



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР017 007.02 00090

Серия ВУ № **0035252**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, ул. Обухова, 3; аттестат аккредитации: ВУ/112 007.02 от 15.05.2001, тел.: +375 152 64 31 41; адрес электронной почты (e-mail): csms@csms.grodno.by

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СоксБел»; сведения о регистрации: Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 692189277; место нахождения: Республика Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, агрогородок Хатежино, ул. Центральная, 18Б/1-22; адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231291, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 32а, тел.: +375 29 993 87 74; адрес электронной почты (e-mail): soksel@yandex.by

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СоксБел»  
место нахождения: Республика Беларусь, 223039, Минская область, Минский район, агрогородок Хатежино, ул. Центральная, 18Б/1-22; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231291, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 32а.

### ПРОДУКЦИЯ

Изделия чулочно-носочные женские и мужские: полчулки (гольфы), носки, подследники, вырабатываемые на круглочулочных автоматах из хлопчатобумажной пряжи с добавлением химических (ПЭ) волокон/нитей и эластомерных нитей.

ГОСТ 8541-2014 «Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия».

Серийный выпуск.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

6115

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции лёгкой промышленности» (ТР ТС 017/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №7356-2021 от 21.09.2021 испытательной лаборатории Республиканского унитарного предприятия «Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации №ВУ/112 1.1235; протокола испытаний №2583 от 06.10.2021 лаборатории радиационно-экологических и геометрических измерений Республиканского унитарного предприятия «Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации №ВУ/112 1.1233; протокола испытаний № 6925 от 06.10.2021 лабораторного отдела Государственного учреждения «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья», аттестат аккредитации №ВУ/112 1.0033; отчёта об оценке состояния производства от 04.10.2021

Схема сертификации - 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Выдан взамен сертификата соответствия №ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР017 007.02 00026 от 07.10.2021. Хранить изделия в сухих проветриваемых помещениях, защищая от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий. Срок годности продукции не ограничен.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.02.2023 **ПО** 06.10.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Заместитель директора по стандартизации  
и сертификации

Самойлик Владимир Александрович

Эксперт - аудитор

Витчак Надежда Викторовна

