



№ ТС ВУ С-CN.VY112.B.00418

Серия № 0638853

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Закрытого акционерного общества "Технический институт сертификации и испытаний". Место нахождения: Минск, Город: Минск, Улица: Минина, Номер дома: 15, Номер помещения: 1, Почтовый индекс: 220014, Телефон: +375 17 226-36-71, адрес электронной почты: tisi@tisi.by, Аттестат аккредитации регистрационный № ВУ/112 05.01.031 03746, Дата регистрации аттестата аккредитации: 03.09.2017

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭТАЛОН-СПЕЦОДЕЖДА».

Основной государственный регистрационный номер: 1117746454836.

Место нахождения: 109431, Российская Федерация, город Москва, улица Привольная, дом 70, корпус 1, этаж, 2 помещение XII, 3Ч. Адрес места осуществления деятельности: 109429, Российская Федерация, город Москва, 14-й километр МКАД, дом 10. Телефон: 74992716642, адрес электронной почты: info@e-tkani.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «ZHEJIANG BEST CAPITAL SHOES CO., LTD».

Место нахождения: Китай, Tingtian industrial zone, ruian, Zhejiang

Адрес места осуществления деятельности: Китай, Tingtian industrial zone, ruian, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, с верхом из кожи, из композиционной кожи, из текстильных материалов, комбинированных (композиционная кожа и искусственная кожа, искусственная кожа и текстильные материалы, композиционная кожа и текстильные материалы, натуральная кожа и текстильные материалы), в том числе утепленная искусственным мехом, искусственным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), или натуральным мехом, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (ударов с энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентраций до 20% и щелочей) на однослойной и/или двухслойной подошве из полиуретана (ПУ), (ПУ-ПУ), (ПУ-ТПУ), ПУ нитрил, Эва Нитрил: сапоги, ботинки, ботинки с высоким берцем, полуботинки, торговой марки МИСТРАЛЬ/«MISTRAL», «МИСТРАЛЬ plus»/«MISTRAL plus», «МИСТРАЛЬ ultra»/«MISTRAL ultra», «Мистраль» ESD, модели: SJ8055-S, SJ8055-S-W, SJ8077, SJ8077-S, SJ8077-S-W, SJ8077-C, SJ8077-W, SJ8077-S, SJ6006, SJ8077-S-W, SJ8009, SJ8009-C, SJ8009-S, SJ9133, SJ9133-S, SJ9133-S-W, SJ9133-W, SJ9133-C-W, SJ6006-S, SJ6055, SJ6055-S, SJ6055-C, SJ5050, SJ5050-S, SJ4000, SJ4000-S, SJ7070, SJ7070-S, SJ8055, SJ8055-W, SJ8055-C, SJ9090, SJ9090-S, SJ9090-C, SJ9090-S-W, SJ8388, SJ8388-S, SJ8388-C, SJ8388-S-W, SJ7255, SJ7255-S, SJ7255-C, SJ7255-S-W, SJ7255-C-W, SJ6600, SJ6600-S, SJ6600-C, SJ6600-S-W, SJ6600-C-W, SJ1000-S, SJ1000-C, SJ1000, SJ1000-S-W, SJ1000-C-W, SJ1000-W, SJ1100-S, SJ1100-C, SJ1100, SJ1100-C-W, SJ1100-S-W, SJ1100-C, SJ1110-S, SJ1110, SJ1111-C, SJ1111-S, SJ1111, SJ8044S, SJ8047-S, SJ8044-S, SJ8109-S, SJ6006-S, SJ8044, SJ8044-S, SJ8109, SJ6006. Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 20345: 2011 «Средства индивидуальной защиты – защитная обувь». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 6403

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О

безопасности средств индивидуальной защиты", EN ISO 20345: 2011 «Средства индивидуальной защиты – защитная обувь», ГОСТ 12.4.137-2001 "Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, негорючей и взрывоопасной пыли. Технические условия"; ГОСТ 28507-99 "Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия"; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Обувь специальная кожаная для защиты от общепроизводственных загрязнений»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний 0267/274-08-46 - 0267/274-08-54 от 13.06.2019,

выданной Научно-методический испытательный отдел (НМИО) Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены», аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0341. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Технические требования". Условия хранения: обувь должна храниться в складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, воздействия паров, газов, при температуре от -25 °С до +25 °С и относительной влажности воздуха 50% - 80% на расстоянии 1 метра от отопительных и нагревательных приборов. Срок хранения (службы, годности) - 2 года с даты изготовления

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.06.2019 по 20.06.2024

Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Туфатулина Н. Г.

Доржиева Т.М.