

# Мастер-класс пуловер «Vivienne»

#пуловер\_Vivienne. Автор мастер-класса Винокурова Анна @annvi\_knits



## Содержание:

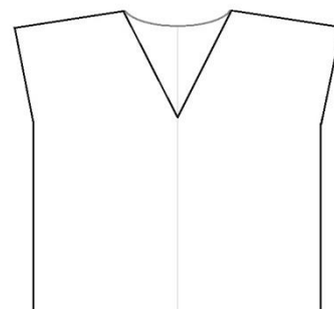
Последовательность вязания.....	2
Рекомендованная пряжа, ссылки на видео и дополнительные материалы.....	3-4
Вязание образца.....	4-7
Снятие мерок.....	7
Расчет.....	8
1. Ширина изделия.....	8-10
2. Длина изделия.....	10-11
3. Глубина выреза.....	12
4. Расчет рукава.....	12-19
Процесс вязания.....	19-33
1 этап. Наборный ряд и вязание пуловера до пройм.....	19-20
2 этап. Вязание проймы, горловины и плечевых скосов на перед.....	20-23
3 этап. Вязание проймы, плечевых скосов и горловины на спинке.....	24
4 этап. Вязание рукавов.....	25-33
5 этап. Сборка и обвязывание изделия.....	33
Проектный лист.....	34-35

## Последовательность вязания.

**Внимание!** Важно подобрать пряжу из рекомендованных или близкую по характеристикам к ним. Основная информация представлена в видео-формате.

Распечатайте себе проектный лист (в конце МК), вам будет удобнее вести расчет и записывать свои данные. Обязательно вяжем образец, проводим ВТО и делаем расчет.

Пуловер вяжется снизу вверх по кругу, поворотными рядами до пройм. Далее разделяем изделие на спинку и перед и вывязываем их по-отдельности. Изделие имеет спущенный рукав, поэтому после начала пройм мы начинаем делать прибавки с двух сторон в соответствии с графической схемой и/или видео для получения нужной формы изделия.



При этом на передней части одновременно вывязывается V-вырез, то есть 2 половинки переда вывязываются по очереди. Далее формируем плечевые скосы укороченными рядами. Горловина на спинке провязывается в последних рядах, уже после начала вывязывания плечевых скосов. Чтобы примерить изделие слегка сметаем плечевые швы нитью контрастного цвета. Сшивать их будем одновременно с втачиванием рукава.

Рукава вяжутся снизу вверх. Ориентируемся на графическую схему и/или видео. По центру рукава провязываем такую же линию из 2 рельефных столбиков как и по бокам изделия. После того, как рукав связан на полную длину, по центру продолжаем провязывать рельефные столбики. Вшиваем рукав. Плечевые швы у нас необычные, с двух сторон изделие мы пришиваем к полоске из рельефных столбиков, которая является продолжением рукава. Ориентируемся на видео.

Горловину, низ и рукава обвязываем минимально, несколькими рядами столбиков без накида. Но при желании вы можете использовать любой вариант обвязки.

Проводим ВТО и немного отпариваем изделие, если позволяет пряжа (ориентируемся на состав или значки на этикетке).

И с удовольствием надеваем свой новый красивый пуловер и получаем комплименты!

## Рекомендованная пряжа.

### 1 - Gazzal Baby Cotton 205.

50% хлопок, 50% акрил; 50 г/205 м - оригинальная пряжа по которой я снимаю видео.

### 2 - Yarnart Flowers Unicolor.

55% хлопок, 45% полиакрил; 50 г/200 м

### 3 - Китайский хлопок с шелком.

40% хлопок, 60% шелк; 50 г/ 200 м

Артикул на Вайлберриз 85054793

Не реклама, просто чтобы показать какая это пряжа.

### 4 - Alize Cotton Gold Fine baby.

55% хлопок, 45% акрил; 100 г/ 470 м

100% шерсть мериноса супервош; 50 г / 175 м

### 5 - Vita Brilliant.

45% шерсть ластер, 55% акрил; 100 г / 380 м

### 6 - Alize Baby Wool.

20% бамбук, 40 % шерсть, 40% акрил; 50 г/175 м

### 7 - Gazzal Baby Wool

40% мериносовая шерсть, 20% кашемир ПА, 40% акрил; 50 г/175 м

### 8 - Норка с синей этикеткой,

80% пух норки, 20% полиамид, 50г/350м

Также можно использовать другую пряжу, с близкими характеристиками, подходящую на крючок 2,5 - 3 мм.

Ссылка на таблицу с данными и результатами тестовой группы -

[https://docs.google.com/spreadsheets/d/14nWUVp\\_QMZHwagwa2ia0h7X3PpBTlfb7NFfheGe7M6U/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/spreadsheets/d/14nWUVp_QMZHwagwa2ia0h7X3PpBTlfb7NFfheGe7M6U/edit?usp=sharing)

Вам будет удобно ориентироваться на показатели участниц теста, в таблице указаны - пряжа, расход, номер крючка, сколько рядов брали для горловины, рукавов и другие данные.

Ссылка на плейлист со всем видео. QR-код также приведет вас на видео.

<https://youtube.com/playlist?list=PLpMgl6YxfM9XCZuK9QiyxHhgGG99lzt6I&si=M7wjTsB0KrYyGIBu>



Не обязательно переходить на видео в каждой части МК, можно открыть этот плейлист и уже находить там нужное по счету видео. Нумерация видео в МК и плейлисте совпадает.

На всякий случай видео продублированы в информационном чате в телеграм (там нет возможности писать сообщения, только видео).

Ссылка для вступления:

<https://t.me/+xWPYWHsZP7pjMDRi>

При возникновении вопросов по мастер-классу вы можете написать мне на электронный адрес - [vinokurova.anya@mail.ru](mailto:vinokurova.anya@mail.ru)

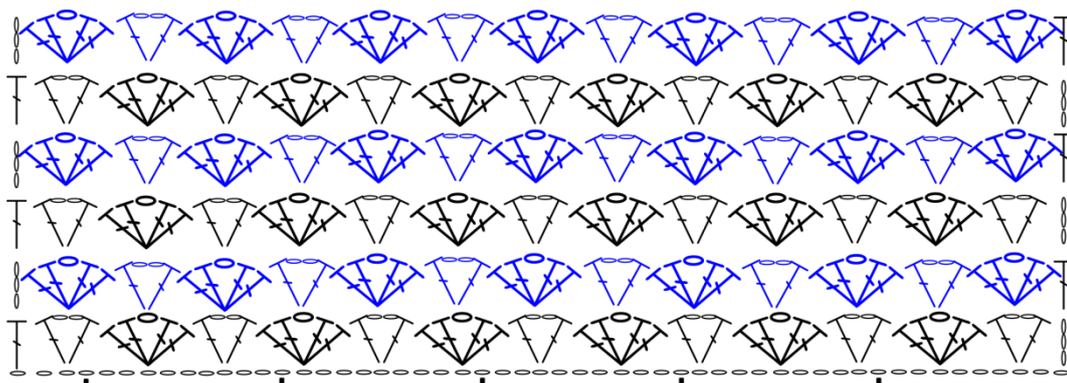
## Вязание образца.

Вяжем образец по схеме или видео 1 -

<https://youtu.be/AO10EKV6bqk?si=YV2p4cg4am5xSdby>

Узор состоит из столбиков с накидом и воздушных петель. Раппорт 8 петель. Для образца набираем число петель кратное 8 + 5 воздушных петель для симметрии. Размер образца должен быть не менее 10 на 10 см.

Для вязания образца я набирала 53 воздушных петли крючком 2,75 из пряжи Gazzal Baby Cotton 205 (50% хлопок, 50% акрил; 50 г/205 м). Также пробовала связать образец крючком 2,5, но на мою плотность вязания образец крючком 2,75 получился пластичнее. Рекомендую связать несколько образцов разными крючками, чтобы выбрать оптимальный под свою плотность вязания.



### Условные обозначения:

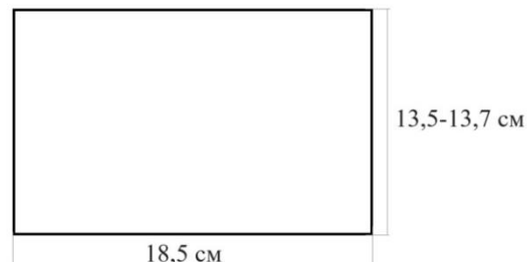
-  — Стрелка указывает направление вязания в ряду или место присоединения нити.
-  — Воздушная петля (вп).
-  — Соединительная петля (сп).
-  — Столбик с накидом (СН).
-  — Столбик без накида (сбн).
-  — "Галочка" или "рогатка", 2 СН с общим основанием и 2 вп между ними.
-  — "Ракушка" или "веерок", 4 СН с общим основанием с 1 вп посередине.
-  — Выпуклый рельефный столбик с накидом.
-  — Выпуклый рельефный столбик с накидом на воздушной петле. Провязывается в лицевых рядах рукава.
-  — Вогнутый рельефный столбик с накидом.

У меня связано 18 рядов в высоту.

После того, как образец связан, проведем его измерение.

Ссылка на видео 2 по измерению образца -

<https://youtu.be/vwCyRyUjRC4>



**До ВТО (влажно-тепловая обработка):**

По горизонтали длина образца 53 петли - 18,5 см

По вертикали 18 рядов - 13,5 - 13,7 см

Копирование и распространение данного мастер-класса, размещение в интернет-ресурсах и печати без разрешения автора строго запрещено! По всем вопросам можно связаться по эл. почте - vinokurova.anyu@mail.ru

Общие размеры образца нам нужны для перепроверки расчетов и для лучшего понимания как себя поведет полотно после проведения ВТО (стирки и отпаривания). Далее измеряем сколько петель помещается в 10 см по горизонтали и сколько рядов помещается в 10 см по вертикали. Как правильно измерить я показываю во втором видео, ссылка выше.

До ВТО в 10 см по горизонтали - 28,5 - 29 петель

До ВТО в 10 см по вертикали - 13,25 рядов

После того как измерения записаны проводим ВТО - стираем образец, следуя рекомендации на этикетке и так, как планируем в дальнейшем стирать изделие.

Например, я буду стирать свой пуловер в стиральной машине, значит и образец стираю в стиральной машине. Если для вязаных изделий используете только ручную стирку, то и образец стираем руками.

