**Инструкционная карта**

**«Обработка гладкого прямоугольного накладного кармана»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование технологической операции | Рисунок, фотография или схема. | Технические условия выполнения. ТУ |
| 1. | Проверить крой и припуски на швы. | Выкройка накладного кармана | Срезы детали должны быть ровными без зазубрин.Припуски на швы должны быть одинаковыми по всем срезам кармана. |
| 2. | Заутюжить подгибку по верхней линии кармана на изнаночную сторону. | Технология обработки накладных карманов | Припуск перегнуть ровно по линии верхнего края кармана. |
| 3. |  Заутюжить припуск подгибки. | Обработка накладного кармана | Припуск на подгибку равен 5 мм. |
| 4. |  Обтачать уголки кармана.Для этого надо перегнуть подгибку верхнего среза на лицевую сторону, и закрепить ее булавочками. | Обработка накладного кармана |  |
| 5. | Проложить строчку, и вынуть булавочки.  | Обработка накладного кармана |  Ширина шва 5 мм. |
| 6. | Вывернуть подгибку кармана на изнаночную сторону и приутюжить.Заодно заутюжить и припуски по боковым и нижней сторонам. | Накладные карманы | Заутюжить припуск шириной 5 мм. |
| 7. | Проложить закрепляющую строчку. | Накладные карманы | Ширина шва 1-2 мм. |
| 8.9. | Наметить на изделии месторасположение кармана.Наложить карман на изделие и приколоть булавкми. | Как пришить карман | Центр кармана должен быть параллелен линии середины переда. |
| 10. |  Настрочить карман по трем сторонам. | Пришивание кармана | Ширина шва 1-2 мм. |
| 11. | Закрепить верхние края карманов. | Как пришить накладной карман | Закрепку можно делать горизонтально и по диагонали. |
| 12. | Приутюжить карман. |  | Использовать отпариватель и установить терморегулятор на данный вид ткани. |