

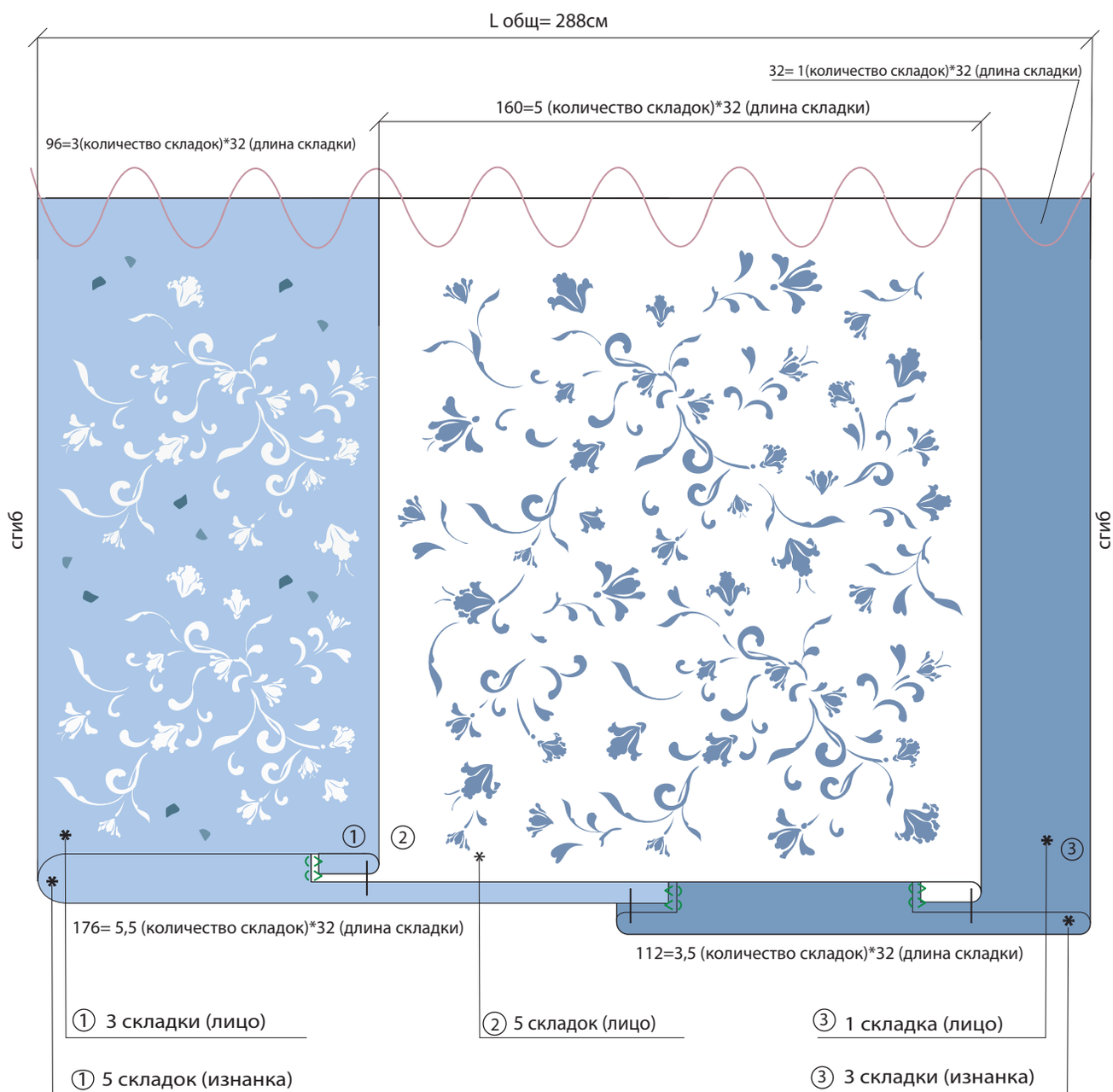
Зонирование пространства.

Обработка верхнего среза без строчек по лицевым сторонам.

Стыковка полотен с учетом глубины складки на шторной ленте

BANDEX/ NOVA 16 / 1043994/ 1:2 / 76mm

1. Провести декатировку тканей перед раскроем.
2. Провести раскрой ткани с учетом припусков и швов стачивания деталей, приходящих в глубину складки "волна".
3. Сложить ткани лицевыми сторонами внутрь и стачать их, как показано на Рисунке №1
- 3.1. Обметать верхний срез портьеры, учитывая направление припусков на швы внутри глубины складки, по всему периметру – по кругу.



