

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.06866/23

Серия **RU** № **0441376**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ"**, Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "НОРДПРОМ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 194044, город Санкт-Петербург, Выборгская улица, дом 8, литер А, помещение 1-Н, офис 110, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1217800052271. Телефон: 8(812)6775580, адрес электронной почты: info@eso.spb.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "НОРДПРОМ". Место нахождения: 194044, город Санкт-Петербург, Выборгская улица, дом 8, литер А, помещение 1-Н, офис 110, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 196006, город Санкт-Петербург, улица Заставская, дом 33, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Одежда специальная защитная от пониженных температур (2, 3 класса защиты, для эксплуатации в III и IV климатическом поясе), от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений: ассортимент продукции согласно приложениям бланк №№ 1, 2, 3, 4 (бланки №№ 0961873, 0961874, 0961875, 0961876). Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»; ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД БАЭС** Смотрите приложение (бланки №№ 0961873, 0961874, 0961875, 0961876)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 9Л/Н-21.04/23, 10Л/Н-21.04/23, 11Л/Н-21.04/23, 12Л/Н-21.04/23, 13Л/Н-21.04/23, 14Л/Н-21.04/23, 15Л/Н-21.04/23, 16Л/Н-21.04/23 от 21.04.2023 года, выданных Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21АИ63. Акта анализа состояния производства № 232403-01 от 27.03.2023 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования», пункт 5.3.10, 5.4.2, Таблица 3 (позиции 6-7) ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования», пункт 5.3.2, пункт 5.4.1, Таблица 3 (позиция 2). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.04.2023

**ПО** 20.04.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Милевская Людмила Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.06866/23

Серия **RU** № **0961873**

### Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
	Одежда специальная защитная от пониженных температур (2, 3 класса защиты, для эксплуатации в III и IV климатическом поясе), от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений:	
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «УРЕНГОЙ», с верхом из полиэфирной ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6204 23 100 0	Костюм женский (куртка, полукомбинезон), модель «ОМОЛОН», с верхом из полиэфирной ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «ТЫНДА», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «ДИКСОН», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем Аляска	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «Айон-2», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

М.П.

Милевская Людмила Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.06866/23

Серия **RU** № **0961874**

Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, брюки), модель «Айон», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «Ранг», с верхом из полиэфинохлопковой ткани, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем Аляска	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «Просейф», с верхом из полиэфирной ткани, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «Карелия», с верхом из полиэфирной ткани, на подкладке из полиэфирной ткани (флис), с полиэфирным утеплителем Аляска	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 23 100 0	Костюм мужской (куртка, полукомбинезон), модель «Профессионал», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6204 33 100 0	Куртка женская, модель «ОМОЛОН», с верхом из полиэфирной ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Милевская Людмила Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.06866/23

Серия **RU** № **0961875**

Приложение № 3

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6203 33 100 0	Куртка мужская, модель «Уренгой», с верхом из полиэфирной ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 33 100 0	Куртка мужская, модель «Проейф», с верхом из полиэфирной ткани, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 33 100 0	Куртка мужская, модель «Карелия», с верхом из полиэфирной ткани, на подкладке из полиэфирной ткани (флис), с полиэфирным утеплителем Аляска	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 43 310 0	Полукомбинезон мужской, модель «Карелия», с верхом из полиэфирной ткани, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем Аляска	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 43 310 0	Полукомбинезон мужской, модель «Профессионал», с верхом из полиэфирнохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Милевская Людмила Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.06866/23

Серия **RU** № **0961876**

Приложение № 4

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6203 33 100 0	Куртка мужская, модель «Айон», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
6203 33 100 0	Куртка мужская, модель «Профессионал», с верхом из полиэфинохлопковой ткани с водоотталкивающей отделкой, на подкладке из полиэфирной ткани, с полиэфирным утеплителем синтепон	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Милевская Людмила Владимировна  
(Ф.И.О.)