Изменение № 2 ГОСТ 10546-80 Волокно вискозное. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.09.87 № 3754

Дата введения 01.03.88

Вводную часть после слов «вискозное волокно» дополнить словами: «изготовленное из целлюлозы хвойных пород древесины и».

Пункт 1.4 изложить в новой редакции:

«1.4. Код ОКП в зависимости от типа выработки, номинальной линейной плотности, назначения и качества вискозного волокна должен соответствовать указанному в табл. 1.

Таблица 1

|  | таоинда  |  |
|--|--|--|
| Наименование продукции   | қод ОҚП  |  |
| Волокно вискозное; неокрашенное блестящее неизвитое: номинальной линейной плотности 0,5% текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,44 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта | 22 7111 0010 07<br>22 7111 0011 06<br>22 7111 0012 05<br>22 7111 0013 04<br>22 7111 0020 05<br>22 7111 0021 04<br>22 7111 0022 03<br>22 7111 0023 02 |  |
| номинальной линейной плотности 0,31 текс:<br>для хлопчатобумажной и шелковой промышленно-<br>сти:<br>высшего сорта<br>1-го сорта<br>2-го сорта   | 22 7111 0030 03<br>22 7111 0031 02<br>22 7111 0032 01<br>22 7111 0033 00   |  |
| для шерстяной и льняной промышленности:<br>высшего сорта<br>1-го сорта<br>2⊩го сорта   | 22 7111 0330 05<br>22 7111 0331 04<br>22 7111 0332 03<br>22 7111 0333 02   |  |
| номинальной линейной плотности 0,17 текс:<br>высшего сорта<br>1-го сорта<br>2-го сорта   | 22 7111 0040 01<br>22 7111 0041 00<br>22 7111 0042 10<br>22 7111 0043 09   |  |
| Волокно вискозное неокрашенное матированное неизвитое: номинальной линейной плотности 0,56 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта   | 22 7111 0050 10<br>22 7111 0051 09<br>22 7111 0052 08<br>22 7111 0053 07   |  |
| номинальной линейной плотности 0,44 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта  | 22 7111 0060 08<br>22 7111 0061 07<br>22 7111 0062 06<br>22 7111 0063 05   |  |

(Продолжение см. с. 308)

| Наименование продукции   | Қод ОҚП  |
|--|--|
| номинальной линейной плотности 0,31 текс:<br>для хлопчатобумажной и шелковой промышлен-<br>ности:<br>высшего сорта<br>1-го сорта<br>2-го сорта   | 22 7111 0070 06<br>22 7111 0071 05<br>22 7111 0072 04<br>22 7111 0073 03   |
| для шерстяной и льняной промышленности:<br>высшего сорта<br>1-го сорта<br>2-го сорта   | 22 7111 0340 03<br>22 7111 0341 02<br>22 7111 0342 01<br>22 7111 0343 00   |
| номинальной линейной плотности 0,17 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта Волокно вискозное окрашенное блестящее неизви-   | 22 7111 0080 04<br>22 7111 0081 03<br>22 7111 0082 02<br>22 7111 0083 01   |
| тое:    номинальной линейной плотности 0,56 текс:    высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,44 текс:    высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта  | 22 7111 0090 02<br>22 7111 0091 01<br>22 7111 0092 00<br>22 7111 0093 10<br>22 7111 0100 06<br>22 7111 0101 05<br>22 7111 0102 04<br>22 7111 0103 03   |
| номинальной линейной плотности 0,31 текс: для хлопчатобумажной и шелковой промышленно- сти: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта для шерстяной и льняной промышленности: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,17 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта 2-го сорта 1-го сорта 1-го сорта 1-го сорта 1-го сорта | 22 7111 0110 04<br>22 7111 0111 03<br>22 7111 0112 02<br>22 7111 0013 01<br>22 7111 0350 01<br>22 7111 0351 00<br>22 7111 0352 10<br>22 7111 0353 09<br>22 7111 0120 02<br>22 7111 0121 01<br>22 7111 0122 00<br>22 7111 0123 10 |
| извитое: номинальной линейной плотности 0,56 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,44 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта   | 22 7111 0130 00<br>22 7111 0131 10<br>22 7111 0132 09<br>22 7111 0133 08<br>22 7111 0140 09<br>22 7111 0141 08<br>22 7111 0142 07<br>22 7111 0143 06   |

