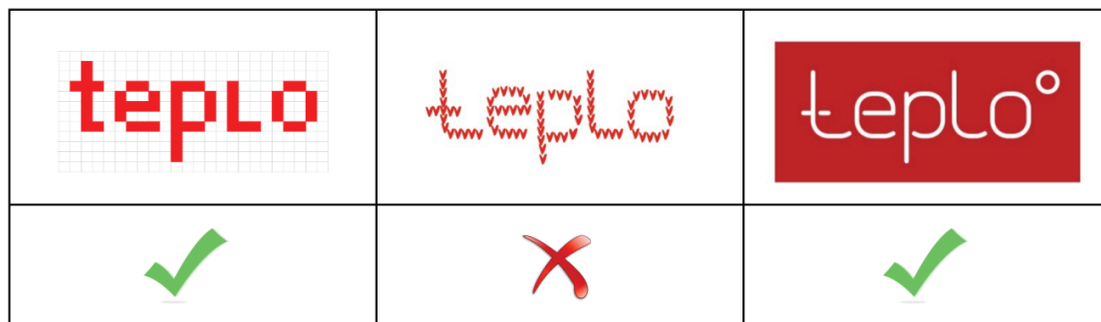


**Технические особенности  
создания индивидуального дизайна вязаных изделий.  
Жаккард (2 и более цвета). Мелкая петля (10 класс).**

Детальная проработка макетов осуществляется индивидуально для каждого заказа. В данном обзоре приведены основные технические параметры.

Макеты принимаются в векторном формате, в кривых, PDF.  
Логотипы/узоры в петлях и «квадратиках под петли» не принимаются.  
Например:



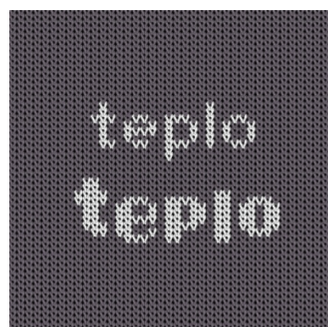
При переносе векторного макета в узоробразующую программу, происходит искажение. Чем мельче изображение, тем больше искажение. Величина петли зависит от многих параметров, в том числе от общего количества цветов в изделии, размера изделия, пряжи (акрил или п/ш), толщины изделия, плотности и др.  
В таблице приведены минимальные размеры для вывязывания логотипов и узоров изделиях в 2 цвета, на 10 классе машин (мелкая петля), толщиной 1, материал акрил.

**№ Комментарии**

**Иллюстрация**

**1. Минимальный размер текста**

Минимально читаемый размер символа – толщина 1 петля, высота не менее 5 петель (≈0,6 см). При толщине буквы 2 петли, минимальная высота будет не менее 8 петель (≈1 см) и т.д.



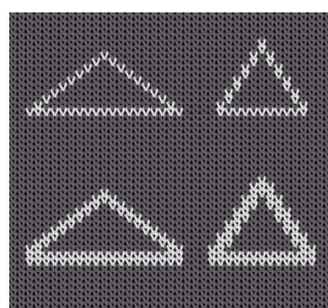
**2. Наклон текста**

При наклоне текста, минимально читаемый размер буквы при толщине 1 петля, высота 8 петель (≈1 см). При толщине буквы 2 петли, высота будет не менее 10 (≈1,2 см) петель и т.д.



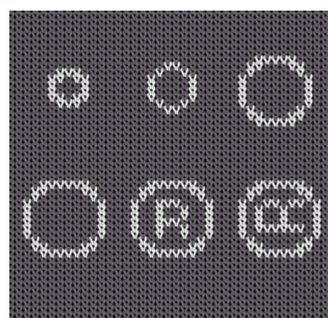
**3. Треугольник / наклонные линии**

Чем острее угол, тем ярче выражен шаг неровности линии.



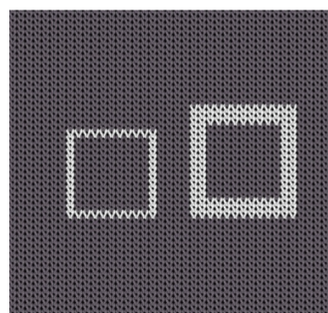
**4. Круг / изгибы**

Минимальный размер круга при толщине 1 петля, высота 6 петель (≈0,7 см). Оптимальный читаемый размер не менее 12 петель (≈1,5 см). При таком размере в круг можно вписать знак зарегистрированной торговой марки ®. Обратите внимание, буквы выглядят по-разному при расположении их по горизонтали и по вертикали.



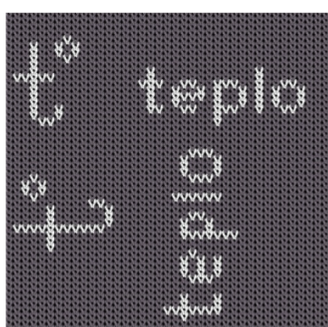
**5. Квадрат / линии**

Вертикальная линия при вывязывании не может быть такой ровной, как горизонтальная



**6. Горизонтальное и вертикальное расположение текста**

Из-за особенностей строения трикотажного полотна, разницы размеров петли по вертикали и горизонтали, одно и то же изображение, расположенное в горизонтальной и вертикальной плоскости, будет выглядеть различно.



**7. Пример:**

**Вектор**

**Вид в петлях**

**Готовое изделие**