Я стираю в машинке на режиме шерсть/ручная стирка (40 градусов, лучше 30, но у меня нет такого режима), отжим 600-800 оборотов (у меня 800). Используем жидкое средство для стирки, для полоскания я добавляю кондиционер (не обязательно). Высушиваем образец на полотенце в горизонтальном положении, после высыхания отпариваем, если пряжа позволяет, держа утюг или отпариватель на расстоянии. 100% акрил нельзя отпаривать, но из него вообще лучше не вязать одежду. Далее даем образцу немного отдохнуть/остыть/высохнуть. Расправляем его, немного потянув во все стороны и даем еще немного полежать. Все это показываю в видео 2.

Теперь повторяем все измерения и записываем их.

#### **После ВТО:**

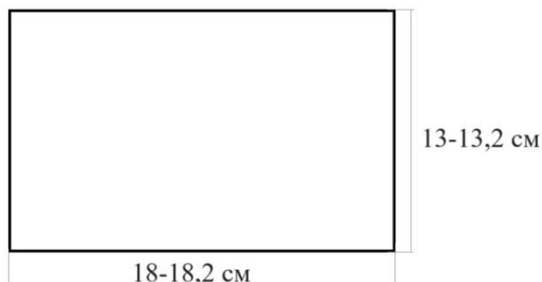
**После ВТО в 10 см по горизонтали - 29 петель**

**Плотность вязания по горизонтали 2,9 петель в 1 см.**

**После ВТО в 10 см по вертикали - 13,75-14 рядов**

**Плотность вязания по вертикали 1,4 ряда в 1 см.**

## Размеры образца после ВТО



По горизонтали длина образца 53 петли - 18-18,2 см

По вертикали 18 рядов - 13- 13,2 см

Как мы видим, образец немного сел в высоту.

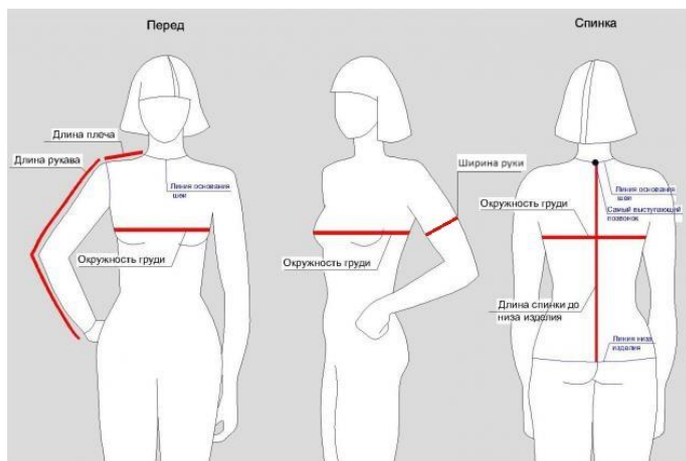
## Снятие мерок.

**ОГ** – обхват груди по наиболее выступающим точкам (ваш ОГ разделенный на 2 это и есть ваш российский размер). Измерения производим на бюстгальтер.

**ДИ** – длина изделия. Измеряется от 7-го шейного позвонка (основание шеи) до желаемой длины изделия.

**ОБ** - обхват бедер. Измеряем, если вяжем изделие до уровня бедер. В случае, если ОБ больше, чем ОГ, расчет ширины изделия производим по обхвату бедер.

То есть 8-10 см на свободу прибавляем не к ОГ, а к ОБ.



**ШР** - ширина руки определяется в самом широком месте руки в районе бицепса.

**ДР** - длина рукава. Подробнее об этой мерке в разделе о расчете рукава.

## Таблица мерок

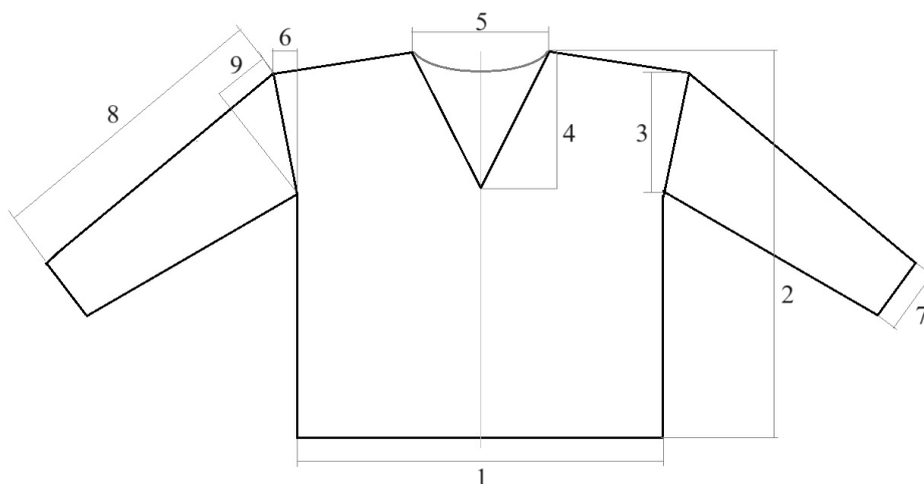
Мерки в см\Размеры	42-44	44-46	46-48	48-50	50-52	52-54
ОГ (обхват груди)	84-86	88-90	92 -94	96-98	100-102	104-106
Обхват изделия	94	98	102	106	110	114
Ширина изделия (1/2 от обхвата)	47	49	51	53	55	57
Высота проймы	17	17-18	18	18-19	19	20
Длинный рукав	47-51	47-51	47-51	47-51	47-51	47-51
Расход джемпер*	400-450 гр.	450-500 гр.	500-550 гр.	550-600 гр.	600 гр.	650 гр.

\* расход посчитан на оригинальную пряжу Gazzal Baby Cotton 205.

Копирование и распространение данного мастер-класса, размещение в интернет-ресурсах и печати без разрешения автора строго запрещено! По всем вопросам можно связаться по эл. почте - [vinokurova.anyu@mail.ru](mailto:vinokurova.anyu@mail.ru)

## Расчёт.

**Важно! Все расчеты мы проводим по данным образца после ВТО.**



### 1. Ширина изделия.

Ширину изделия берем из таблицы (из раздела «Снятие мерок») или рассчитываем самостоятельно.

Видео 3 по расчету ширины изделия - <https://youtu.be/4mlOXYJOITM>

Серый пуловер я рассчитываю на размер 44-46 (бордо у меня размер 42-44).

ОГ 88-90 см, обхват изделия 98 см (ширина 49 см)

На ОГ 88 см на свободу прилегания получается 10 см

$$88 + 10 = 98 \text{ см}$$

На ОГ 90 см на свободу прилегания получается 8 см

$$90 + 8 = 98 \text{ см}$$

На свободу прилегания мы берем +8+10 см к ОГ.

Больше можно, меньше 8 см брать не стоит.

**Определим длину наборного ряда.**

В 10 см - 29 петель (плотность образца после ВТО)

В 49 см - X петель.

$$X = (49 \times 29) / 10 = 142,1 \text{ петля}$$

Теперь эти 142,1 петли нам надо использовать так, чтобы узор получился.

Раппорт узора 8 + 5 петель для симметрии.

142,1 петли разделим на 8, чтобы посмотреть на сколько целых раппортов делится узор.

$$142,1 / 8 = 17,76 \text{ раз.}$$

$$17 \times 8 = 136 \text{ петель} + 5 \text{ петель для симметрии} = 141 \text{ петля наборный ряд.}$$

То есть для половины пуловера мне нужно набрать 141 петлю + 141 петлю на вторую часть пуловера, так как до пройм мы его вяжем одним полотном =

= **282 петли наборный ряд.**

Перепроверю расчет с помощью размера образца.

Образец после ВТО

По горизонтали длина образца 53 петли - 18,2 см

18,2 см - 53 петли

49 см - X петель

$$X = (53 \times 49) / 18,2 = 142,69 \text{ петель}$$

Значение получилось близкое к 142,1 (расчет из плотности образца), значит замеры произведены правильно. Если расчет по плотности и размерам образца сильно отличаются, значит какой-то из замеров или оба произведены не верно. В этом случае нужно заново измерить все тщательно.

Для сравнения приведу пример расчета бордового пуловера на ОГ 86 см.

На свободу добавляю минимум - 8 см

$$86 + 8 = 94 \text{ см}$$

94/2 = 47 см (в видео в этом месте ширина ошибочно была посчитана как 46 см, но можно тот расчет вполне использовать для ОГ 84 см).

В 10 см - 28 петель (плотность образца после ВТО, плотность была другой).

В 47 см - X петель

$$X = (47 \times 28) / 10 = 131,6 \text{ петель}$$

$$131,6 / 8 = 16,45 \text{ раз}$$

$$16 \times 8 = 128 \text{ петель} + 5 \text{ петель для симметрии} = 133 \text{ петли наборный ряд.}$$

То есть для половины пуловера мне нужно набрать 133 петли + 133 петли на вторую часть пуловера, так как до проймы мы его вяжем одним полотном =

= **266 петель наборный ряд.**

В видео я ошиблась и считала на 46 см, но тоже наборный ряд получился 266 петель, так как при нем ширина 47,5 см, что ближе к 46 см а если взять на раппорт (8 петель) меньше, то количество петель получается 125 петель, а это всего лишь 44,6 см ширина изделия при моей плотности вязания.

## 2. Длина изделия.

Длина изделия от верхней точки плеча, фактическая длина изделия. Желаемую длину изделия определяем по любому плечевому изделию, которое хорошо на вас сидит.

Например, длина изделия, которое я хочу связать 52-54 см (мой рост 160 см). Возьму 53 см.

Далее эту длину нам надо разбить на 3 части:

**1 часть** - ровная часть полотна до проймы и разделения вязания на перед и спинку.

Рассчитываем так - от общей длины отнимаем высоту проймы и высоту скоса плеча.

Высоту проймы берем из таблицы на 5 странице. Так как в модели спущенное плечо и линия проймы немного увеличится за счет добавления рельефной полоски в плечевых швах величина «высота проймы» небольшая. В процессе вязания вы сможете немного увеличить или уменьшить пройму после примерки на себя. Для размера 42-44 и 44-46 высота проймы 17-18 см.

1 часть = 53 см высота изделия - 17 см высота проймы - 6 рядов скос плеча (для всех размеров) - 2 см (росток, плечевые швы и обвязка)

Чтобы вычислить сколько вязать до проймы нужно определить сколько в см будут составлять у вас 6 рядов плеча. Берем данные образца после ВТО по вертикали

В 10 см - 13,75 рядов

X см скос плеча - 6 рядов

$$X = (6 \times 10) / 13,75 = 4,36 \text{ см}$$

То есть при моей плотности вязания скос плеча 6 рядов будет около 4 см.

