Приложение к аттестату аккредитации

№ KG 417/КЦА.ОСП.\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №/  № | Наименование продукции/ процессов/работы/услуги | Форма подтверждения соответствия  (схемы сертификации/  декларирование) | Код ТН ВЭД (где уместно) | Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/ процессам/работам/услугам | Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Технический регламент Евразийского Экономического Союза " О безопасности продукции легкой промышленности " (ТР ЕАЭС 017/2011) Принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии**  **от 9 декабря 2011 г. № 876** | | | | | |
| **1. Материалы текстильные:** | | | | | |
| 1..1. | Бельевые: для постельного, нательного, столового белья, корсетных и купальных изделий, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111,  из 5112, из 5208,  из 5209, из 5210,  из 5211, из 5212,  из 5309, из 5311 00,  из 5407, из 5408,  из 5512, из 5513,  из 5514, из 5515,  из 5516, из 5802,  из 5804, из 5806,  из 5810,  из 5811 00 000 0,  из 5903, из 6001,  из 6002, из 6003,  из 6004, из 6005,  из 6006 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 10138-93  ГОСТ 11039-84  ГОСТ 11039-2015  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 17923-72  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 29013-91  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 34083-2017  СТБ 1017-96 | ГОСТ 10138-93  ГОСТ 11039-84  ГОСТ 11039-2015  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 17923-72  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 29013-91  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 34083-2017  СТБ 1017-96  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 1..2. | Полотенечные: для полотенец, простыней  (купальных), гладких, жаккардовых, вафельных, махровых, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной  обработки в текстильном производстве  (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5208, из 5209,  из 5210, из 5211,  из 5212, из 5309,  из 5513, из 5514,  из 5516, из 5802,  из 5806, из 6001 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 10232-77  ГОСТ 10524-74  ГОСТ 10524-2014  ГОСТ 11109-90  ГОСТ 11027-2014  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 28748-90  ГОСТ 29298-2005 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.3. | Одежные: плащевые и курточные, пальтовые, костюмные, платьево - костюмные,  платьевые, блузочные, сорочечные, платочные и подкладочные, кроме суровых текстильных материалов предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном  производстве (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111,  из 5112, из 5208,  из 5209, из 5210,  из 5211, из 5212,  из 5309,  из 5311 00, из 5407,  из 5408, из 5512,  из 5513, из 5514,  из 5515, из 5516,  из 5801, из 5803 00,  из 5809 00 000 0,  из 5810,  из 5811 00 000 0,  из 5903, из 6001,  из 6002, из 6003,  из 6004, из 6005,  из 6006 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 5665-77  ГОСТ 5665-2015  ГОСТ 15968-2014  ГОСТ 6752-78  ГОСТ 7081-93  ГОСТ 7297-90  ГОСТ 7701-93  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9009-93  ГОСТ 9845-83  ГОСТ 11039-84  ГОСТ 11039-2015  ГОСТ 11518-88  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 17504-80  ГОСТ 17923-72  ГОСТ 18273-89  ГОСТ 19008-93  ГОСТ 19864-89  ГОСТ 20272-2014  ГОСТ 20723-2003  ГОСТ 28000-2004  ГОСТ 21790-2005  ГОСТ 29222-91  ГОСТ 29223-91  ГОСТ 28253-89  ГОСТ 28486-90  ГОСТ 29298-2005  СТБ 1139-99  СТБ 1145-2016  СТБ 2207-2011 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 1.4. | Обувные:  для верха и подкладки обуви, кроме суровых  текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в  текстильном производстве (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5111, из 5112,  из 5208, из 5209,  из 5210, из 5211,  из 5212, из 5309,  из 5310, из 5311 00,  из 5407, из 5408,  из 5512, из 5513,  из 5514, из 5515,  из 5516, из 5804,  из 5810,  из 5811 00 000 0,  из 6001, из 6002,  из 6003, из 6004,  из 6005, из 6006 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 1443-78  ГОСТ 19196-93  ГОСТ 20272-2014 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 1.5. | Декоративные: для гардин, портьер, штор,  покрывал, скатертей, накидок, дорожек,  шезлонгов, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для  дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве  (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111,  из 5112,  из 5113 00 000 0,  из 5208, из 5209,  из 5210, из 5211,  из 5212, из 5309,  из 5310, из 5311 00,  из 5407, из 5408,  из 5512, из 5513,  из 5514, из 5515,  из 5516, из 5801,  из 5802, из 5803 00, из 5804,  из 5809 00 000 0,  из 5811 00 000 0,  из 5903, из 5906,  из 6001, из 6004,  из 6005, из 6006 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 22017-92  ГОСТ 22017-2021  ГОСТ 23432-89  ГОСТ 23432-2021  ГОСТ 24220-80  ГОСТ 10530-79  ГОСТ 11109-90  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 29098-91  ГОСТ 34087-2017  ГОСТ 34483-2018 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 1.6. | Мебельные: для обивки мебели, матрацев, чехольные, кроме суровых текстильных материалов, предназначенных для дальнейшей заключительной обработки в текстильном производстве (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 5007, из 5111,  из 5112,  из 5113 00 000 0,  из 5208, из 5209,  из 5210, из 5211,  из 5212, из 5309,  из 5310, из 5311 00,  из 5407, из 5408,  из 5512, из 5513,  из 5514, из 5515,  из 5516, из 5801,  из 5802, из 5803 00,  из 5809 00 000 0,  из 5811 00 000 0,  из 5903, из 6001,  из 6004, из 6005,  из 6006 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  СТБ EN 14465-2011  ГОСТ 24220-80  ГОСТ 13527-78 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 1.7. | Мех искусственный и ткани ворсовые: для верхних изделий, воротников, отделки, подкладки, головных уборов и  декоративного назначения, в т. ч. пледов, кроме суровых текстильных материалов,  предназначенных для дальнейшей  заключительной обработки в текстильном производстве (крашение и др.) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 4304000000  из 5801  из 6001 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 28367-94  ГОСТ 28755-90 | ГОСТ 26666.0-85  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **2. Одежда и изделия швейные и трикотажные (кроме специальных, защитных, ведомственных,**  **а также спортивных изделий, предназначенных для экипировки команд)** | | | | | |
| 2.1. | Изделия верхние: джемперы, куртки, жилеты, костюмы, блузки, юбки, платья, сарафаны, шорты, комплекты, халаты, брюки, комбинезоны, рейтузы, костюмы и брюки спортивные, не предназначенные для экипировки спортивных команд и другие аналогичные изделия, кроме купальных костюмов | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6101, из 6102,  из 6103, из 6104,  из 6106, из 6107,  из 6108, из 6110,  из 6112, из 6113 00,  из 6201, из 6202,  из 6203, из 6204,  из 6206, из 6207,  из 6208, из 6210,  из 6211 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.2. | Изделия чулочно-носочные, имеющие непосредственный контакт с кожей человека  (колготки, чулки, получулки, гетры, носки, легинсы, кюлоты, подследники и другие аналогичные изделия) кроме компрессионных чулочно - носочных изделий с распределенным давлением (изделия медицинского назначения). | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6115  из 6217100000 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 8541-2014  ГОСТ 16825-2002  СТБ 1301-2002 | ГОСТ 8541-2014  СТБ 1301-2002  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
