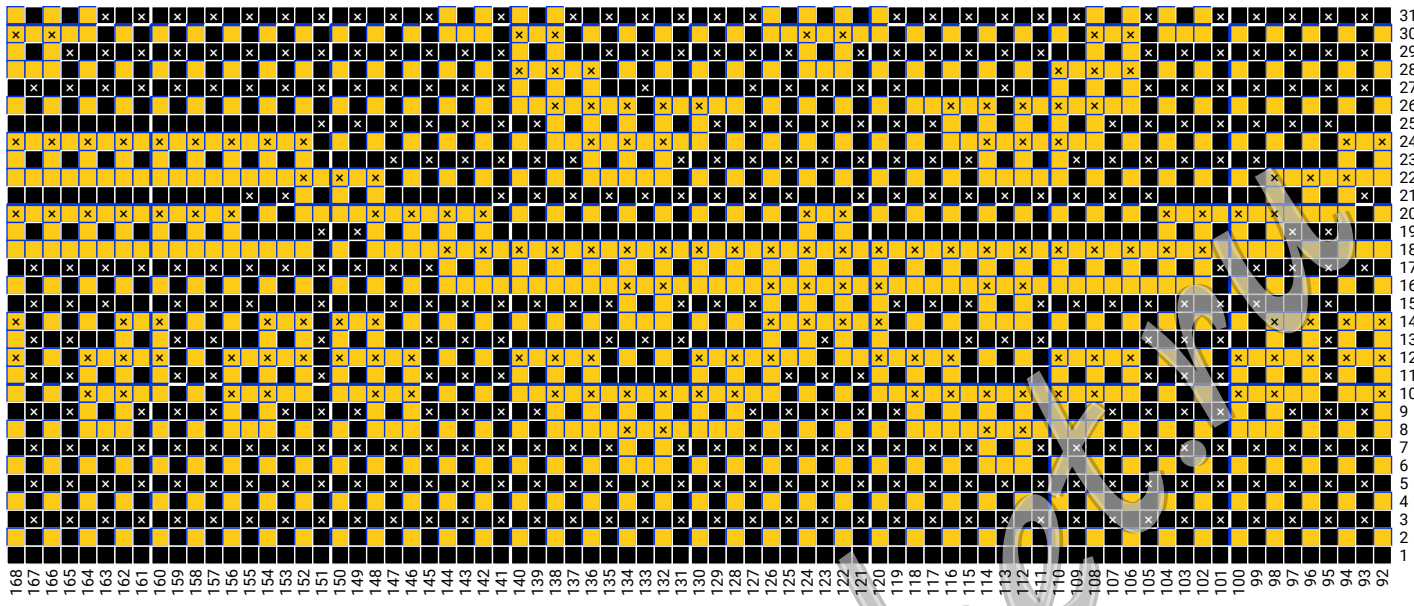


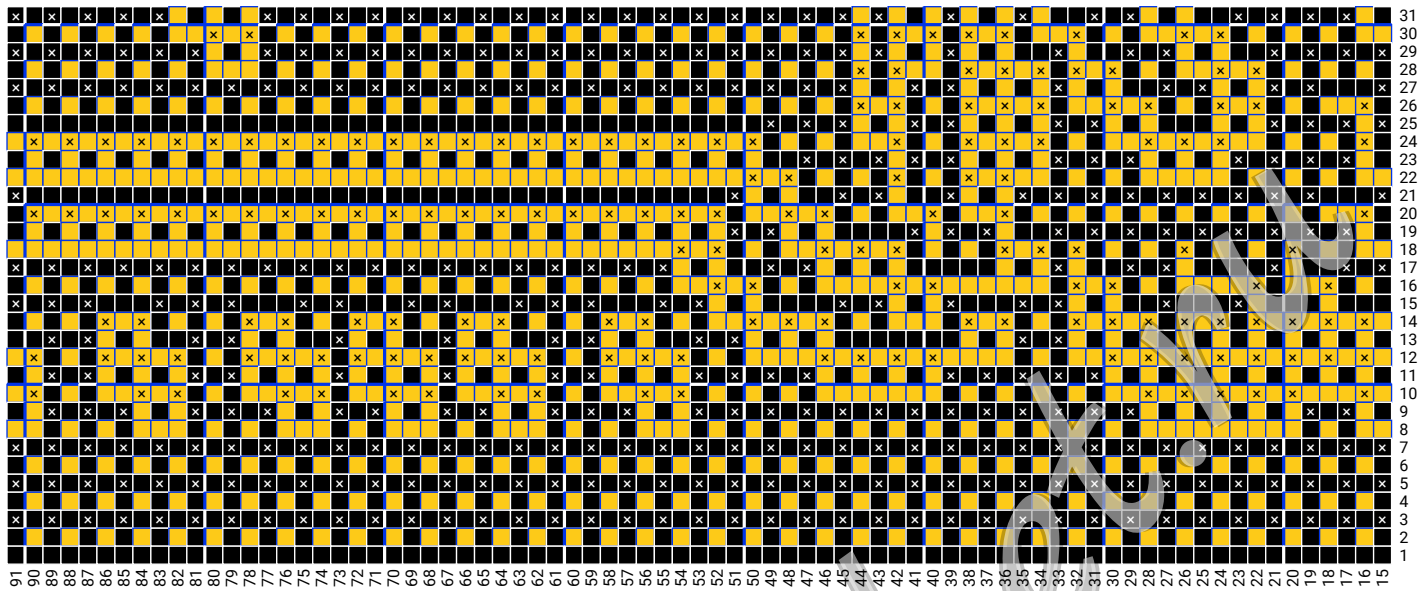


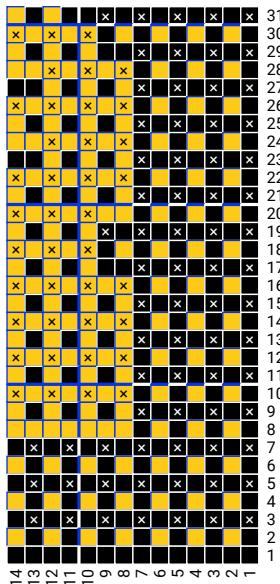












mosaic-crochet.ru

### Схема мозаичного вязания «Платок с цветочным орнаментом»

*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:	245 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	245сбн
<b>2 ряд:</b>	<b>245сбн</b>
3 ряд:	122×(1ССН, 1сбн), 1ССН
<b>4 ряд:</b>	<b>245сбн</b>
5 ряд:	122×(1ССН, 1сбн), 1ССН
<b>6 ряд:</b>	<b>245сбн</b>
7 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
<b>8 ряд:</b>	<b>111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн</b>
<b>9 ряд:</b>	<b>3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН</b>
<b>10 ряд:</b>	<b>7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн</b>
<b>11 ряд:</b>	<b>3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН</b>
<b>12 ряд:</b>	<b>7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн</b>
<b>13 ряд:</b>	<b>3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН</b>
<b>14 ряд:</b>	<b>7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн</b>
<b>15 ряд:</b>	<b>3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн</b>
<b>16 ряд:</b>	<b>7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн</b>
<b>17 ряд:</b>	<b>3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН</b>







	63 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	64 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	65 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	66 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	67 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 9сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	68 ряд:	17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	69 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	70 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	71 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	72 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	73 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	74 ряд:	17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	75 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	76 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	77 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	78 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	79 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	81 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	82 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	83 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	84 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	85 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	86 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	87 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	88 ряд:	2×(17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	89 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	91 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH



104 ряд:	15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
105 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн)
107 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
109 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
111 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
113 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
114 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
115 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
116 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн





	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
145 ряд:	17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн
146 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
147 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
148 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
149 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
150 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
151 ряд:	19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
152 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
153 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
155 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