Округляю в меньшую сторону, т.к. длина изделия немного увеличится за счет рядов роста на спинке.

1 часть длина до проймы =  $53 - 17 - 4 - 2 = 30$  сантиметров мне нужно связать по прямой.

Считаем в рядах на случай, если ваш образец изменился после ВТО (растянулся или сел)

30 см - X рядов

10 см по вертикали - 13,75 ряда

$X = (30 * 13,75) / 10 = \underline{41,25}$  ряд.

Ориентируемся на эту цифру примерно, в итоге я связала 43 ряда.

**2 часть - высота проймы.** Значение в см берем из таблицы на странице 5.

Переводим в ряды. Перед началом вязания не забудьте соотнести высоту проймы с шириной рукава после его расчета. Информация будет в разделе про расчет рукава.

Например, на мой серый пуловер 44-46 размера высота проймы 17-18 см.

Я беру 17 см, вы на свое усмотрение. Можете самостоятельно определить высоту проймы, ориентируясь на любое другое ваше плечевое изделие.

Берем данные образца после вто по вертикали

В 10 см - 13,75 рядов

17 см - X рядов

$X = (13,75 * 17) / 10 = 23,37$  ряда моя высота проймы по расчету.

По универсальной схеме высота проймы 21 ряд.

Количество рядов должно быть **нечетным**. В моем случае получается 23 ряда.

В видео по вязанию я покажу как добавить в пройме ряды.

### 3. Глубина выреза.

Глубина выреза составляет 25, 23 или 21 ряд. Вы можете выбрать оптимальный для себя вариант, проведя предварительный расчет.

Пример расчета:

Переводим в сантиметры.

Берем данные образца после ВТО по вертикали

В 10 см - 13,75 рядов

Х см - 25 рядов

$$X = (25 \times 10) / 13,75 = 18,18 \text{ см}$$

То есть глубина выреза при моей плотности вязания получится около 18 см + около 1 см добавится за счет рельефной полоски в плечевых швах = 19 см.

В бордовом пуловере у меня такой именно вырез (плотность по вертикали совпадает).

В сером хочу не глубокий вырез, выберу схему, где глубина выреза 21 ряд.

В 10 см - 13,75 рядов

Х см - 21 ряд

$$X = (21 \times 10) / 13,75 = 15 \text{ см.}$$

По расчету получается глубина выреза 15 см + 1 см добавится за счет плечевых швов = 16 см

Мне кажется маловато, в идеале я бы выбрала для себя 23 ряда. Но свяжу 21 ряд, чтобы была видна разница с бордовым пуловером.

### 4. Расчет рукава.

Если вам удобнее воспринимать видео-объяснение, ориентируйтесь на него. В текстовом варианте тоже вся информация представлена полностью.

Видео 11 по расчету рукава (наборный ряд и высота) -

<https://youtu.be/kEzoyetU8bg>

Видео 12 по расчету ширины в верхней части рукава и распределению прибавок по ширине - <https://youtu.be/0tiFdLE0sns>

Видео 13 - как связать рукав без рельефной полоски - <https://youtu.be/ynT1mevwu3A>

Для вашего удобства я сделала наборный ряд рукава 77 воздушных петель для всех размеров. Можно также увеличить или уменьшить наборный ряд на 8 петель. Готовые схемы будут на 77 (в бордовом пуловере) и 69 (в сером пуловере) петель наборный ряд.

Уменьшать более чем на 8 петель не рекомендую, рукав будет узкий, но поймете вы это не сразу. Естественно всё это работает, если вы вяжете из рекомендуемой или близкой к ней пряжи.

Рукав мы вяжем по кругу, снизу вверх поворотными рядами.

При прикладывании сантиметровой ленты может показаться, что наборный ряд около 26 см на рукав это широко. На самом деле это не так. На фото ниже вы можете увидеть как рукав с обхватом 26 см смотрится на 42-44 размере. При обвязке столбиками без накида он становится немного уже.



Смотрим, какой будет ширина вашего рукава в нижней части при 77 набранных воздушных петлях при вашей плотности вязания, пусть это будет **ширина 1**.

77 петель разделить на вашу плотность вязания по горизонтали после ВТО.

$77 / 2,8$  (плотность бордового пуловера) = 27,5 см примерно 13,75 ширина рукава (в сложенном виде будет чуть меньше).

$77 / 2,9$  (плотность серого пуловера) = 26,6 примерно 13,3 ширина рукава (в сложенном виде будет чуть меньше). Чтобы был другой вариант я уменьшила наборный ряд рукава на 8 петель, он составит 69 петель.

Вы подставляете свою плотность вязания и смотрите, если обхват рукава получается в рамках 25-27 см, то я рекомендую такое значение оставить. Если больше или хочется более узкий рукав снизу, то уменьшаете наборный ряд на 8 петель (раппорт узора), если ширина вам кажется недостаточной или хочется широкий рукав, то увеличиваем наборный ряд на 8 петель. Еще момент - если ваш рукав будет широкий в верхней части (вяжете не на маленький размер), то не стоит уменьшать ширину рукава в нижней части, вам может не хватить высоты рукава для его достаточного расширения.

Теперь рассчитаем **ширину рукава 2** - в верхней части.

К ширине руки (наша мерка) прибавляем 8 см на свободу (можно меньше восьми, но не меньше 5 см) и разделим на 2, чтобы увидеть ширину рукава, а не обхват.

$$\text{ШР } 24,5 \text{ см} + 8 \text{ см} = 32,5 \text{ см} / 2 = \mathbf{16,25 \text{ см}}$$

Переводим 32,5 сантиметров в петли, умножим на плотность вязания по горизонтали.

$$32,5 \times 2,9 = 94,25 \text{ петель должно быть в верхней части рукава.}$$

Вспоминаем про то, что раппорт узора 8 + 5 петель и подбираем близкое к 94,25 число, которое будет соответствовать заданным условиям.

$$94,25 / 8 = 11,78 \text{ получается, что раппорт можно уместить в число 11 раз}$$

$11 * 8 = 88 + 5$  петель для симметрии узора = **93** петли должно быть в верхней части рукава.

Соотнесем ширину рукава в верхней части с шириной проймы.

**16,25** см ширина рукава

К ширине рукава в месте вшивания в пройму добавится 1-2 см за счет оката.

Предлагаю взять среднюю величину 1,5 см (как эту величину рассчитать индивидуально можно посмотреть в 12 видео, начало на 3 минуте 20 сек.).

Приведу другой пример. У вас, допустим, получилось 89 петель.

1 вариант  $11 \text{ раз по } 8 = 88 + 5 = 93$  петли - это больше, чем нужные вам 89 пробуем

2 вариант  $10 \text{ раз по } 8 = 80 + 5 = 85$  петель

$85 < 89 < 93$

В данном случае вам нужно перевести в сантиметры (разделив на плотность вязания по горизонтали) и решить делать рукав чуть шире или чуть уже. Не забываем это значение соотнести с высотой проймы.

1 вариант  $93 / 2,9 = 32 / 2 = 16$  см ширина рукава в верхней части

2 вариант  $85 / 2,9 = 29,3 / 2 = 14,65$  ширина рукава в верхней части

К ширине рукава за счет «оката» добавится 1,5 см

1 вариант  $16 \text{ см} + 1,5 \text{ см} = 17,5 \text{ см}$

2 вариант  $14,65 + 1,5 \text{ см} = 16,15 \text{ см}$

Высота проймы у меня 17 см. В пройму лучше войдет рукав с более близким значением - 17,5 см. Поэтому выбираю вязать до 93 петель в верхней части рукава.

Хотя и второй вариант тоже вполне подойдет, в пройму хорошо войдет рукав плюс-минус 1 сантиметр от высоты проймы.

Если ширина рукава по расчету значительно больше, чем высота проймы, то нужно или уменьшить рукав (дать на свободу не 8, а 5-7 см) или увеличить пройму.

Подробнее об этом говорю в 12 видео с 6 минуты.

После этого нам нужно определиться с длиной рукава, это удобнее и точнее всего сделать, когда у вас будут уже связаны перед и спинка изделия, но вы можете прикинуть уже сейчас, примерно понимая по фото где заканчивается спущенное плечо и начинается рукав и скорректировать позже полученные данные.

Измерения производим, начиная с края изделия в области плеча (отметка 0 на сантиметровой ленте) до запястья, при этом руку держим в немного согнутом положении.

Моя длина рукава 47-48 см (та часть, которую нужно довязать).

Переводим длину рукава в количество рядов, умножаем полученное значение на плотность образца после ВТО по вертикали.

$$48 \times 1,4 = 67,2 = 67 \text{ рядов}$$

67 - это количество рядов в рукаве включая «окат». «Окат» для всех 9 рядов (при желании можно не вязать его или сделать меньшего размера).

Окат беру в кавычки потому, что это не классический окат втачного рукава, это больше равномерное удлинение верхней части рукава по отношению в той части, которая будет в районе подмышечной впадины для лучшей посадки изделия.

Рассчитаем сколько нужно связать рядов рукава до начала вязания «оката».

$$67 - 9 = 58 \text{ рядов}$$

Чтобы вам было удобнее всего вязать по видео, количество провязанных рядов до «оката» должно быть **четным** (заканчиваем изнаночным рядом, чтобы начать вязать окат с лицевого).



Далее считаем сколько петель нам нужно прибавить в рукаве в ширину:

$93$  петли должно быть отнимаем наборный ряд  $69$  петель =  $24$

Получается за  $58$  рядов рукава до оката нужно добавить  $24$  петли.

Делим полученное количество петель на  $8$ . Для всех мы делим на  $8$  - это то количество петель, которое прибавляется за один цикл прибавок, равный  $11$  рядам.

То есть провязываем  $11$  рядов - прибавляем тем самым  $8$  петель к ширине рукава.

$24 / 8 = 3$  - в данном рукаве у серого пуловера мне нужно будет сделать три цикла прибавок

В бордовом пуловере у меня было  $2$  цикла прибавок.  $93$  петли также вверху, но так как наборный ряд был больше,  $77$  петель, у меня получилось

$93 - 77 = 16$  петель нужно было добавить

$16 / 8 = 2$  цикла прибавок в рукаве бордового пуловера.

Далее нужно равномерно распределить эти прибавки на количество рядов рукава до проймы. Я расскажу как это сделать, но также я создала несколько готовых вариантов циклов прибавок для вашего удобства, чтобы не считать самим.

Я предлагаю вам воспользоваться готовым вариантом прибавок из таблицы ниже или рассчитать самостоятельно (для этого оставлен свободный столбец).