*Длина складки равна 2 раппортам для симметричной волны, относительно карниза и 1 раппорту для ассиметричной волны, относительно карниза.

4. Отцентрировать шторную ленту относительно целого количества складок и половинок складок у сгиба бортов. Расположить швы стачивания разных тканей по центру глубины складки "волна", как показано на Рисунке №2
5. Подвернуть срез шторной ленты на 1,5 см
6. Настрочить шторную ленту на лицевую сторону портьеры предварительно совместив сгиб борта портьеры со сгибом шторной ленты с заходом на верхний срез портьеры в 3 см, как показано на Рисунке №2

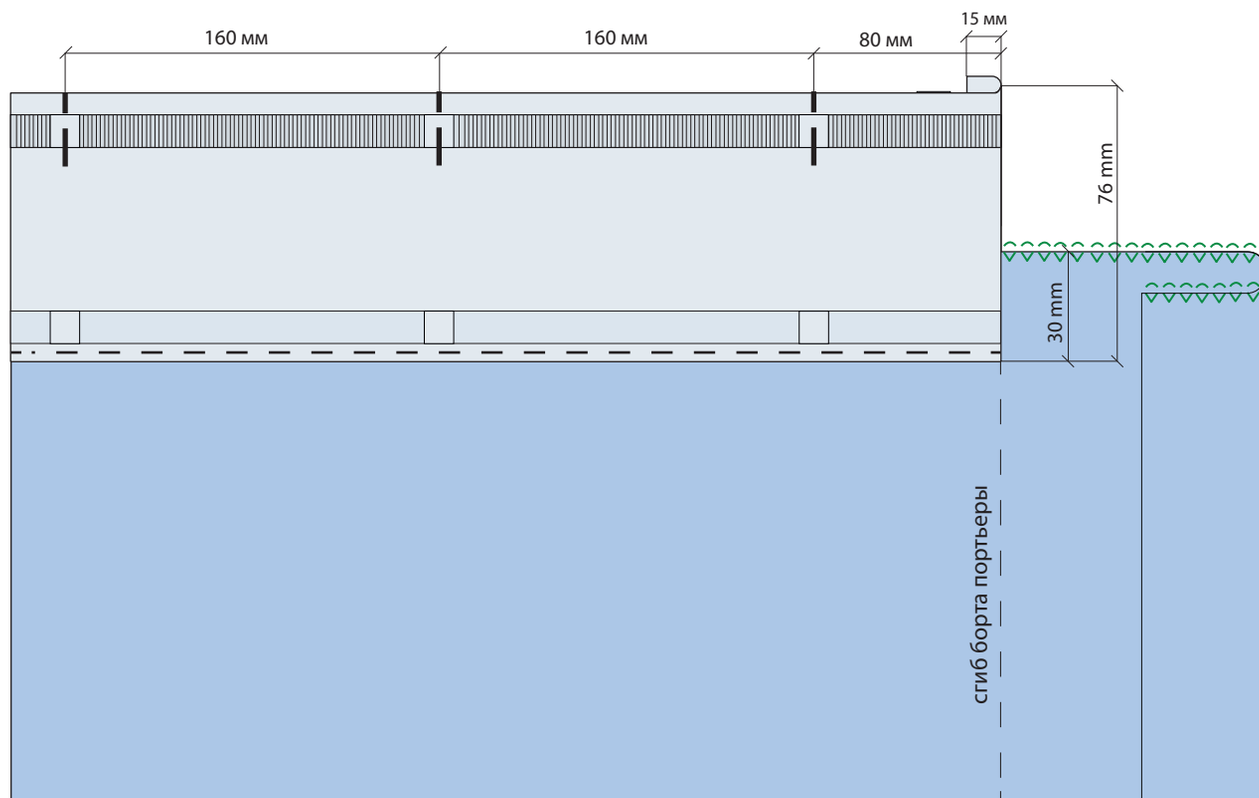


Рисунок №2

7. Сложить портьеру лицевыми сторонами внутрь, совмещая верхний срез и контролируя сгиб строго по бортам, как показано на Рисунке № 3