|  | Изделия чулочно-носочные зимнего ассортимента, имеющие ограниченный  контакт с кожей человека | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6115  из 6217 10 000 0 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 8541-2014  ГОСТ 16825-2002  СТБ 1301-2002 | ГОСТ 8541-2014  ГОСТ 16825-2002  СТБ 1301-2002  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.3. | Изделия перчаточные (перчатки, варежки,  рукавицы и другие аналогичные изделия) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | Из 6116  Из 6216000000 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 5007-2014 | ГОСТ 5007-2014  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.4. | Изделия платочно- шарфовые (шарфы,  платки, косынки) | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6117  из 6213  из 6214  из 6215 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 5274-2014  ГОСТ 9441-2014  ГОСТ 6752-78  ГОСТ 11372-84 | ГОСТ 5274-2014  ГОСТ 9441-2014  ГОСТ 6752-78  ГОСТ 11372-84  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.5. | Одежда верхняя (пальто, полупальто, плащи, куртки, куртки (брюки, костюмы) спортивные, не предназначенные для экипировки спортивных команд, комбинезоны полукомбинезоны и другие аналогичные изделия), кроме купальных костюмов | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6101, из 6102,  из 6103, из 6104,  из 6112, из 6113 00,  из 6201, из 6202,  из 6203, из 6204,  из 6210, из 6211 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 32083-2013 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.6. | Сорочки верхние | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6105  из 6205 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 30327-2013  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009 | ГОСТ 30327-2013  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.7. | Изделия костюмные: юбки, костюмы, пиджаки, жакеты, жилеты, куртки типа пиджаков, брюки, шорты и другие аналогичные изделия,  кроме купальных костюмов | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6103  из 6104  из 6110  из 6203  из 6204  из 6211 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 25295-2003 | ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.8. | Изделия плательные (платья (включая сарафаны, халаты), юбки, блузки, жилеты, фартуки, брючные комплекты и другие аналогичные изделия | Сертификат соответствия  Схемы: 1С, 2С, 3С | из 6104, из 6106,  из 6107, из 6108,  из 6110, из 6204,  из 6206, из 6207,  из 6208, из 6211 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 31409-2009 | ГОСТ 25294-2003  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.9. | Одежда домашняя (халаты, костюмы и  другие аналогичные изделия) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6103, из 6104,  из 6107, из 6108,  из 6203, из 6204,  из 6207, из 6208 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31409-2009  ГОСТ 31410-2009  ГОСТ 25295-2003  ГОСТ 25294-2003 | ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014 |
| 2.10 | Изделия бельевые (кроме специальных,  защитных, ведомственных): белье  нательное (кроме купальных и домашних халатов) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6107, из 6108,  из 6109, из 6207,  из 6208 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31405-2009  ГОСТ 31408-2009  ГОСТ 25296-2003 | ГОСТ 3897-2015  СТБ 1017-96  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 11027-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