Выбирайте наиболее подходящий для вас вариант, в видео я показываю как его выбрать и пользоваться таблицей. Видео 21 -

<https://youtu.be/YvSfGw1Atsw?si=vrXmO9yGyfYxyYcS>

Как самостоятельно распределить прибавки по длине рукава я показываю в 12 видео начиная с 15 минуты - <https://youtu.be/OtiFdLE0sns>

столбец	1	2	3	4	5	6	
Номер ряда	69 п. набор 3 цикла прибавок (серый пуловер)	69 п. набор 4 цикла прибавок	69 п. набор 5 циклов прибавок	77 п. набор 2 цикла прибавок (бордо пуловер)	77 п. набор 3 цикла прибавок	77 п. набор 4 цикла прибавок	Ваш вариант
1	69 п.	69 п.	69 п.	77 п.	77 п.	77 п.	
2	69 п.	69 п.	69 п.	77 п.	77 п.	77 п.	
3	69 п.	приб. 1	приб. 1	77 п.	77 п.	приб. 1	
4	69 п.	приб. 2	приб. 2	77 п.	77 п.	приб. 2	
5	приб. 1	приб. 3	приб. 3	77 п.	77 п.	приб. 3	
6	приб. 2	приб. 4	приб. 4	77 п.	77 п.	приб. 4	
7	приб. 3	приб. 5	приб. 5	77 п.	приб. 1	приб. 5	
8	приб. 4	приб. 6	приб. 6	77 п.	приб. 2	приб. 6	
9	приб. 5	приб. 7	приб. 7	приб. 1	приб. 3	приб. 7	
10	приб. 6	приб. 8	приб. 8	приб. 2	приб. 4	приб. 8	
11	приб. 7	приб. 9	приб. 9	приб. 3	приб. 5	приб. 9	
12	приб. 8	приб. 10	приб. 10	приб. 4	приб. 6	приб. 10	
13	приб. 9	приб. 11	приб. 11	приб. 5	приб. 7	приб. 11	
14	приб. 10	69 + 8 = 77 п.	приб. 1 69 + 1 = 70 п.	приб. 6	приб. 8	77 + 8 = 85 п.	
15	приб. 11	77 п.	приб. 2	приб. 7	приб. 9	85 п.	
16	69 + 8 = 77 п.	приб. 1	приб. 3	приб. 8	приб. 10	приб. 1	
17	77 п.	приб. 2	приб. 4	приб. 9	приб. 11	приб. 2	
18	77 п.	приб. 3	приб. 5	приб. 10	77 + 8 = 85 п.	приб. 3	
19	77 п.	приб. 4	приб. 6	приб. 11	85 п.	приб. 4	
20	77 п.	приб. 5	приб. 7	77 + 8 = 85 п.	85 п.	приб. 5	
21	77 п.	приб. 6	приб. 8	85 п.	85 п.	приб. 6	
22	приб. 1	приб. 7	приб. 9	85 п.	85 п.	приб. 7	
23	приб. 2	приб. 8	приб. 10	85 п.	85 п.	приб. 8	
24	приб. 3	приб. 9	приб. 11	85 п.	приб. 1	приб. 9	
25	приб. 4	приб. 10	приб. 1 77 + 8 = 85 п.	85 п.	приб. 2	приб. 10	
26	приб. 5	приб. 11	приб. 2	85 п.	приб. 3	приб. 11	
27	приб. 6	77 + 8 = 85 п.	приб. 3	85 п.	приб. 4	85 + 8 = 93 п.	
28	приб. 7	85 п.	приб. 4	85 п.	приб. 5	93 п.	
29	приб. 8	приб. 1	приб. 5	85 п.	приб. 6	приб. 1	
30	приб. 9	приб. 2	приб. 6	приб. 1	приб. 7	приб. 2	
31	приб. 10	приб. 3	приб. 7	приб. 2	приб. 8	приб. 3	
32	приб. 11	приб. 4	приб. 8	приб. 3	приб. 9	приб. 4	
33	77 + 8 = 85 п.	приб. 5	приб. 9	приб. 4	приб. 10	приб. 5	
34	85 п.	приб. 6	приб. 10	приб. 5	приб. 11	приб. 6	
35	85 п.	приб. 7	приб. 11	приб. 6	85 + 8 = 93 п.	приб. 7	
36	85 п.	приб. 8	приб. 1 85 + 8 = 93 п.	приб. 7	93 п.	приб. 8	
37	85 п.	приб. 9	приб. 2	приб. 8	93 п.	приб. 9	
38	85 п.	приб. 10	приб. 3	приб. 9	93 п.	приб. 10	
39	приб. 1	приб. 11	приб. 4	приб. 10	приб. 1	приб. 11	

столбец	1	2	3	4	5	6	
40	приб. 2	85 + 8 = 93 п.	приб. 5	приб. 11	приб. 2	93 + 8 = 101 п.	
41	приб. 3	93 п.	приб. 6	85 + 8 = 93 п.	приб. 3	101 п.	
42	приб. 4	приб. 1	приб. 7	93 п.	приб. 4	приб. 1	
43	приб. 5	приб. 2	приб. 8	93 п.	приб. 5	приб. 2	
44	приб. 6	приб. 3	приб. 9	93 п.	приб. 6	приб. 3	
45	приб. 7	приб. 4	приб. 10	93 п.	приб. 7	приб. 4	
46	приб. 8	приб. 5	приб. 11	93 п.	приб. 8	приб. 5	
47	приб. 9	приб. 6	приб. 1 93 + 8 = 101 п.	93 п.	приб. 9	приб. 6	
48	приб. 10	приб. 7	приб. 2	93 п.	приб. 10	приб. 7	
49	приб. 11	приб. 8	приб. 3	93 п.	приб. 11	приб. 8	
50	85 + 8 + 93 п.	приб. 9	приб. 4	93 п.	93 + 8 = 101 п.	приб. 9	
51	93 п.	приб. 10	приб. 5	93 п.	101 п.	приб. 10	
52	93 п.	приб. 11	приб. 6	93 п.	101 п.	приб. 11	
53	93 п.	93 + 8 = 101 п.	приб. 7	93 п.	101 п.	101 + 8 = 109 п.	
54	93 п.	101 п.	приб. 8	93 п.	101 п.	109 п.	
55	93 п.	101 п.	приб. 9	93 п.	101 п.	109 п.	
56	93 п.	101 п.	приб. 10	93 п.	101 п.	109 п.	
57	93 п.	101 п.	приб. 11	93 п.	101 п.	109 п.	
58	93 п.	101 п.	101 + 8 = 109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
59	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
60	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
61	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
62	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
63	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
64	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	
65	93 п.	101 п.	109 п.	93 п.	101 п.	109 п.	

## Процесс вязания.

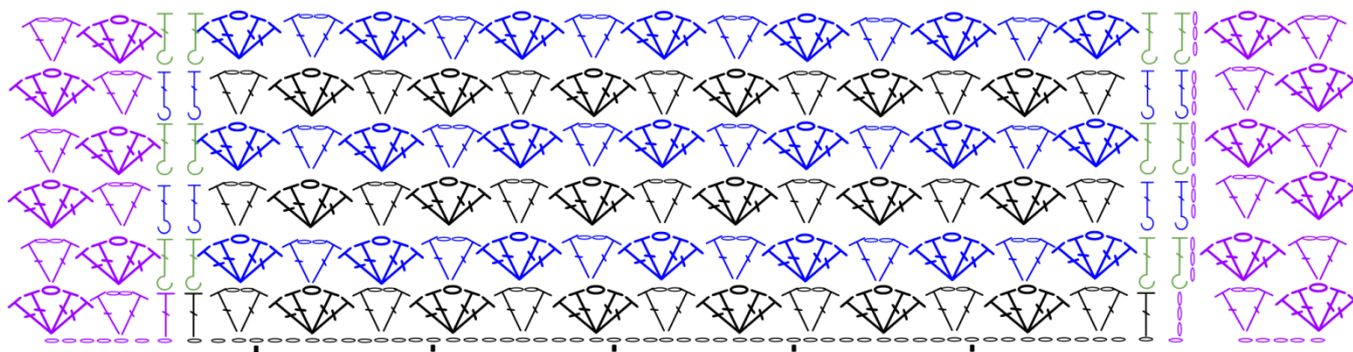
### 1 этап. Наборный ряд и вязание пуловера до пройм.

Набираю 282 воздушных петли, вы набираете то количество петель, которое получилось при вашем расчете.

При вязании много нюансов, поэтому обязательно вяжем по видео хотя бы первые ряды. Видео можно ускорить или замедлить, а также включить автоматические субтитры, если нет возможности слушать со звуком.

Вяжем мы по кругу и обязательно ПОВОРОТНЫМИ рядами.

Видео 4 по началу вязания переда - <https://youtu.be/7RI-DiMixg4>



Синим и черным цветом на схеме обозначены ряды на перед, фиолетовым - на спинке. Спинку и перед разделяют вертикальные полосы из 2 провязанных рядом рельефных столбиков (по счету петель один из них относится к переду, второй к спинке).

После провязывания 5 рядов проведем контроль ширины изделия. Также в этом видео показываю, как удобнее всего определить для себя длину изделия:

Видео 5 - контроль ширины изделия <https://youtu.be/AOW45IevvmQ>

Вяжем таким образом до тех пор, пока не свяжем рассчитанную нами первую часть - высоту до проймы.

## 2 этап. Вязание проймы, горловины и плечевых скосов на перед.

По выбранной схеме (см. расчетную часть, где мы выбирали глубину горловины) на 25, 23 или 21 ряд горловины продолжаем вязать переднюю часть пуловера.

Как пользоваться схемой, как вязать по схеме при своем наборном ряде и как увеличить высоту проймы я показываю в видео. Схемы без нумерации рядов, т.к. если вы будете добавлять ряды в пройме нумерация рядов у вас изменится (в видео всё объясняю).