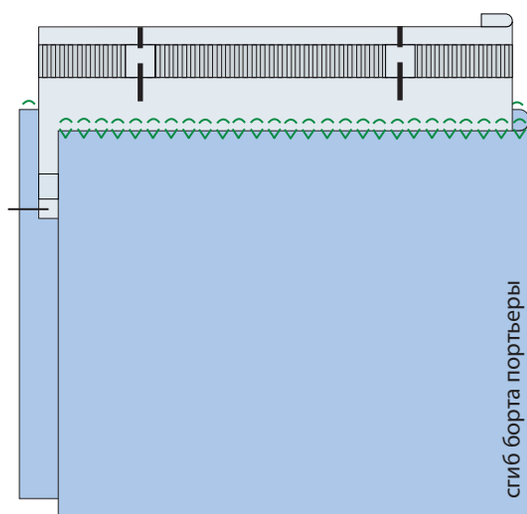


Рисунок № 3.1

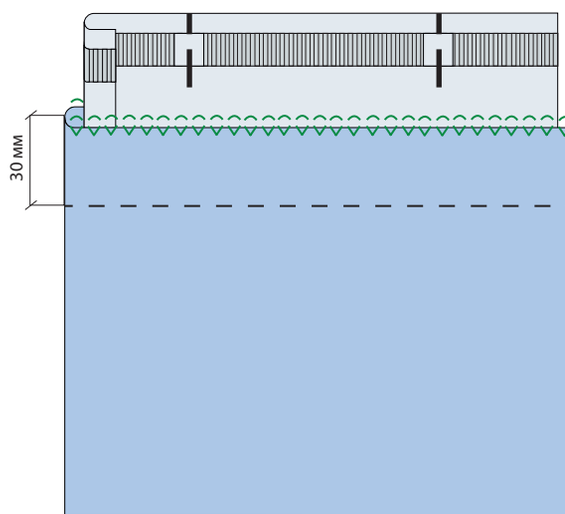


Рисунок № 3.2

8. Перевернуть портьеру стороной с настроенной шторной лентой и наметить карманы, как показано на Рисунке №4
 9. Обработать карманы под крючки, ориентируясь на контрольные метки ленты с учетом выбранного вами коэффициента сборки.
 10. Обработать низ портьеры швом вподгибку с закрытым срезом потайным подшивочным стежком, как показано на Рисунке №4
- Рекомендуемая ширина кармана 50 мм, глубина на 3 мм больше относительно строчки настрачивания ленты.