|  | белье столовое и кухонное, полотенца, простыни купальные | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6302 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ 34083-2017  ГОСТ 21220-75 |
|  | носовые платки | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6213 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 11381-83 |
|  | белье постельное | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6302 | "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31307-2005 |
|  | изделия купальные | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6112 31  из 6212 39  из 6112 41  из 6112 49  из 6211 11 000 0  из 6211 12 000 0 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 31406-2009 |
| 2.11. | изделия корсетные (бюстгальтеры, корсеты и другие аналогичные  изделия) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6212 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 29097-2015 | ГОСТ 29097-2015  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.12. | Постельные принадлежности (одеяла, подушки и другие аналогичные изделия) кроме одеял электрических | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6301  из 9404 90 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 30332-2015  ГОСТ 27832-88 | ГОСТ 30332-2015  ГОСТ 27832-88  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 2.13. | головные уборы (фуражки, кепки, шапки,  шляпы, панамы, береты, тюбетейки и другие  аналогичные изделия**)** | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | Из 6504000000  из 6505 00  из 6506 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 33378-2015  СТБ 1432-2003 | ГОСТ 33378-2015  СТБ 1432-2003  ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **3. Покрытия и изделия ковровые машинного способа производства** | | | | | |
| 3.1. | Покрытия и изделия ковровые машинного  способа производства (ковры, дорожки ковровые, дорожки напольные, покрытия текстильные напольные),  кроме неготовых | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 5701  из 5702  из 5703  из 5704  из 5705 00 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 16221-79  ГОСТ 23348-78  ГОСТ 28415-89  ГОСТ 28867-90  ГОСТ 30877-2003 | ГОСТ 18276.0-88  ГОСТ 20566-75  ГОСТ Р 51793-2001  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 30877-2003  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.5-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.13-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.28-91  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **4. Изделия текстильно-галантерейные** | | | | | |
| 4.1. | Изделия текстильно- галантерейные  (изделия гардинно- тюлевые, полотно кружевное и изделия кружевные, изделия штучные, галстуки, накидки, покрывала, шторы и другие аналогичные изделия) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6117  из 6215  из 6303  из 6304 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 22017-2021  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 21746-92 | ГОСТ 20566-75  ГОСТ Р 51793-2001  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.5-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.13-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.28-91  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **5. Изделия кожгалантерейные, кроме специальных, защитных, ведомственных** | | | | | |