Видео 6 - начало вязания проймы и горловины на перед - <https://youtu.be/y0iAAIQ7AM4?si=iwgHFJh29Aqe3AY6>

Видео 7 - вязание плечевого скоса на 1-й полочке перед - [https://youtu.be/MorzeyKZ-UQ?si=S3-okZgt1xqib\\_F5](https://youtu.be/MorzeyKZ-UQ?si=S3-okZgt1xqib_F5)

Видео 8 - вязание горловины и плечевого скоса на 2-й полочке горловины - <https://youtu.be/BJG0cbalQbc?si=zxPxeXodPUCwAocW>

## Схема. 25 рядов горловина.

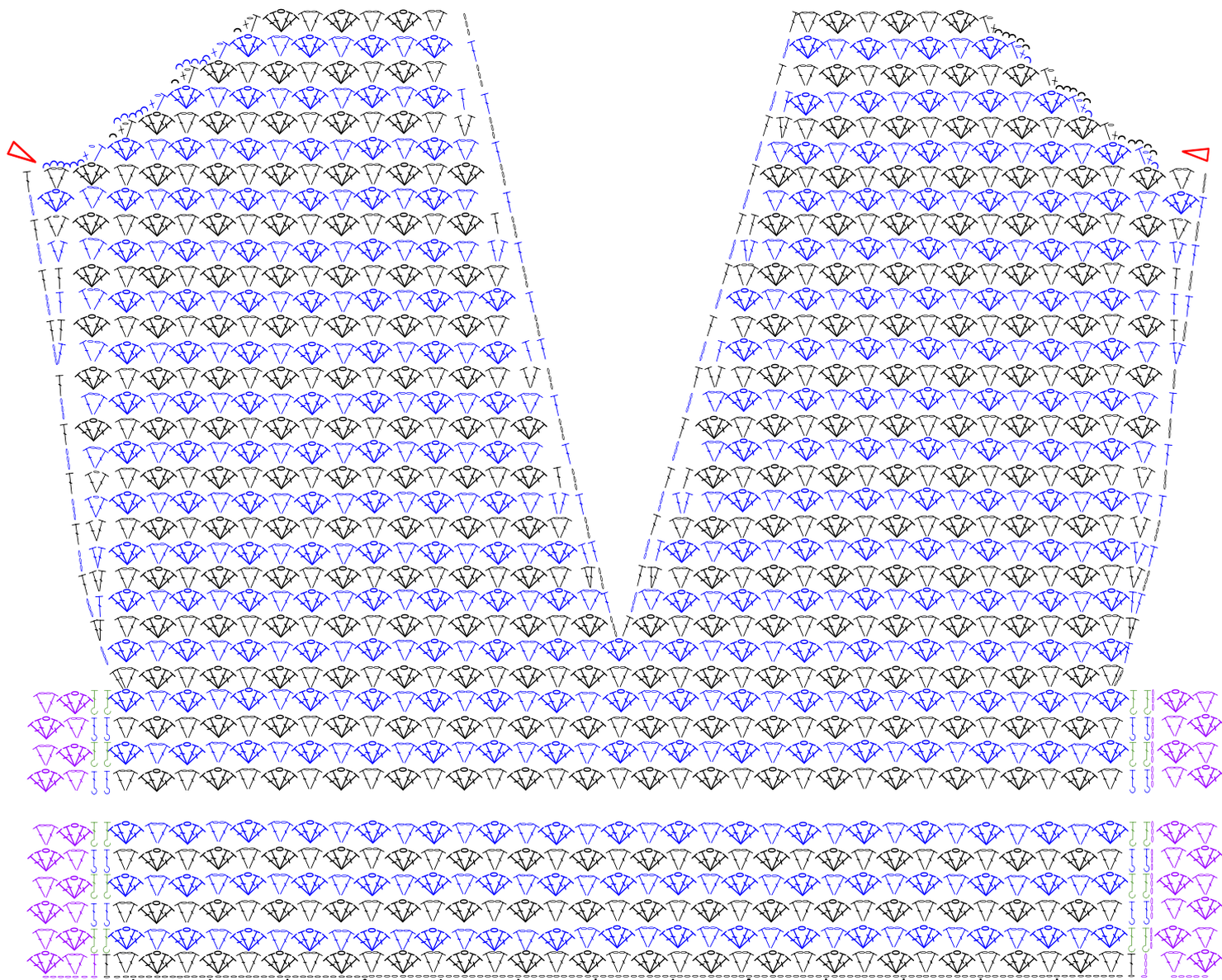


Схема. 23 ряда горловина.

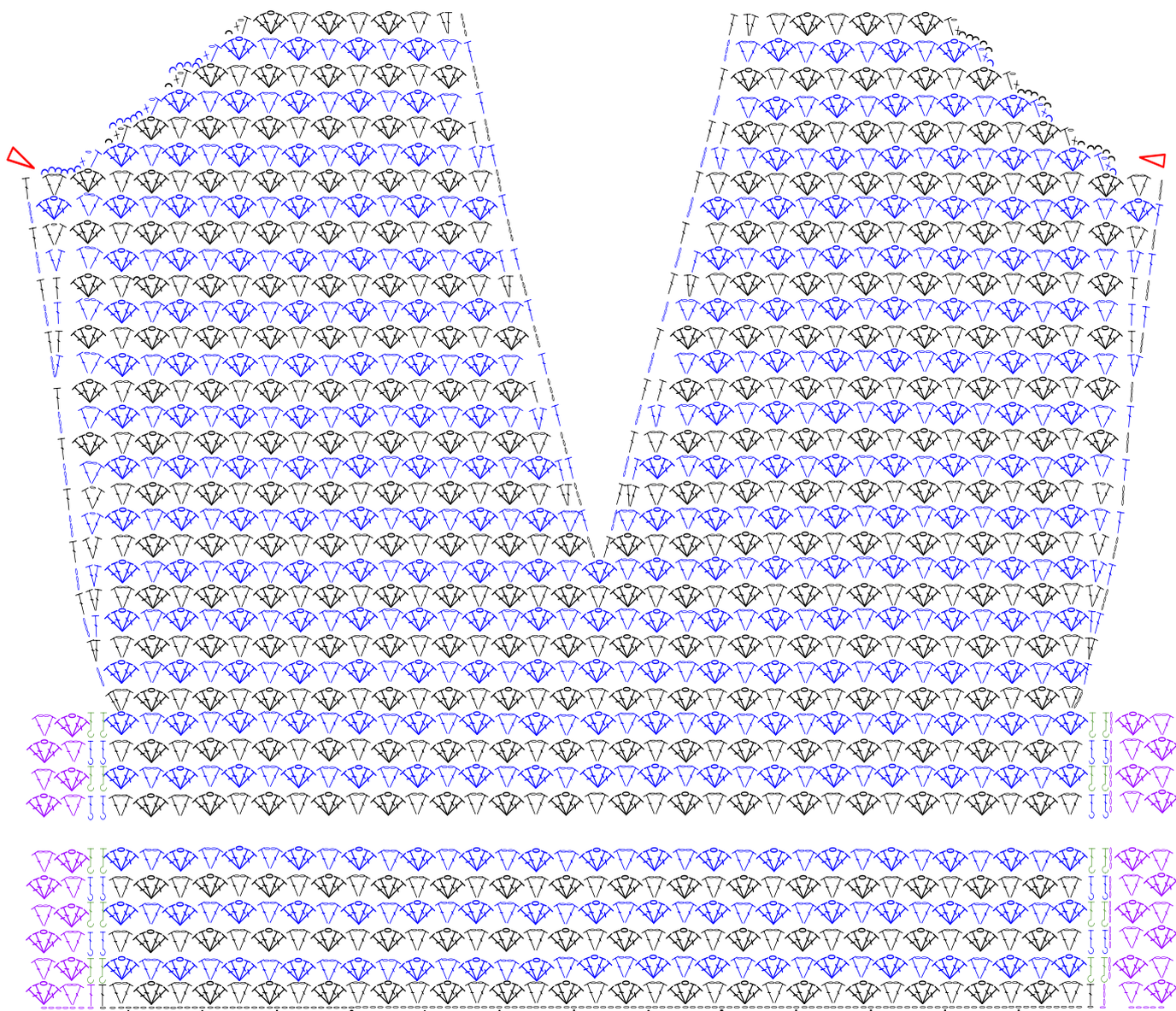
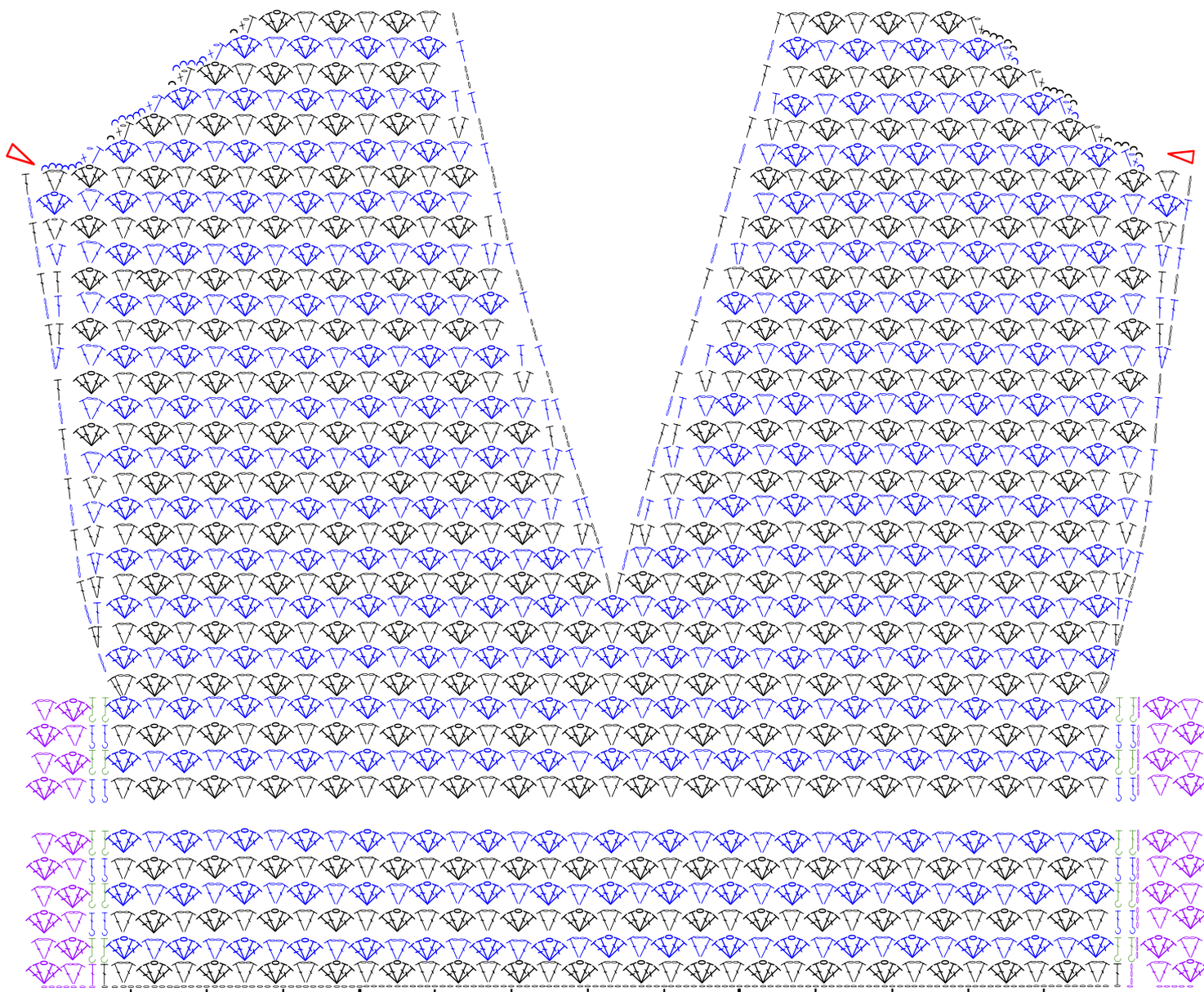
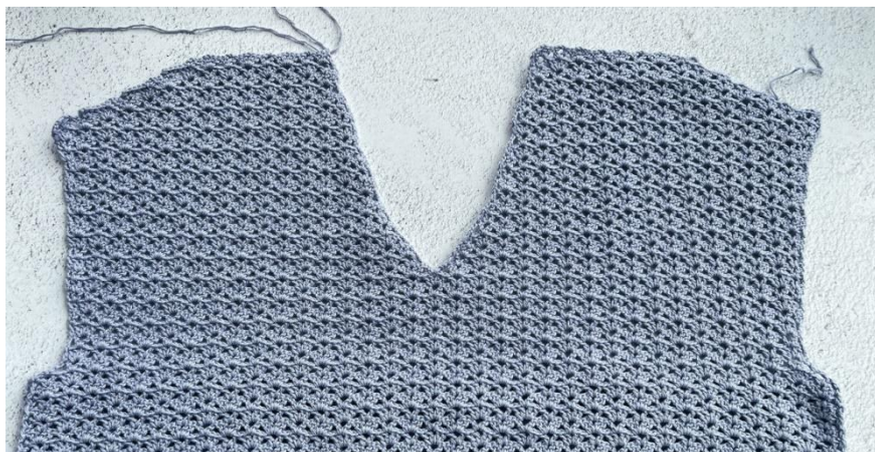