157 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	158 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	159 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	160 ряд:	2×(17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	161 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	162 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	163 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	164 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	165 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	166 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	167 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	168 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	169 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	170 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	171 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH

172 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
173 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
174 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
175 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
177 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
179 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
181 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
183 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
185 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
187 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH

188 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
189 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
191 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
193 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
195 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
197 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
199 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн

	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
201 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
203 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
204 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
205 ряд:	9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
206 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
207 ряд:	11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн
209 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
211 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
213 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	29сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн

	215 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	216 ряд:	11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	217 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	218 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	219 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	220 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	221 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	222 ряд:	7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	223 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	224 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	225 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	226 ряд:	7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	227 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	228 ряд:	9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	229 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	230 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	231 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	232 ряд:	7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн

	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
233 ряд:	7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
234 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
235 ряд:	7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
236 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
237 ряд:	7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
238 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
239 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
240 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
241 ряд:	245сбн
242 ряд:	122×(1CCH, 1сбн), 1CCH
243 ряд:	245сбн
244 ряд:	122×(1CCH, 1сбн), 1CCH
245 ряд:	

**Схема мозаичного вязания**  
**«Платок с цветочным орнаментом»**  
 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:	245 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 245сбн
2 ряд:	← 245сбн
3 ряд:	→ 122×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 245сбн
5 ряд:	← 122×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 245сбн
7 ряд:	→ 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
9 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
11 ряд:	→ 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
13 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
15 ряд:	→ 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

