

УДК 687.015

## ОСОБЕННОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВЕРХНЕЙ ОДЕЖДЫ С УЧЕТОМ ГЕОМЕТРИЧЕСКОГО РИСУНКА ТКАНИ

Е. В. Тераз, В. П. Довыденкова, Н.В. Ульянова  
Витебский государственный технологический университет

Ткани с рисунком в клетку занимают особое место в общем ассортименте текстильных материалов. Их расцветки красочны и разнообразны, благодаря чему клетчатые ткани актуальны и широко применяются для одежды различного назначения.

Согласно требованиям, изложенным в действующей нормативно-правовой документации, при изготовлении изделий из материалов в клетку необходимо выполнять совмещение рисунка.

Целью данной работы является исследование и систематизация информации по совмещению рисунка клетки, которая изложена в журналах «Ателье» и ГОСТ 25295-2003 «Одежда верхняя пальтово-костюмного ассортимента. Общие технические условия». Результаты изучения и анализа указанных литературных источников для жакета женского представлены на рисунке 1.

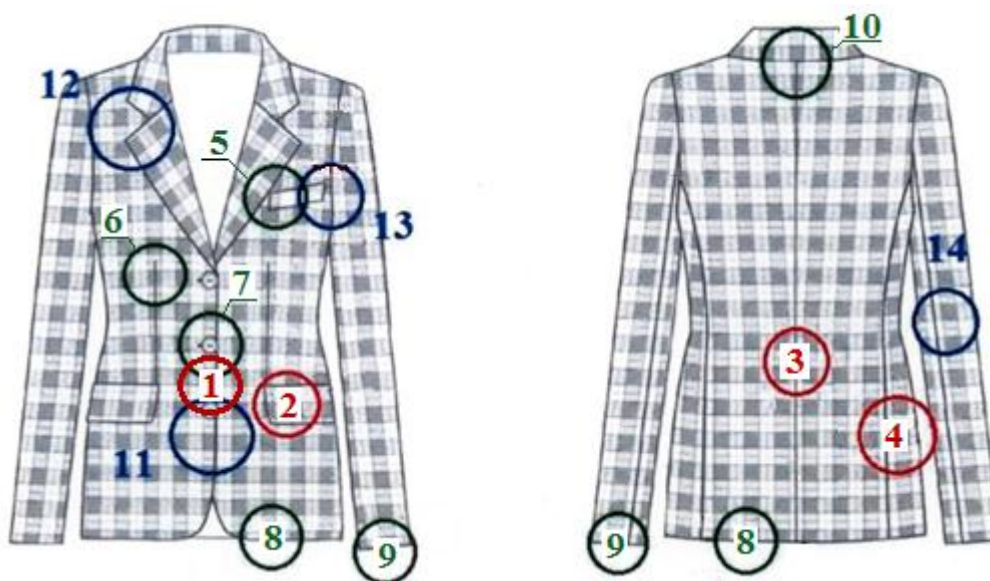


Рисунок 1 – Рекомендации по совмещению рисунка клетки при изготовлении жакета женского

Установлено, что при изготовлении изделий из ткани в клетку в качестве общих рекомендаций, изложенных в журналах «Ателье» и ГОСТ 25295-2003, можно выделить:

1. Соблюдение параллельности полос на переду по отношению к линии полузаноса.
2. Совмещение горизонтальных и вертикальных полос и клеток в местах

соединения листочек, клапанов, накладных карманов с передом по переднему краю кармана.

3. Соблюдение симметричности вертикального и совпадение горизонтального рисунка по среднему шву спинки.

4. Совмещение горизонтального рисунка по шву соединения переда и бочка от низа переда до линии талии в плечевых изделиях прямого силуэта.

Дополнительно в журналах «Ателье» рекомендуется:

5. Продольные полосы рисунка клеток ткани направлять точно по краю лацканов (со стороны подбортов). Клетки рисунка ткани на листочке нагрудного кармана совмещать с клетками рисунка на передаче.

6. Для обеспечения симметричности рисунка клеток ткани линию середины вытачек по талии на передаче направлять посередине продольной полосы рисунка.

7. Располагать центральную петлю (пуговицу) в области линии талии посередине клетки для симметрии клеток на передаче.

8. Линию низа изделия располагать посередине поперечной полосы рисунка клеток ткани.

9. На рукавах линию низа располагать посередине поперечной полосы рисунка клеток ткани, если это позволяет конструкция рукава и раппорт клетки.

10. Целую (не расчлененную) клетку располагать по среднему шву спинки у горловины, чтобы клетки на воротнике совпадали с клетками на спинке посередине.

В соответствии с требованиями ГОСТ 25295-2003 дополнительно рекомендуется:

11. Соблюдать параллельность полос на передаче по отношению к линии полузаноса.

12. Соблюдать симметричность расположения вертикальных и совпадение горизонтальных полос и клеток в лацканах и концах верхнего воротника.

13. Соблюдать совпадение или симметричность горизонтальных полос рукава и переда на уровне нагрудного кармана.

14. Соблюдать совпадение или симметричность горизонтальных полос по локтевому шву.

УДК 677. 11. 62

## **ДРУКУВАННЯ АКТИВНИМИ БАРВНИКАМИ ФАРБАМИ НА ОСНОВІ МОДИФІКОВАНИХ ПОЛІСАХАРИДІВ**

О.М. Цісар, В.П. Гнідець, О.В. Скропишева  
Херсонський національний технічний університет

Високоякісне вибивання тканин в сучасних умовах має бути раціональним, економічно вигідним, щоб забезпечувало надання текстильним матеріалам комплексу споживчих властивостей, комфортності у споживанні,