



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью производственная фирма «Лель».

Основной государственный регистрационный номер: 1024301329073.

Место нахождения: 610030, Российская Федерация, Кировская область, город Киров, улица Павла Корчагина, дом 86

Телефон: 8332419977, адрес электронной почты: info@pfel.ru

в лице Исполнительного директора Шапина Алексея Викторовича, действующего на основании доверенности № 43 АА 0850947 от 25.08.2016 года

заявляет, что

Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от общих производственных загрязнений, в том числе утеплённые. Защитные свойства Мун 200, 3 (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий» и Изменения №1; ГОСТ Р 12.4.187-97 «ССБТ. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений».

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью производственная фирма «Лель».

Место нахождения: 610030, Российская Федерация, Кировская область, город Киров, улица Павла Корчагина, дом 86

код ТН ВЭД ЕАЭС

6403 40 000 0, 6403 91 930 0, 6402 91 900 0, 6403 91 960 0, 6403 91 980 0, 6405 90 100 0, 6403 91 130 0, 6403 91 160 0, 6403 91 180 0, 6403 99 330 0, 6403 99 930 0, 6404 99 960 0, 6403 99 980 0, 6403 99 360 0, 6403 99 380 0, 6404 19 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 02/0607, 02/0608, 02/0609, 02/0610 от 10.05.2018 года, выданных испытательной лабораторией «АЛБА-ТЕСТ» Автономная некоммерческая организация «Юридическо-правовая компания «ПРОГРЕСС», аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ПЮ34; протоколов испытаний №№ 032/1-ИЛСИСЗ-2018, 032/1-ИЛСИСЗ-2018, 032/1-ИЛСИСЗ-2018, 032/1-ИЛСИСЗ-2018 от 07.05.2018 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.05.2023 включительно.


(подпись)



М.П. Шапин Алексей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АБ73.В.02844

Дата регистрации декларации о соответствии 21.05.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.АБ73.В.02844

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от общих производственных загрязнений, в том числе утепленные. Защитные свойства Мун 200, 3:	ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий» и Изменения №1; ГОСТ Р 12.4.187-97 «ССБТ. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений».
	Обувь специальная с верхом из кожи и комбинированная для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от общих производственных загрязнений, в том числе утепленная. Защитные свойства МУН 200, 3.	
6403 40 000 0, 6403 91 930 0, 6402 91 900 0, 6403 91 960 0, 6403 91 980 0, 6405 90 100 0	сапоги, модели: 26, 32, 35, 75, 76, 78, 94, 95, 96, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, в том числе утепленные (с подкладкой из натурального или искусственного меха, меха на трикотажной основе с ворсом из натуральной шерсти), с носками из полимерного композита или металлическими от ударов в носочной части энергией 200 Дж, строчечно-литьевого метода крепления на однослойной подошве из полиуретана или двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ТПУ), или полиуретана и непористой резины;	
6403 40 000 0, 6403 91 130 0, 6403 91 930 0, 6403 91 160 0, 6403 91 180 0	ботинки, в том числе с высокими берцами, модели: 1, 14, 22, 23, 34, 80, 82, 85, 87, 91, 92, 93, 108, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 123, 124, в том числе утепленные (с подкладкой из натурального или искусственного меха, меха на трикотажной основе с ворсом из натуральной шерсти, с носками из полимерного композита (или металлическими) от ударов в носочной части энергией 200Дж строчечно- литьевого метода крепления на однослойной подошве из полиуретана или двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ТПУ), или полиуретана и формованной непористой резины;	
6403 40 000 0, 6403 99 330 0, 6403 99 930 0, 6404 99 960 0, 6403 99 980 0, 6403 99 360 0, 6403 99 380 0	полуботинки, в том числе с перфорацией, модели: 62 и 86, 12, 77, 97, 98, 99, 105, 107, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132 с носками из полимерного композита (или металлическими) от ударов в носочной части энергией 200 Дж, строчечно- литьевого метода крепления на однослойной подошве из полиуретана или двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ТПУ), или полиуретана и непористой формованной резины.	
	Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от общих производственных загрязнений, с подносками из термопластичного материала, в том числе утепленная. Защитное свойство 3:	
6403 91 130 0	ботинки, модели 3,8, в том числе утепленные (с подкладкой из искусственного меха) строчечно- литьевого метода крепления на подошве из полиуретана;	
6404 19 900 0, 6403 91 930 0	ботинки с высокими берцами, модели 7, 31, в том числе утепленные (с подкладкой из искусственного меха) строчечно- литьевого метода крепления на подошве из полиуретана;	
6403 91 130 0	ботинки, модель 43, в том числе утепленные (с подкладкой из натурального или искусственного меха, меха на трикотажной основе с ворсом из натуральной шерсти), строчечно- литьевого метода крепления на подошве из полиуретана или полиуретана и термопластичного полиуретана (ТПУ);	
6403 99 930 0, 6403 99 330 0	полуботинки, в том числе с перфорацией, модель 24, 28 строчечно- литьевого метода крепления на подошве из полиуретана;	
6403 99 930 0, 6403 99 330 0	полуботинки, в том числе с перфорацией, модели: 68, 69, 104, 106, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, в том числе с перфорацией строчечно- литьевого метода крепления на подошве из полиуретана или полиуретана и термопластичного полиуретана (ТПУ).	

Александр

М.П.

Шапин Алексей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