17 ряд:		← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
18 ряд:		← 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн 1CCH, 3x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
19 ряд:		→ 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
20 ряд:		→ 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 17сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
21 ряд:		← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
22 ряд:		← 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
23 ряд:		→ 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:		→ 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
25 ряд:		← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:		← 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
27 ряд:		→ 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:		→ 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
29 ряд:		← 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:		← 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
31 ряд:		→ 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:		→ 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
33 ряд:		← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH

34 ряд:	← 29сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн
35 ряд:	→ 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
37 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
39 ряд:	→ 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
41 ряд:	← 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
43 ряд:	→ 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 15сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
45 ряд:	← 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
46 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
47 ряд:	→ 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH



	← 61 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 62 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	→ 63 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 64 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	← 65 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 66 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	→ 67 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 68 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	← 69 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 70 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	→ 71 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	→ 72 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	← 73 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 74 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	→ 75 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH

		76 ряд: → 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
		77 ряд: ← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		78 ряд: ← 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
		79 ряд: → 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		80 ряд: → 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
		81 ряд: ← 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		82 ряд: ← 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
		83 ряд: → 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		84 ряд: → 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
		85 ряд: ← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		86 ряд: ← 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
		87 ряд: → 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
		88 ряд: → 2×(17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн

		8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
	91 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	92 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	93 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	94 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	95 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	96 ряд:	19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 19сбн
	97 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	98 ряд:	9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	99 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	100 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	101 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH

102 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн
103 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
104 ряд:	→ 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
105 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
106 ряд:	← 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
107 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
109 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
111 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
113 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн

114 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH,
115 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
116 ряд:	→ 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
117 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
119 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
121 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
122 ряд:	← 2×(11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
123 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 63сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
125 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 63сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 2×(11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
127 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
128 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
129 ряд:	← ← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
130 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
131 ряд:	→ → 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
133 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
134 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
135 ряд:	→ → 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
136 ряд:	→ 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
137 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
139 ряд:	→ → 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн

141 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн
143 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
145 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
147 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
149 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
151 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн

	153 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
		9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн	
	155 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
		7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
	157 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
		17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн	
	159 ряд:	8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
		2x(17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн	
	161 ряд:	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
		9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн	
	162 ряд:	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн	
		3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
	164 ряд:	7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн	
		3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH	
	165 ряд:	17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн	
		17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн	
	166 ряд:	© Елена Шишкова, 2024 <a href="https://mosaic-crochet.ru/schemas/018e55d0-a939-41a8-ab3b-6119c0bb6af9">https://mosaic-crochet.ru/schemas/018e55d0-a939-41a8-ab3b-6119c0bb6af9</a> Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.	- 43 -

167 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
169 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
171 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
173 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
175 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
177 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
179 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
181 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	182 ряд:	<p>9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн</p>
	183 ряд:	<p>3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	184 ряд:	<p>7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн</p>
	185 ряд:	<p>3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	186 ряд:	<p>17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн</p>
	187 ряд:	<p>8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	188 ряд:	<p>17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн</p>
	189 ряд:	<p>4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	190 ряд:	<p>9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн</p>
	191 ряд:	<p>3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	192 ряд:	<p>7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн</p>
	193 ряд:	<p>3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>
	194 ряд:	<p>15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн</p>
	195 ряд:	<p>6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH</p>

196 ряд:	→ 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн
197 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
199 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
201 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
203 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
205 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
207 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн

209 ряд:	← 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH
210 ряд:	← 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 33x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн
211 ряд:	→ 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 7cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH
212 ряд:	→ 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 21cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн
213 ряд:	← 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 15cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH
214 ряд:	← 29cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 29cбн
215 ряд:	→ 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 11cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH
216 ряд:	→ 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 11cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн
217 ряд:	← 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH
218 ряд:	← 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн
219 ряд:	→ 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH
220 ряд:	→ 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 61cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 61cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн
221 ряд:	← 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 30x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 30x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH
222 ряд:	← 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 63cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 63cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн
223 ряд:	→ 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH
224 ряд:	→ 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 22x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 22x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн

225 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
227 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
229 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
231 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
233 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
235 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
237 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
239 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
241 ряд:	← 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 245сбн
243 ряд:	→ 122×(1CCH, 1сбн), 1CCH

244 ряд:	→ 245сбн
245 ряд:	← 122×(1CCH, 1сбн), 1CCH

mosaic-crochet.ru