| 5.1. | Сумки, чемоданы, портфели, рюкзаки,  саквояжи, портпледы, футляры, папки и другие аналогичные изделия | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 4202 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 25871-2021  ГОСТ 28631-2005 | ГОСТ 25871-83  ГОСТ 28631-2005  ГОСТ Р 51793-2001  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 18321-73  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 30835-2003 (ИСО 11641-1993)  ГОСТ Р ИСО 11641-2015  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 5.2. | Перчатки, рукавицы | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 3926 20 000 0,  из 4203 29 900 0 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 28754-90 | ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 18321-73  ГОСТ 28846-90  ГОСТ 25871-83  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 30835-2003 (ИСО 11641-1993)  ГОСТ Р ИСО 11641-2015  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 5.3. | Ремни поясные, для часов и другие  аналогичные изделия | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 3926 20 000 0,  из 4203 30 000 0,  из 9113 90 000 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 28754-2018 | ГОСТ 28754-2018  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 18321-73  ГОСТ 25871-83  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 30835-2003 (ИСО 11641-1993)  ГОСТ Р ИСО 11641-2015  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **6. Войлок, фетр и нетканые материалы** | | | | | |
| 6.1. | **(**войлок, фетр и  нетканые материалы) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 5602  из 5603 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 34483-2018  ГОСТ 16221-79 | ГОСТ 314-72  ГОСТ 20566-75  ГОСТ Р 51793-2001  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 9733.0-83  ГОСТ 9733.5-83  ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.13-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 9733.28-91  МУК 4.1/4.3.1485-03  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **7. Обувь** | | | | | |
| 7.1. | Обувь  (сапоги, полу сапоги, сапожки, полусапожки, ботинки, полуботинки, туфли, галоши и другие виды обуви из натуральной, искусственной и синтетической кожи, обуви резиновой, резинотекстильной, валяной, комбинированной, из текстильных, полимерных и других материалов) | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 6401  из 6402  из 6403  из 6404  из 6405 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 126-79  ГОСТ 1135-2005  ГОСТ 5375-79  ГОСТ 5394-89  ГОСТ 6410-80  ГОСТ 7296-2003  ГОСТ 7458-78  ГОСТ 7472-78  ГОСТ 9155-88  ГОСТ 13745-78  ГОСТ 13796-78  ГОСТ 14037-79  ГОСТ 18724-88  ГОСТ 19116-2005  ГОСТ 26166-84  ГОСТ 26167-2005  ГОСТ 28754-2018  ГОСТ 32087-2013  СТБ 287-2004  СТБ 931-93  СТ РК 1059-2002 | ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 126-79  ГОСТ 1059-72  ГОСТ 5375-79  ГОСТ 6410-80  ГОСТ 9289-78  ГОСТ 14037-79  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 7296-2003  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ Р 53917-2010  ГОСТ Р 57838-2017  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ ISO 17709-2013  ГОСТ ISO 18454-2011  ГОСТ 9718-88  ГОСТ 126-79  ГОСТ 5375-79  ГОСТ 6410-80  ГОСТ 26362-84  СТ РК ЕН 13073-2011  ГОСТ 9292-82  ГОСТ 9136-72  ГОСТ 26431-85  ГОСТ 32087-2013  ГОСТ EN 13073-2015  ГОСТ ISO 17707-2015  ГОСТ 9134-78  ГОСТ 314-72  ГОСТ 1059-72  ГОСТ 32087-2013  ГОСТ 6768-75  ГОСТ 9155-88  ГОСТ 6410-80  ГОСТ 9155-88  ГОСТ 14037-79  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **8. Кожа искусственная** | | | | | |