Схема. 21 ряд горловина.



Горловина 21 ряд на фото.



### 3 этап. Вязание проймы, плечевых скосов и горловины на спинке.

После того, как закончили с передней частью пуловера, присоединяем новую нить и начинаем вязать спинку по схеме переда до плечевых скосов. Отличие будет только в том, что горловину вы не провязываете, а вяжете от начала и до конца по всей ширине ряда.

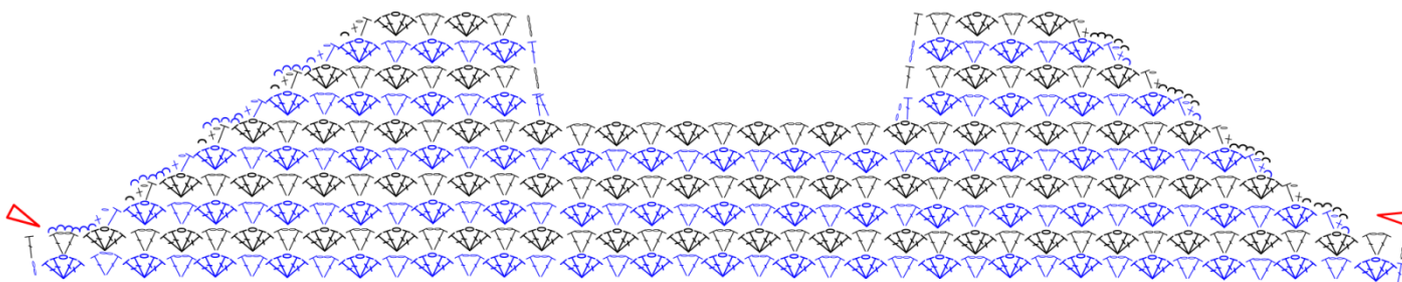
В видео подробно показываю как пользоваться схемой и провязывать эту часть.

Видео 9. Вязание спинки до плечевых скосов - <https://youtu.be/b7uT-XvAJCk>

Видео 10. Вязание плечевых скосов и горловины на спинке

[https://youtu.be/37Ob\\_rYQqUU](https://youtu.be/37Ob_rYQqUU)

Схема. Плечевые скосы и горловина на спинке. Плечевые скосы на спинке на 2 ряда больше, чем на переде (8 рядов, тогда как на переде 6) для формирования небольшого ростка.



И как она выглядит на фото.



## 4 этап. Вязание рукавов.

### Несколько советов до начала их вязания:

- 1) Лучше не вязать параллельно 2 рукава. Это удобно, но в случае, если вас не устроит связанный рукав (сметали, примерили, решили что хочется пошире/поуже) вам придется перевязывать не 1, а 2 рукава. Лучше связать один рукав, приметать его к пройме нитью контрастного цвета, примерить и если всё устраивает - вязать второй.
- 2) Отмечайте каждый 10 провязанный ряд рукава маркером - будет проще считать сколько рядов рукава вы провязали.
- 3) Рукав можно связать и без рельефной полоски, переходящей в плечевой шов. Если хотите рассмотреть этой вариант, посмотрите это видео - <https://youtu.be/ynT1mevwu3A>
- 4) Не пропускайте этап с предварительным приметыванием рукава и примеркой (соединить на живульку длинными стежками нитью контрастного цвета).

Вяжем рукав по выбранной схеме. Все видео я снимаю по 2-й схеме, ее можно использовать для любого варианта (в видео показываю как), но для вашего удобства я сделала также готовые схемы и на другие варианты циклов прибавок из таблицы на стр. 15-16. В схемах показаны только первые 2 цикла прибавок, остальные провязываются по аналогии в соответствии с таблицей.

В этом разделе представлены схемы к 1 и 4 столбцу таблицы (бордовый и серый пуловер).

Остальные схемы можно скачать и распечатать по ссылке -

<https://drive.google.com/file/d/1dyqkoaaeznQFmkhy6OiNQh3DOM6qfFj/view?usp=drivesdk>

Следующее видео используем, если наборный ряд рукава 77 петель.

Видео 14 по вязанию рукава до оката на примере бордового пуловера

<https://youtu.be/HZ7F1HQCts>

Следующее видео используем, если при вязании рукава у вас было чётное количество ритмов прибавок, 2 или 4.

Видео 15 по вязанию оката на примере бордового пуловера

<https://youtu.be/JT7IRHRLiRo>

Следующее видео используем, если наборный ряд рукава составляет 69 петель.

Видео 16 по вязанию рукава до оката на примере серого пуловера

<https://youtu.be/UgZJH4VXQk>

Следующее видео используем, если при вязании рукава у вас было нечетное количество циклов прибавок, 3 или 5.

Видео 17 по вязанию оката на примере серого пуловера

<https://youtu.be/yz6TU9uqWxY>

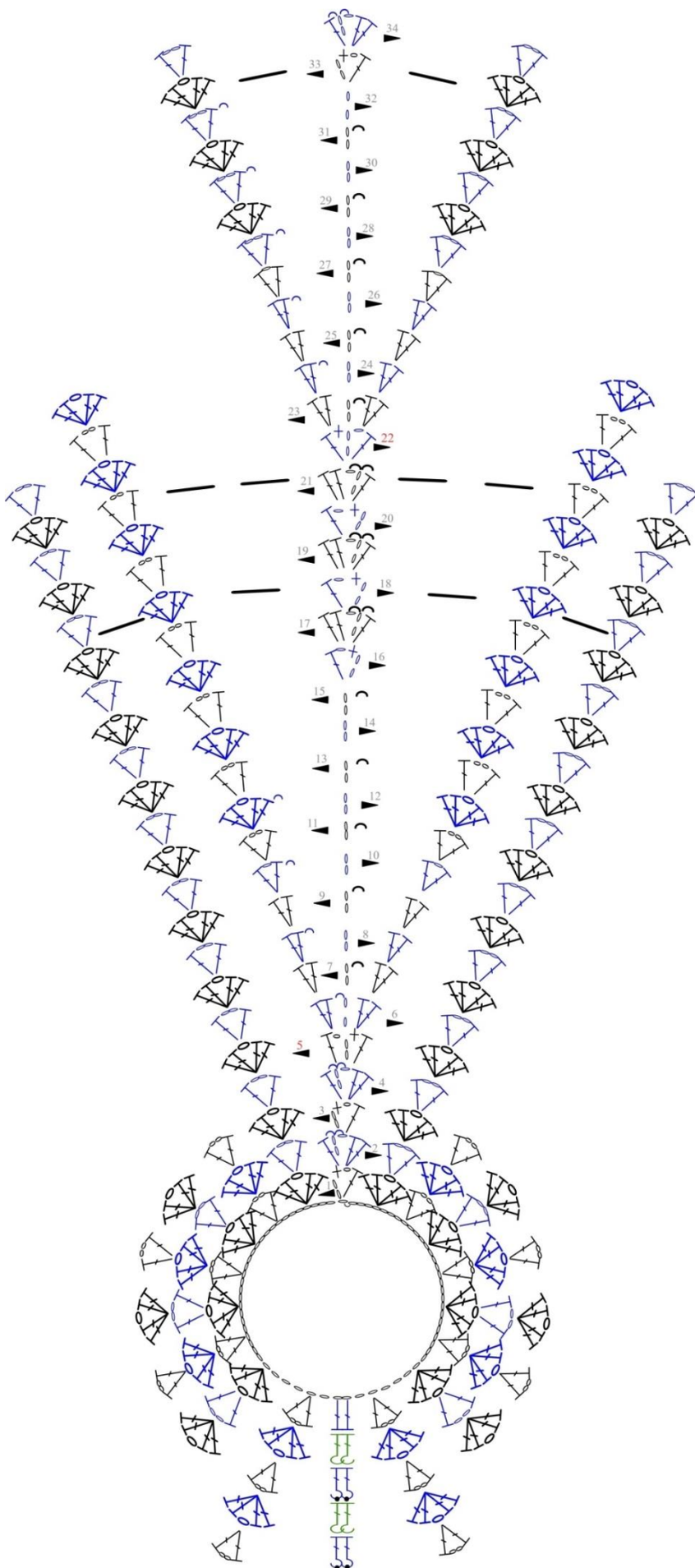
Схема 1.

69 петель наборный ряд,

3 цикла прибавок.

