

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

**ПЛАТКИ НОСОВЫЕ
ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ**

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 11381—83

Издание официальное

Цена 3 коп.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва**

ПЛАТКИ НОСОВЫЕ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ

Общие технические условия

Cotton handkerchiefs. General specifications

ГОСТ
11381—83*Взамен
ГОСТ 11381—72

ОКП 81 5735

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28 сентября 1983 г. № 4664 срок действия установлен

с 01.01.85до 01.01.90**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

Настоящий стандарт распространяется на готовые носовые платки (белые, гладкокрашенные и набивные), изготовленные из хлопчатобумажных тканей.

Стандарт не распространяется на платки из тканей, выработанных на станках СТБ.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Носовые платки должны изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта и технической документации.

1.2. Носовые платки по назначению подразделяются на:

мужские,

женские,

детские.

1.3. Готовые носовые платки выпускают отдельными штучными изделиями с обработанными со всех сторон краями.

Допускается носовые платки для Госзаказа обрабатывать с трех сторон, если одной из сторон является кромка.

Размеры платков с необработанными краями должны быть, см:

мужских — 45×45; 40×40; 39×39; 38×38;

женских — 30×30; 28×28;

детских — 25×25; 20×20.

Издание официальное**Перепечатка воспрещена**

* Переиздание (февраль 1987 г.) с Изменением № 1,
утвержденным в июне 1986 г. (ИУС 9—86).

© Издательство стандартов, 1987

Допускаемые отклонения по ширине и длине платка должны быть не более ± 1 см.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. Поверхностная плотность ткани для носовых платков должна быть не более 105 г/м².

Допускаемые отклонения по поверхностной плотности и числу нитей на 10 см по основе и утку должны соответствовать требованиям ГОСТ 10641—63.

1.5. Платки должны изготавливаться из хлопчатобумажных тканей, вырабатываемых по нормативно-технической документации.

1.6. По устойчивости окраски ткани, из которых изготавливают носовые платки, должны соответствовать требованиям ГОСТ 7913—76.

1.7. Платки должны быть изготовлены из мерсеризованной ткани.

Степень мерсеризации (баритовое число) должна быть не менее 135.

Допускается изготовление платков для Госзаказа из немерсеризованной ткани.

1.8. Платки должны быть изготовлены из отбеленной ткани. Белизна должна быть не менее 82%. Присутствие свободного хлора не допускается.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.9. Платки должны быть изготовлены из аппретированной ткани. Массовая доля аппрета $(1,0 \pm 0,5)$ %.

1.10. Носовые платки должны обрабатываться нитками по ГОСТ 6309—80, ГОСТ 22665—77, ГОСТ 1674—77 и нормативно-технической документации.

1.11. Обработку краев носовых платков производят в зависимости от назначения одним из следующих способов:

— края мужских, женских и детских платков обрабатывают швом вподгибку с закрытым срезом на универсальной машине. Ширина шва не более 0,4 см, частота строчки на 1 см шва не менее 5 стежков;

— края женских и детских носовых платков обрабатывают кружевами. Ширина шва — не более 0,2 см, частота строчки на 1 см шва не менее 12 стежков;

— края детских носовых платков обрабатывают на краеобметочной машине трехниточным или четырехниточным цепным стежком. При обработке на краеобметочной машине ширина шва — не более 0,5 см, частота строчки не менее 4 стежков на 1 см шва. Новые платки улучшенного качества с индексом «Н» должны быть обработаны швом вподгибку с закрытым срезом, ширина шва должна быть не более 0,3 см, частота строчки не менее 6 стежков на 1 см шва или отделаны кружевами.

При обработке краев платков швом вподгибку с закрытым срезом концы ниток на швах не закрепляются, кроме новых изделий улучшенного качества с индексом «Н» и изделий для Госзаказа.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.12. Строчка должна быть ровной, без пропусков стежков, нарушения целостности, иметь нормальное натяжение нитей. Цвет ниток должен соответствовать цвету фона или каймы платка.

1.13. Сортность носовых платков устанавливают по ГОСТ 9470—71 со следующим дополнением: перекося полотна и рисунка в изделии не должен быть более 3% в первом сорте и 5% — во втором сорте.

Новые платки улучшенного качества с индексом «Н» должны соответствовать требованиям, предъявляемым к платкам 1-го сорта.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.14. По художественно-эстетическим показателям носовые платки должны соответствовать образцам-эталонам, утвержденным в соответствии с требованиями ГОСТ 15.007—81 и нормативно-технической документации.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.15. **(Исключен, Изм. № 1).**

1.16. Линейная плотность пряжи, поверхностная плотность, число нитей на 10 см по основе и утку, переплетение, отделка должны соответствовать нормативно-технической документации на ткани для носовых платков.

Размеры платков с обработанными краями, требования к обработке края платков для каждого конкретного артикула должны быть предусмотрены технической документацией.

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки — по ГОСТ 20566—75.

3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Отбор проб для лабораторных испытаний — по ГОСТ 20566—75.

3.2. Определение линейных размеров и поверхностной плотности — по ГОСТ 3811—72.

3.3. Определение плотности числа нитей по основе и утку — по ГОСТ 3812—72.

3.4. Определение устойчивости окраски — по ГОСТ 9733.4—83 и ГОСТ 9733.27—83.

3.5. Определение степени мерсеризации — по ГОСТ 8205—69.

3.6. Определение степени белизны — по ГОСТ 18054—72.