| 8.1. | Кожа искусственная  (для верха и подкладки обуви, для одежды и головных уборов, перчаток и рукавиц, галантерейная, мебельная и для обивки различных изделий**)** | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 3921  из 5903 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 7065-81  ГОСТ 9333-70  ГОСТ 10438-78  ГОСТ 11107-90  ГОСТ 28144-89  ГОСТ 28461-90 | ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 25451-82  ГОСТ 32995-2014  СанПиН 9-29.7-95  ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81)  ГОСТ 12088-77  ГОСТ 2351-88  ГОСТ 7779-2015  ГОСТ 7780-78  ГОСТ 7913-76  ГОСТ 9733.0-83 ГОСТ 3897-2015  ГОСТ 4659-79  ГОСТ 8737-77  ГОСТ 10581-91  ГОСТ 12453-77  ГОСТ 16958-71  ГОСТ 19411-88  ГОСТ 25227-82  ГОСТ 26623-85  ГОСТ 30084-93  ГОСТ 30387-95  ГОСТ 33224-2015  ГОСТ ИСО 1833-2001  ГОСТ ISO 1833-1-2011  ГОСТ ISO 1833-2-2011  ГОСТ ISO 1833-3-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-5-2011  ГОСТ ISO 1833-7-2011  ГОСТ ISO 1833-8-2011  ГОСТ ISO 1833-9-2013  ГОСТ ISO 1833-10-2011  ГОСТ ISO 1833-11-2011  ГОСТ ISO 1833-12-2011  ГОСТ ISO 1833-13-2011  ГОСТ ISO 1833-14-2011  ГОСТ ISO 1833-15-2015  ГОСТ ISO 1833-16-2015  ГОСТ ISO 1833-17-2011  ГОСТ ISO 1833-18-2011  ГОСТ ISO 1833-19-2011  ГОСТ ISO 1833-20-2014  ГОСТ ISO 1833-21-2011  ГОСТ ISO 1833-22-2015  ГОСТ ISO 1833-24-2013  ГОСТ ISO 1833-25-2015  ГОСТ ISO 1833-26-2015  ГОСТ ISO 3758-2014  ГОСТ ИСО 5088-2001  ГОСТ ИСО 5089-2001  ГОСТ 9733.4-83  ГОСТ 9733.5-83 ГОСТ 9733.6-83  ГОСТ 9733.9-83  ГОСТ 9733.27-83  ГОСТ 11151-77  ГОСТ 13527-78  ГОСТ 23433-79  ГОСТ 23627-89  ГОСТ 33201-2014  ГОСТ ISO 105-А01-2013  ГОСТ ISO 105-А02-2013  ГОСТ ISO 105-А03-2014  ГОСТ ИСО 105-А04-2002  ГОСТ ISO 105-С10-2014  ГОСТ ISO 105-Е01-2015  ГОСТ ИСО 105-Е02-2002  ГОСТ ISO 105-Е04-2014  ГОСТ ИСО 105-F-2002  ГОСТ ИСО 105-F10-2002  ГОСТ ИСО 105-J01-2002  ГОСТ ISO 105-Х12-2014  ГОСТ Р ИСО 105-А05-99  ГОСТ Р ИСО 105-Е02-2014  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **9. Кожа и кожаные изделия** | | | | | |
| 9.1. | Кожа и кожаные изделия: кожа для низа,  верха и подкладки изделий, галантерейная; для перчаток и рукавиц; для обивки мебели и другие виды кож; одежда, головные уборы  и другие изделия из кожи | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 4107  из 4112000000  из 4113  из 4114  из 4203  из 6506999090 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 485-82  ГОСТ 939-2021  ГОСТ 940-81  ГОСТ 1838-91  ГОСТ 1875-2022  ГОСТ 1903-78  ГОСТ 3673-69  ГОСТ 3717-84  ГОСТ 9705-78  ГОСТ 29277-92  ГОСТ 34873-2022  ГОСТ 15091-80  ГОСТ 15092-80 | ГОСТ 938.0-75  ГОСТ ISO 4044-2014  ГОСТ 32077-2013  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 1023-91  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ ISO 17226-1-2011  ГОСТ ISO 17226-2-2011  ГОСТ ISO 17075-2011  ГОСТ Р 54591-2011  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 30835-2003 (ИСО 11641-1993)  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ Р ИСО 11641-2015  ГОСТ Р 59577-2021  ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| **10. Меха и меховые изделия** | | | | | |
| 10.1. | Пальто, полупальто, куртки, накидки, костюмы, жилеты, головные уборы, воротники, манжеты, отделки, уборы, перчатки, рукавицы, чулки,  носки, спальные мешки, покрывала и другие  аналогичные изделия | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 4203299000  из 4303  из 6506 99 90 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 5710-85  ГОСТ 7069-2014  ГОСТ 8765-93  ГОСТ 10151-2014  ГОСТ 10325-2014  ГОСТ 11287-76  ГОСТ 12299-66  ГОСТ 19878-2014  ГОСТ 20176-84  ГОСТ 31293-2005  ГОСТ 32083-2013  ГОСТ 32084-2013  ГОСТ 32118-2013  ГОСТ 32121-2013 | ГОСТ 10681-75  ГОСТ ISO 139-2014  МУК 4.1/4.3.1485-03  ГОСТ Р 59577-2021  ГОСТ 32077-2013  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 31280-2004  ГОСТ Р 54591-2011  ГОСТ 32079-2013  ГОСТ 32078-2013  ГОСТ 32165-2013  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ 1023-91  ГОСТ ISO 17226-1-2011  ГОСТ ISO 17226-2-2011  ГОСТ 31280-2004  ГОСТ ISO 17075-2011  ГОСТ Р 54591-2011  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 30835-2003  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ Р ИСО 11641-2015  ГОСТ 4152-89  ГОСТ 31870-2012  ГОСТ Р 57165-2016 (ИСО 11885:2007)  ГОСТ 33537-2015 (ISO 8288:1986)  СТБ ISO 11885-2011  СТБ ISO 15586-2011  ПНД Ф 14.1:2:4.139-98  ПНД Ф 14.1:2:4.140-98  ПНД Ф 14.1:2:4.143-98  МУК 4.1.742-99  МУК 4.1.1256-03  МУК 4.1.1258-03  МВИ. МН 1792-2002  МВИ. МН 3057-2008  ГОСТ 25617-2014  ГОСТ ISO 14184-1-2014  МУК 4.1.1045-01  МУК 4.1.1053-01  МУК 4.1.1265-03  МУК 4.1.1272-03  МУ N 266-92  ГОСТ 22648-77  ГОСТ 34174-2017  ГОСТ 30713-2000  ГОСТ ISO 16000-6-2016  ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007  МУК 2.3.3.052-96  МУК 4.1.580-96  МУК 4.1.658-96  МУК 4.1.1044а-01  МУК 4.1.1206-03  МУК 4.1.3166-14  МР 01.024-07  МУ N 11-12-25-96  МУ N 268-92  ГОСТ 34173-2017  МР 01.022-07  МУК 4.1.1957-05  МУК 4.1.3170-14  МУК 4.1.3171-14  МВИ. МН 2558-2006  МУ 2563-82  МУК 4.1.598-96  МУК 4.1.600-96  МУК 4.1.618-96  МУК 4.1.649-96  МУК 4.1.650-96  ГОСТ 26150-84  ГОСТ 34175-2017  МУК 4.1.739-99  МУК 4.1.1205-03  МУК 4.1.3167-14  Инструкция 4.1.10-14-91-2005  Инструкция 4.1.11-11-13-2004  МР 01.023-07  МР N 29 ФЦ/830  МУ N 4477-87  МР 1870-78  МР 2915-82  МР 1503-76  Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005  Инструкция 880-71  МУК 4.1.745-99  МУК 4.1.3168-14  МУК 4.1.3169-14  Инструкция 4.1.11-11-19-2004  МР 01.025-07  МВИ.МН 2367-2005  МУ N 2704-83  МУ 11-12-26-96  МУ N 1495а-76  ГОСТ 30351-2001  АМИ.МН 0003-2021  МУК 4.1.1209-03  Инструкции 4.1.10-14-101-2005  Инструкция N 4259-87  ПНД Ф 14.1:2:4.211-2005  МУК 4.1.1046-01  МР N 01.023-07  МР N 01.024-07  Инструкция 4.1.10-12-39-2005  МУК 4.1.620-96  МУК 4.1.025-95  МУК 4.1.656-96  МР N 01.022-07  МУК 4.1.624-96  МУК 4.1.1046а-01  МУ N 4149-86  Инструкция 4.1.10-15-90-2005  МУК 4.1.654-96  МУ N 2902-83  ГОСТ 15820-82  МВИ.МН 1401-2000  МУ N 4759-88  МУК 4.1.662-97  МВИ.МН 1924-2003  МУК 4.1.617-96  МУК 4.1.647-96  МУК 4.1.737-99  МУК 4.1.752-99  МУК 4.1.1263-03  МУК 4.1.1271-03  МУК 4.1.1478-03  ПНД Ф 14.1:2:4.182-02  РД 52.24.488-95  РД 52.04.799-2014  Инструкция 2.3.3.10-15-89-2005  МУ N 3999-85  МУ N 4077-86  МУК 4.1.738-99  Инструкция 4259-87  Инструкция N 4.1.10-15-92-2005  МВИ 5562- 2016  ГОСТ 32075-2013  МУ 1.1.037-95  МР N 29 ФЦ/2688-03  ГОСТ ISO 10993-10-2011  Инструкция N 1.1.11-12-35-2004 |
| 10.2. | Шкурки меховые  выделанные | Сертификат соответствия  Схемы:1С, 2С, 3С | из 4302 | ТР ТС 017/2011  "О безопасности продукции легкой промышленности"  ГОСТ 1821-75  ГОСТ 2765-73  ГОСТ 2974-75  ГОСТ 3157-69  ГОСТ 3595-74  ГОСТ 4661-76  ГОСТ 6803-72  ГОСТ 7179-70  ГОСТ 9296-74  ГОСТ 10231-77  ГОСТ 10322-71  ГОСТ 10522-73  ГОСТ 10596-77  ГОСТ 10623-85  ГОСТ 10714-73  ГОСТ 11106-74  ГОСТ 11111-81  ГОСТ 11210-65  ГОСТ 11237-65  ГОСТ 11355-82  ГОСТ 11597-77  ГОСТ 11615-77  ГОСТ 11616-79  ГОСТ 11806-66  ГОСТ 11809-82  ГОСТ 12056-66  ГОСТ 12133-86  ГОСТ 12438-66  ГОСТ 12581-67  ГОСТ 12780-67  ГОСТ 12804-67  ГОСТ 13220-67  ГОСТ 13304-67  ГОСТ 13315-88  ГОСТ 13692-68  ГОСТ 13713-82  ГОСТ 14781-69  ГОСТ 17714-72  ГОСТ 19878-2014  ГОСТ 21184-75  ГОСТ 21481-76  ГОСТ 28505-90  СТБ 2498-2017 | ГОСТ 938.0-75  ГОСТ ISO 4044-2014  ГОСТ 32077-2013  Инструкция 1.1.10-12-96-2005  ГОСТ 32165-2013  ГОСТ 32078-2013  ГОСТ 32079-2013  ГОСТ Р ИСО 17131-2014  ГОСТ 33099-2014  ГОСТ 1023-91  ГОСТ ISO 17226-1-2011  ГОСТ ISO 17226-2-2011  ГОСТ 31280-2004  ГОСТ ISO 17075-2011  ГОСТ Р 54591-2011  ГОСТ 938.29-2002  ГОСТ 30835-2003  ГОСТ 32076-2013  ГОСТ Р ИСО 11641-2015 |