Серый пуловер,

1 столбец в таблице.



Процесс вязания рукава в фото на примере серого пуловера.

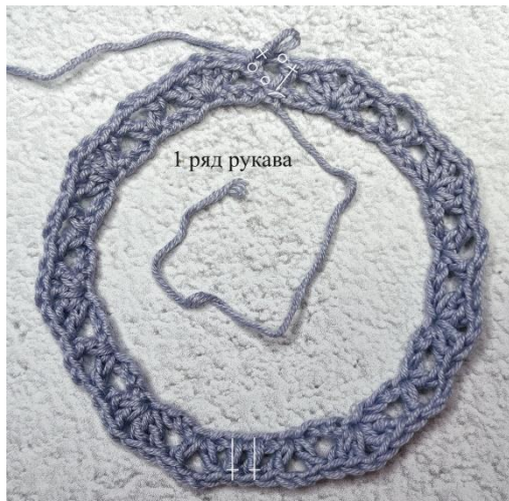
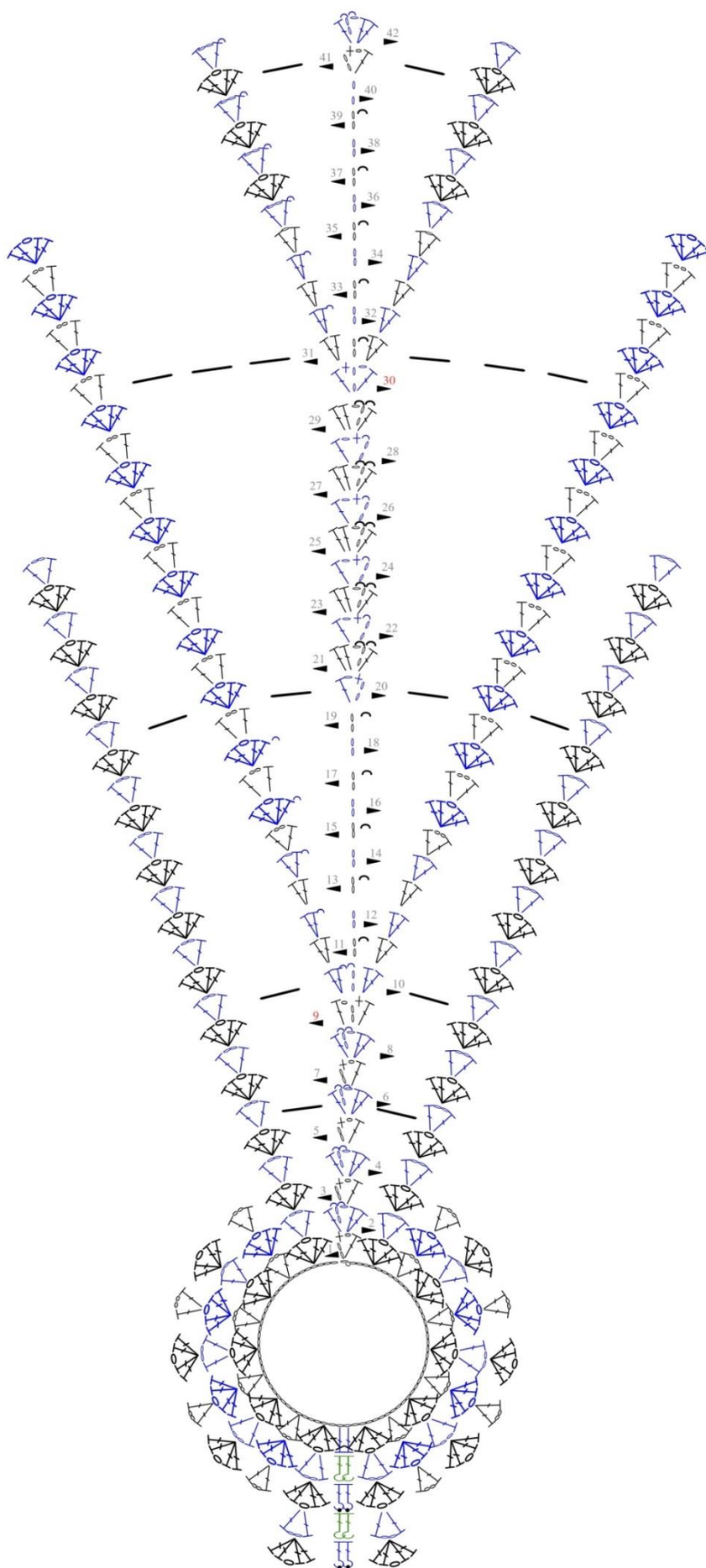


Схема 2.

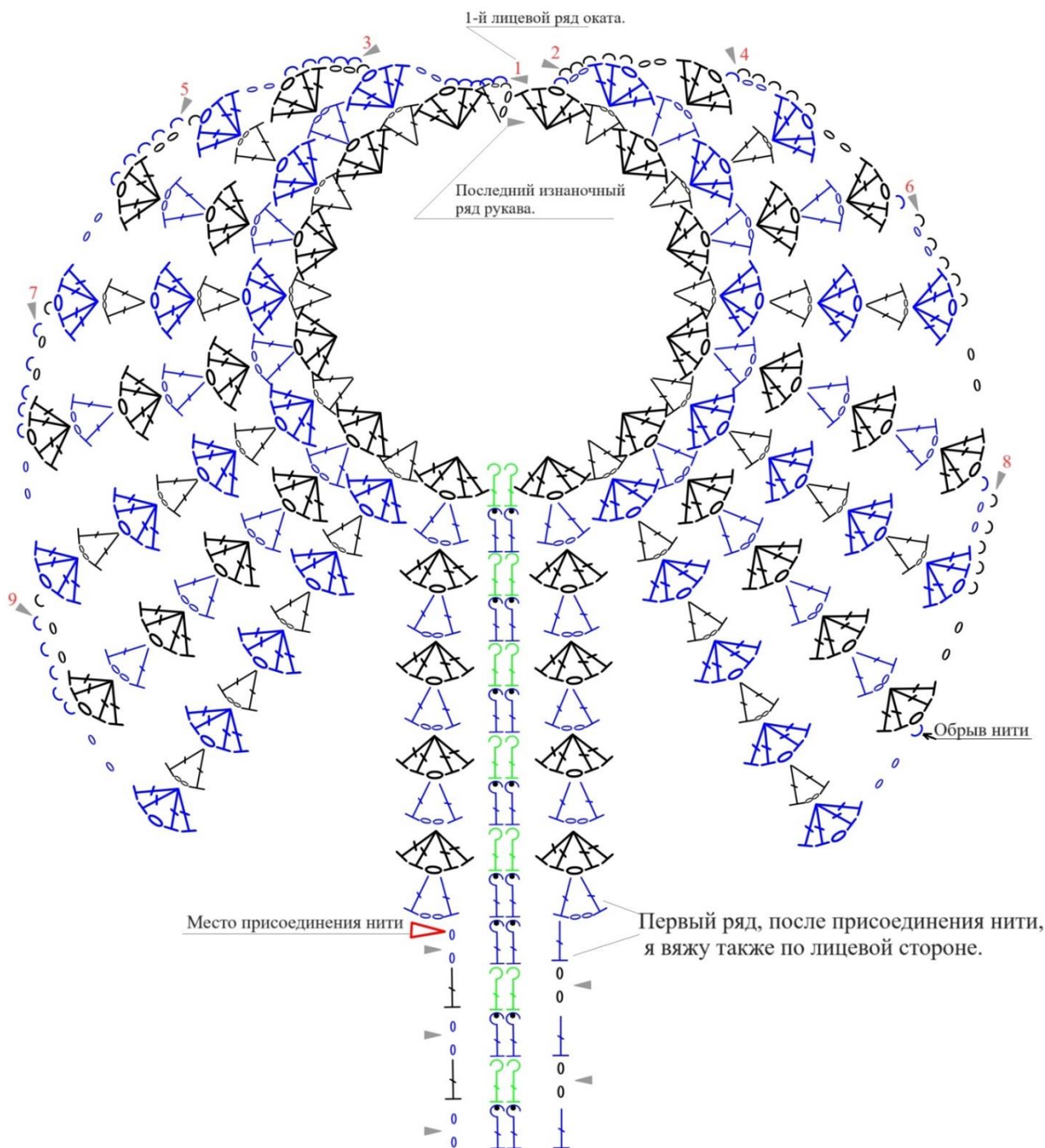


77 петель наборный ряд,  
 2 цикла прибавок (бордовый  
 пуловер).  
 4 столбец в таблице.

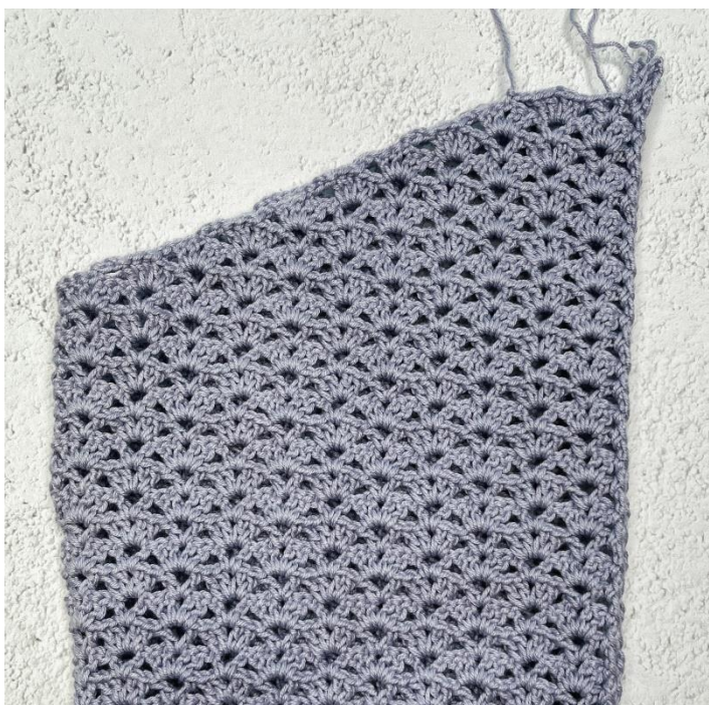
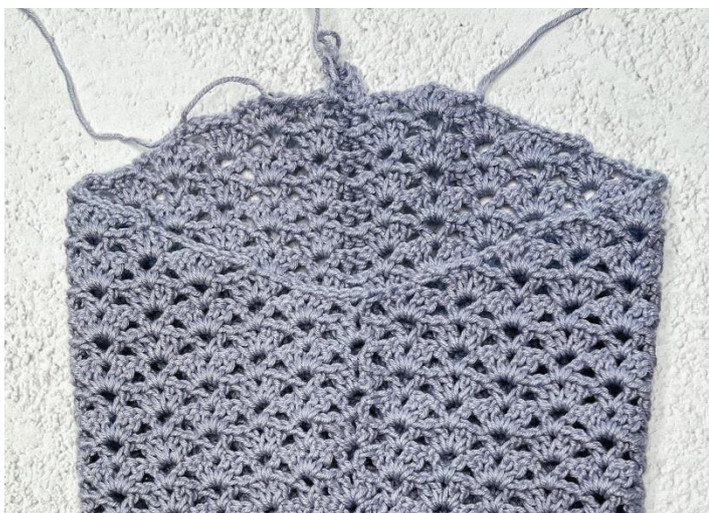


После того, как рукав довязан до «оката», вяжем последние 9 рядов по видео или схеме вязания оката.