| Наименование продукции   | Код ОКП  |  |
|--|--|--|
| номинальной линейной плотности 0,31 текс: для хлопчатобумажной и шелковой промышленно- сти: высшего сорта 1-го сорта для шерстяной и льняной промышленности: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,17 текс: высшего сорта 1-го сорта 1-го сорта                                       | 22 7111 0150 07<br>22 7111 0151 06<br>22 7111 0152 05<br>22 7111 0153 04<br>22 7111 0360 10<br>22 7111 0361 09<br>22 7111 0362 08<br>22 7111 0363 07<br>22 7111 0160 05<br>22 7111 0161 04<br>22 7111 0162 03<br>22 7111 0163 02 |  |
| Волокно вискозное неокрашенное матированное извитое: номинальной линейной плотности 0,56 текс: высшего сорта 1-го сорта номинальной линейной плотности 0,44 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,31 текс: высшего сорта 1-го сорта 1-го сорта 2-го сорта 1-го сорта 1-го сорта | 22 7111 0210 01<br>22 7111 0211 00<br>22 7111 0212 10<br>22 7111 0213 09<br>22 7111 0220 10<br>22 7111 0221 09<br>22 7111 0222 08<br>22 7111 0223 07<br>22 7111 0230 08<br>22 7111 0231 07<br>22 7111 0232 06<br>22 7111 0233 05 |  |
| Волокно вискозное окращенное матированное извитое:  номинальной линейной плотности 0,56 текс: высшего сорта 1-го сорта номинальной линейной плотности 0,44 текс: высшего сорта 1-го сорта 2-го сорта номинальной линейной плотности 0,31 текс: высшего сорта 1-го сорта 1-го сорта 2-го сорта                        | 22 7111 0290 07<br>22 7111 0291 06<br>22 7111 0292 05<br>22 7111 0293 04<br>22 7111 0300 00<br>22 7111 0301 10<br>22 7111 0302 09<br>22 7111 0303 08<br>22 7111 0310 09<br>22 7111 0311 08<br>22 7111 0312 07<br>22 7111 0313 06 |  |

Пункт 1.5. Таблица 2. Головка. Заменить слова: «высшая категория качества» на «высший сорт»; пункты 1, 5, 9 изложить в новой редакции:

|   | Норма для волокна |                              |                                  |
|---|-------------------|------------------------------|----------------------------------|
| Наименование показателя   | высшего сорта     | 1-го сорта                   | 2-го сорта                       |
| 1. Удельная разрывная нагрузка, мН/текс, не менее: для хлопчатобумажной и шелковой промышленности: неокрашенного блестящего неокрашенного матированного окрашенного в массе | 216<br>211<br>206 | 206<br>201<br>196            | 186<br>181<br>177                |
| для шерстяной и льняной промыш-<br>ленности:  |                   |                              |                                  |
| неизвитого:    неокрашенного блестящего    неокрашенного матированного    окрашенного в массе извитого:   | 196<br>191<br>186 | 181<br>177<br>172            | 167<br>162<br>157                |
| неокрашенного матированного окрашенного в массе 5. Массовая доля волокон, %, не более:  | 191<br>181        | 181<br>172                   | 172<br>162                       |
| лее. при номинальной длине:   | 3,6<br>0,4        | 3,6<br>0,4<br>Не допускает   | 3, <b>6</b><br>0, <b>4</b><br>ся |
| для шелковой промышленности:<br>70—75 мм включ.<br>76—80 мм »<br>81—129 мм »  | 3,6<br>0,4        | 3,6<br>0,4<br>Не допускает   | 3,6<br>0,4<br>ся                 |
| для шерстяной промышленности: 76—80 мм включ. 81—129 мм включ. 9. Массовая доля замасливателя, %  | 0,4               | 0,4<br>Не допускаето<br>0,2— |                                  |

пункты 2-4. Исключить слова: «элементарного волокна»;

пункт 4. Исключить слово: «средней»;

пункт 7. Графа «Наименование показателя». Заменить слова: «Число из-

витков» на «Количество извитков»;

таблицу 2 дополнить примечанием: «Примечание. Норма по показателю «удлинение при разрыве» установлена при испытании на разрывной машине типа ФО-1С. При испытании волокна по данному показателю на разрывной машине ФМ-27 полученную норму делят на коэффициент 0,95. Норма по показателю «удлинение при разрыве», полученная при испытании на машине ФМ-27 устанавливается с 01.01.89».

