



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 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 полукombineзона) 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, полиэфинохлопковых, арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслостойкой, нефтемаслостойкой, кислотостойкой, огнестойкой отделками, в том числе с накладками из полиэфирных 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 пониженных температур. Технические требования", подразделы 5.3 и 5.4.1, ГОСТ 12.4.251-2013 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от растворов кислот. Технические требования", пункты 5.2.2 и 5.2.3, ГОСТ 12.4.173-87 "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** 14.10.2019 **ПО** 13.10.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Золн*  
(подпись)



Заколюжина Любовь Валерьевна  
(Ф.И.О.)

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

*Иван*  
(подпись)

Ивахалай Ирина Ивановна  
(Ф.И.О.)



## 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) ТН 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 полукombineзоны) 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, полиэфирхлопковых, арамидных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, в том числе с накладками из полиэфирных 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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 полиэфирхлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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

*Замин*  
(подпись)



Заколюкина Любовь Валерьевна  
(Ф.И.О.)

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

*Иванов*  
(подпись)

Иванова Ирина Ивановна  
(Ф.И.О.)



## 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, модель: 5752НЛ	
6204231000	- костюм женский для защиты от нефти и нефтепродуктов, от механических воздействий и общих производственных загрязнений из полиэфинохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, К50, Ц20, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, Тн, К50, Ц20, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, в том числе с огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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 полиэфинохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей, кислотощёлочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, Тн, К50, Ц20, 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

*Заша*  
(подпись)

Заколоскина Любовь Валерьевна  
(Ф.И.О.)

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

*Шар*  
(подпись)

Цахалай 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, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, Тн, К50, Ш20, 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, МиЗ, 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 полиэфинохлопковых тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, 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, кислотощелочестойкой, огнестойкой отделками, защитные свойства – Нл, МиЗ, То, Тн, К50, Ш20, 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 полиэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, МиЗ, 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 полиэфинохлопковых тканей с накладками из полиэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, МиЗ, 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 полиэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, МиЗ, 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 полиэфинохлопковых тканей с накладками из полиэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей, нефтемасловодоотталкивающей отделками, защитные свойства – Нл, Нс, Нм, МиЗ, Тн, модель: 5023АЛ	ТО 14.12-24490463-5023АЛ-2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Заш*  
(подпись)

Заклюкина Любовь Валерьевна  
(Ф.И.О.)

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

*Ивану*  
(подпись)

Шахалай 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) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	условиях пониженных температур из полиэфинохлопковых тканей с накладками из полиэфирных тканей, в том числе с добавлением антистатических нитей, с водоотталкивающей, маслородоотталкивающей, нефтемаслородоотталкивающей отделками. защитные свойства – Нл, Нс, Нм, МиЗ, Тн, модель: 5023АЛ	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Заш*  
(подпись)

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

*Иван*  
(подпись)



Заколоскина Любовь Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Иванова Ирина Ивановна  
(Ф.И.О.)