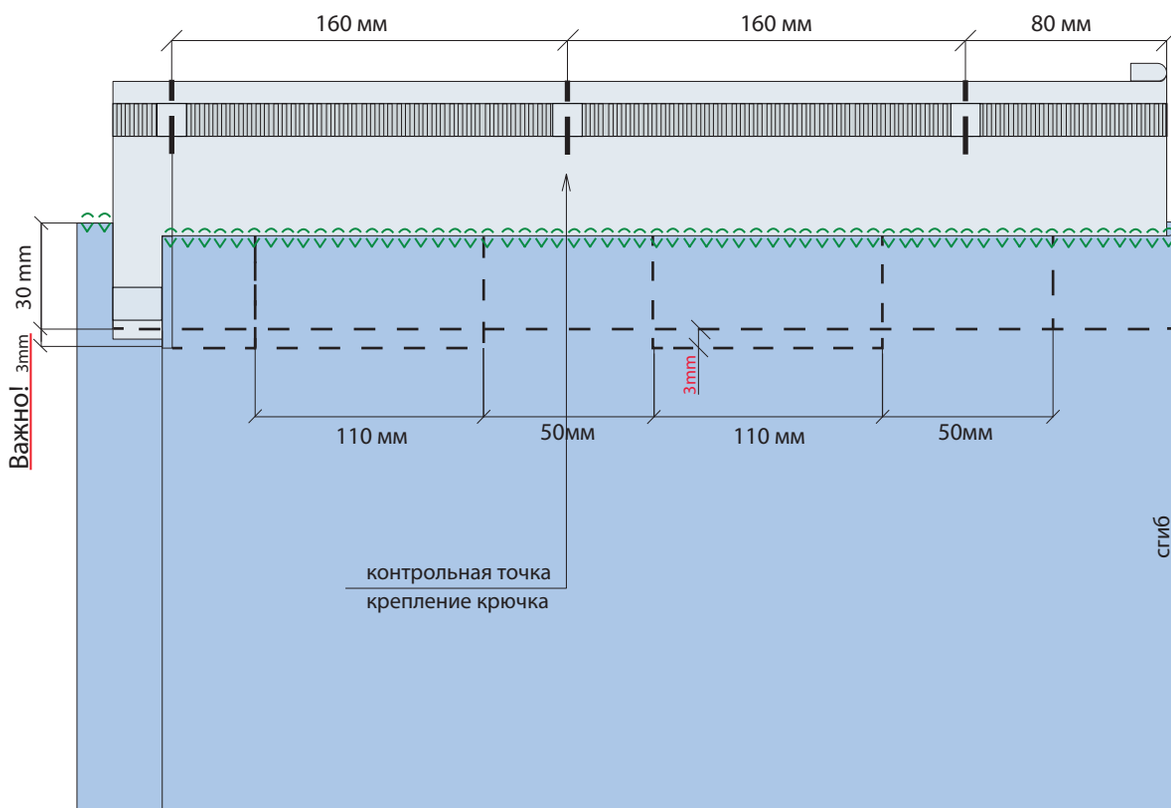
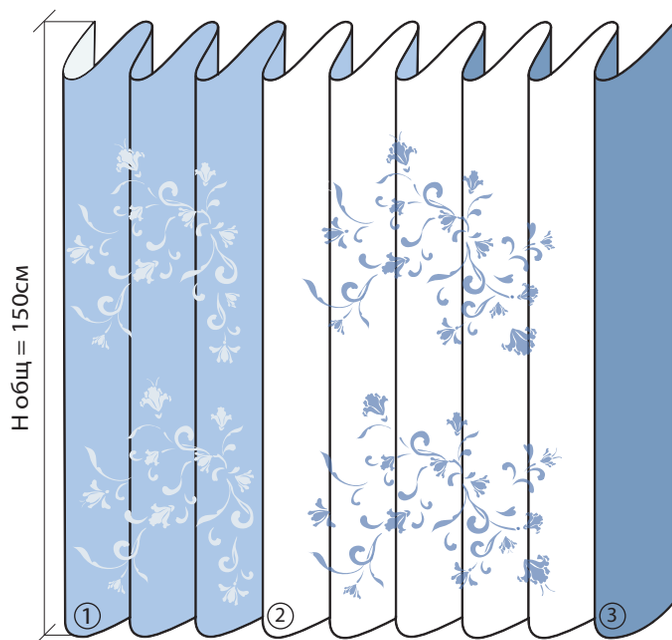


Рисунок № 4

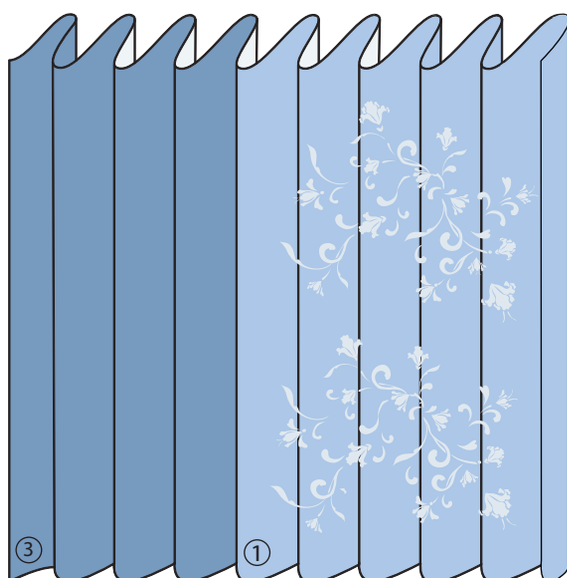
Схема соединения тканей с учетом прихода швов в глубину складки "волна"

Для просчета расхода ткани с учетом количества складок, рекомендуем пользоваться "калькулятором" на сайте компании Vandex

Образец с лицевой стороны



Образец с изнаночной стороны



Для самостоятельного расчета ткани и количества складок используйте расчеты с Рисунка №1. При расчете, примите во внимание, что длина складки волна равна двум раппортам для симметрично расположенной волны относительно карниза и одному раппорту для асимметрично расположенной волны относительно карниза.