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.5а:

«1.5а. Волокно должно быть обработано замасливателем. Вид замасливателя должен быть согласован с потребителем».

Пункт 1.6. Таблицу 3 изложить в новой редакции (кроме примечания).

(Продолжение см. с. 311)

|   | Количес             | Количество пороков для волокна |                                    |  |
|---|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|
| Наименование порока   | высшего сорта       | 1-го сорта                     | 2-го сорта                         |  |
| 1. Склейки и роговидные волокна, %:<br>для шелковой промышленности                      | Не допускаются      |                                | 0,003                              |  |
| для хлопчатобумажной промышлен-<br>ности  | Не допус-           | 0,0025                         | 0,008                              |  |
| для производства вискозной пряжи  | Не допускаются      |                                | 0,003                              |  |
| для шерстяной и льняной промыш-<br>ленности   | Не допус-           | 0,00285                        | 0,016                              |  |
| 2. Непрорезанные волокна, % для шелковой промышленности для хлопчатобумажной промышлен- | Не допускаются      |                                | 0,03                               |  |
| ности   | Не допус-           | 0,006                          | 0,03                               |  |
| для производства вискозной пряжи<br>для шерстяной и льняной промыш-                     |                     | ускаются<br>І                  | 0,03                               |  |
| ленности  | Не допус-<br>каются | 0,006                          | 0,03                               |  |
| 3. Оттеночность неокрашенного и ок-<br>рашенного в массе волокна                        |                     | гускается<br>                  | Незначи-<br>тельная                |  |
| для производства вискозной ткани 4. Рассыпчатость неизвитого волокна                    | Хорошая             | Не допускает<br>  Хорошая      | ся<br>Удовлет-<br>воритель-<br>ная |  |

Пункт 1.7 дополнить словами: «(см. приложение 2)». (Продолжение см. с. 312)

Пункт 1.10. Заменить значение: 7-14 % на 8-14 %.

Пункты 2.2, 3.1 изложить в новой редакции: «2.2. Показатели «отклонение фактической длины от номинальной», «массовая доля серы», «устойчивость окраски» предприятие-изготовитель определяет периодически не менее одного раза в месяц; показатели «отклонение кондиционной линейной плотности от номинальной», «удельная разрывная нагрузка», «удлинение при разрыве», «массовая доля замасливателя», «количество извитков», «степень извитости» — каждую пятую партию.

3.1. Отбор проб — по ГОСТ 10213.0—73».

Раздел 3 дополнить пунктом — 3.1a: «3.1a. Определение линейной плотности - по ГОСТ 10213.1-73».

Пункт 3.4 изложить в новой редакции: «З.4. Определение длины — по ГОСТ 10213.4—73».
Пункт 3.9. Заменить слова: «в масле» на «в массе».

Стандарт дополнить приложением — 2:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Справочное

## Перечень стандартов на ткани, по которым определяют устойчивость окраски вискозного волокна, окрашенного в массе

| ΓOCT 11151—77         | Ткани чистошерстяные и полушерстяные. Нормы устой-  |
|-----------------------|---|
|                       | чивости окраски и методы ее определения             |
| ΓOCT 2846—82          | Ткани чистошерстяные и полущерстяные ведомствен-    |
|                       | ного назначения. Нормы устойчивости окраски и мето- |
|                       | ды ее определения                                   |
| Γ <b>O</b> CT 7913—76 | Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные и сме-     |
|                       | шанные. Нормы устойчивости окраски и методы ее оп-  |
|                       | ределения   |
| Γ <b>O</b> CT 7780—78 | Ткани и штучные изделия льняные и полульняные.      |
|                       | Нормы устойчивости окраски и методы ее определе-    |
|                       | <b>РИН</b>  |
| ΓOCT 23433—79         | Ткани и штучные изделия из химических волокон.      |
|                       | Нормы устойчивости окраски и методы ее определе-    |
|                       | ния».   |
|                       |   |

(ИУС № 1 1988 г.)