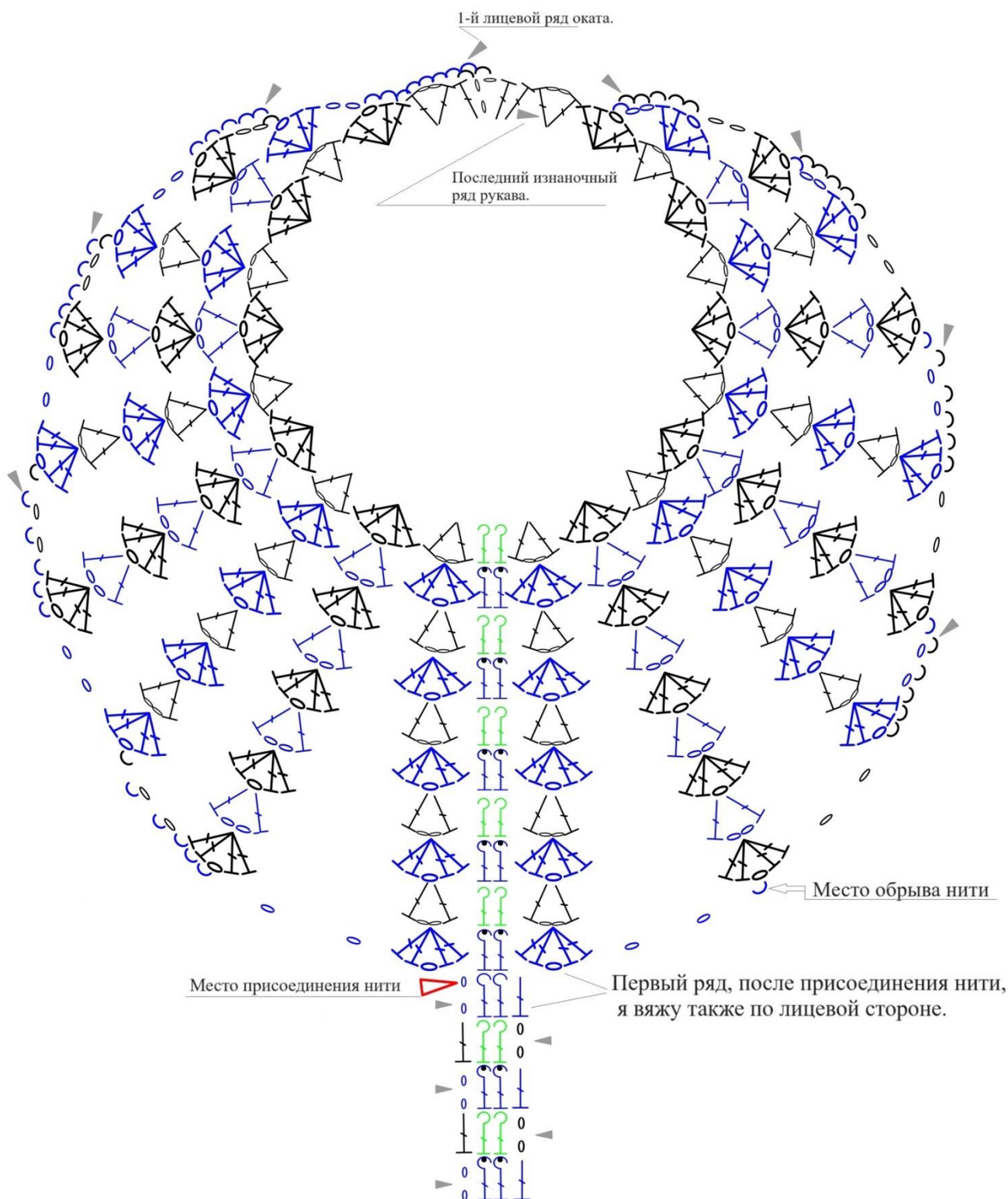
**1 вариант** - если у вас в рукаве было нечетное количество циклов прибавок (1, 3 или 5), вы будете вязать по этой схеме. Эта схема соответствует вязанию оката на примере серого пуловера. Количество элементов в ряду у вас может быть другим, но начало и окончание ряда будут соответствовать схеме.



Так выглядит «окат» рукава.



**2 вариант** - если у вас в рукаве было чётное количество циклов прибавок (2 или 4) или вообще вы вяжете изначально широкий рукав и не делаете прибавки, вы будете вязать по этой схеме. Схема соответствует видео по вязанию рукава на примере бордового пуловера. Количество элементов в ряду у вас может быть другим, но начало и окончание ряда будут соответствовать схеме. Если у вас получается, как у меня в схеме и видео последний 9-й ряд из 2-х вершков, то можно ограничиться 8 рядами «оката». Если длина вашего рукава позволяет, конечно (на самом деле этот ряд очень



незначительно влияет).

Также на схемах выше прорисована полоса из рельефных столбиков, которую мы надвяжем отдельно и которая войдёт в плечевой шов.

Видео 18 - Вязание полосы из рельефных столбиков -

<https://youtu.be/OOTPWSKAFHo>

## 5 этап. Сборка и обвязывание изделия.

19 видео - Сшивание плечевых швов и вшивание рукава -

<https://youtu.be/qWLC46DjwnE>

20. Обвязывание нижнего края и рукавов двумя рядами сбн -

<https://youtu.be/7sOmAQuNMJw>

21. Обвязывание горловины двумя рядами сбн - <https://youtu.be/AA6qYgsmdFY>

После проведения ВТО может случиться такая ситуация, что рукава растянулись сильнее, чем вы планировали и рассчитывали. Есть вариант их укоротить не выпарывая рукав, ориентируйтесь на это видео. Оно из другого мастер-класса, но принцип тот же. <https://youtu.be/dTOcI6I2a5Q>

**Поздравляю, ваш пуловер готов!**

Остается только его постирать и немного отпарить.

Делитесь своими красивыми работами в соцсетях, отмечайте меня (@annvi\_knits, Винокурова Анна). А я буду делиться вашими результатами!

Хештег #пуловер\_Vivienne

## Проектный лист по вязанию пуловера Вивьен.

#пуловер\_Vivienne

По МК @annvi\_knits

Пряжа \_\_\_\_\_ Метраж \_\_\_\_\_ .

Расход \_\_\_\_\_ Номер крючка \_\_\_\_\_ .

Образец до ВТО:

В 10 см по горизонтали \_\_\_\_\_ ССН

В 10 см по вертикали \_\_\_\_\_ рядов

Образец после ВТО:

В 10 см по горизонтали \_\_\_\_\_ ССН Плотность вязания по горизонтали \_\_\_\_\_ .

В 10 см по вертикали \_\_\_\_\_ рядов Плотность вязания по вертикали \_\_\_\_\_ .

### Мерки.

ОГ – обхват груди по наиболее выступающим точкам (измеряем на белье) \_\_\_\_\_ .

Ваш российский размер (ОГ/2) \_\_\_\_\_ .

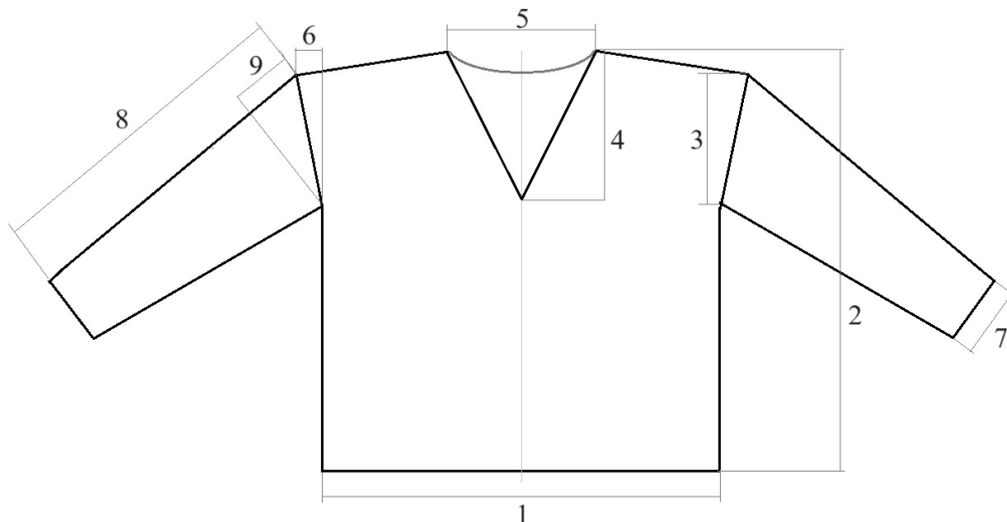
ОБ - до линии бедра вязать) \_\_\_\_\_ .

ШР – ширина руки определяется в самом широком месте руки в районе бицепса \_\_\_\_\_ .

ДР - длина рукава \_\_\_\_\_ .

### Технический

#### рисунок:



**Данные по расчету:**Ширина изделия \_\_\_\_\_ смНаборный ряд \_\_\_\_\_ петельДлина изделия \_\_\_\_\_ смВысота до проймы \_\_\_\_\_ смВысота проймы \_\_\_\_\_ смШирина рукава в нижней части в петлях - \_\_\_\_\_ в сантиметрах - \_\_\_\_\_ .Длина рукава (той части, которую нужно довязать) \_\_\_\_\_ в см, \_\_\_\_\_ в рядах.Рукав до оката - \_\_\_\_\_ рядов.Ширина рукава в верхней части в петлях - \_\_\_\_\_ в сантиметрах \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .

. \_\_\_\_\_ .