

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ЕАЭС

№ ЕАЭС RU C-RU.АД31.В.00383/19

Серия RU № 0128841

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации «УралТехСтандарт». Место нахождения (адрес юридического лица): 620014, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шейнкмана, дом 55. Адрес места осуществления деятельности: 620014, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шейнкмана, дом 55, этаж 9
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД31 срок действия с 11.10.2016
Телефон: +7(343)318-27-61 Адрес электронной почты: info@uraltehstandart.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА "РАБОЧАЯ МАРКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 427622, Россия, Удмуртская Республика, город Глазов, улица 2-я Набережная, дом 12

Основной государственный регистрационный номер 1131837001097.
Телефон: 73414133325. Адрес электронной почты: kto@workmark.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА "РАБОЧАЯ МАРКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427622, Россия, Удмуртская Республика, город Глазов, улица 2-я Набережная, дом 12

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная защитная от химических факторов. Костюмы мужские и женские летние и зимние (в том числе отдельными предметами: куртки, брюки или полукомбинезоны) для защиты от нефти и нефтепродуктов 1, 2 классы защиты, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в том числе от пониженных температур 1-4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных, полиэфирнохлопковых, арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловоотталкивающей, кислотошлекочечисткой, огнестойкой отделками, в том числе с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с полосами из световозвращающего материала (согласно приложению - бланки №№ 0696972, 0696973, 0696974, 0696975).
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.310-2016, ГОСТ 12.4.280-2014, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016, ГОСТ 12.4.251-2013, ГОСТ 12.4.173-87, ТО 14.12-24490463-2857НЛ-2019, ТО 14.12-24490463-5752НЛ-2019; ТО 14.12-24490463-2192АЛ-2019; ТО 14.12-24490463-5098АЛ-2019; ТО 14.12-24490463-5572АЛ-2019; ТО 14.12-24490463-5023АЛ-2019.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6203221000, 6203231000, 6204221000, 6204231000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 831ИЛСИЗ, 832ИЛСИЗ, 833ИЛСИЗ, 834ИЛСИЗ, 835ИЛСИЗ от 03.10.2019 года, №№ 1269 ИЛХП, 1270 ИЛХП, 1271 ИЛХП, 1272 ИЛХП, 1273 ИЛХП от 30.09.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)
акта анализа состояния производства от 16.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации «УралТехСтандарт»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.4.310-2016 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты работающих от воздействия нефти, нефтепродуктов. Технические требования", пункты 5.3.1 и 5.3.2, 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, подраздел 5.4.2, ГОСТ Р 12.4.297-2013 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний", пункты 5.1.5, 5.3.1.2 и 5.3.1.4, ГОСТ 12.4.303-2016 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от растворов кислот. Технические требования", подразделы 5.3.2 и 5.4.1, ГОСТ 12.4.251-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от щелочей. Нормы щелочепроницаемости", пункт 3. Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

14.10.2019

по

13.10.2024

для
СЕРТИФИКАТОВ

ЕАЭС

Заколюкина Любовь Валерьевна

(Ф.И.О.)

Шахалай Ирина Ивановна

(Ф.И.О.)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Зали
(подпись)

М.П.
(подпись)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД31.В.00383/19

Серия RU № 0696972

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) TH ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Одежда специальная защитная от химических факторов. Костюмы мужские и женские летние и зимние (в том числе отдельными предметами: куртки, брюки или полукомбинезоны) для защиты от нефти и нефтепродуктов 1, 2 класса защиты, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в том числе от пониженных температур 1-4 классов защиты для эксплуатации в I -II, III, IV и «Особом» климатических поясах, из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных, полизифирнохлопковых, арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, в том числе с накладками из полимерных тканей, в том числе с полосами из световозвращающего материала, модели:	
6203221000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, из огнестойких хлопчатобумажных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, К50, Ц20, модель: 2857НЛ - костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, модель: 2857НЛ	ТО 14.12-24490463-2857НЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из полизифирнохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, модель: 2857НЛ	ТО 14.12-24490463-2857НЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, из огнестойких арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, К50, Ц20, модель: 2857НЛ	ТО 14.12-24490463-2857НЛ-2019
6204221000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, из огнестойких хлопчатобумажных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, К50, Ц20, модель: 5752НЛ - костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из	ТО 14.12-24490463-5752НЛ-2019

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Зайч
(подпись)

Заколюкина Любовь Валерьевна
(Ф.И.О.)

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

Шану
(подпись)

Махалай Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.АД31.В.00383/19

Серия RU № 0696973

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, модель: 5752НЛ	
6204231000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из полизэфирнохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, модель: 5752НЛ	ТО 14.12-24490463-5752НЛ-2019
6204231000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, из огнестойких арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, К50, Щ20, модель: 5752НЛ	ТО 14.12-24490463-5752НЛ-2019
6203221000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в условиях пониженных температур из огнестойких хлопчатобумажных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, К50, Щ20, модель: 2192АЛ - костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, модель: 2192АЛ	ТО 14.12-24490463-2192АЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из полизэфирнохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, Тн, модель: 2192АЛ	ТО 14.12-24490463-2192АЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в условиях пониженных температур из огнестойких арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, К50, Щ20, модель: 2192АЛ	ТО 14.12-24490463-2192АЛ-2019
6204221000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от	ТО 14.12-24490463-5098АЛ-2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Заяв
(подпись)

Илану
(подпись)



Заколдокина Любовь Валерьевна
(Ф.И.О.)

Шахалай Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД31.В.00383/19

Серия RU № 0696974

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в условиях пониженных температур из огнестойких хлопчатобумажных, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, К50, Щ20, модель: 5098АЛ - костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, модель: 5098АЛ	
6204231000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из полизэфирнохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, Тн, модель: 5098АЛ	ТО 14.12-24490463-5098АЛ-2019
6204231000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений, в том числе от растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 20%, в условиях пониженных температур из огнестойких арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, Ми3, То, Тн, К50, Щ20, модель: 5098АЛ	ТО 14.12-24490463-5098АЛ-2019
6203221000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, Ми3, модель: 5572АЛ	ТО 14.12-24490463-5572АЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из полизэфирнохлопковых тканей с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, Ми3, модель: 5572АЛ	ТО 14.12-24490463-5572АЛ-2019
6203221000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, Ми3, Тн, модель: 5023АЛ	ТО 14.12-24490463-5023АЛ-2019
6203231000	- костюм мужской для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений в условиях пониженных температур из хлопчатобумажных, хлопкополиэфирных, хлопкополиамидных тканей с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, Ми3, Тн, модель: 5023АЛ	ТО 14.12-24490463-5023АЛ-2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Заяв
(подпись)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))М.П.
(подпись)Заколокина Любовь Валерьевна
(Ф.И.О.)Нахалай Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД31.В.00383/19

Серия RU № 0696975

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) TH ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	условиях пониженных температур из полизэфирнохлопковых тканей с накладками из полизэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтесловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, Ми3, Тн, модель: 5023АЛ	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЗаяв
(подпись)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Шану
(подпись)Заколюкина Любовь Валерьевна
(Ф.И.О.)Цагалай Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)