

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"
Группа продукции ЕАЭС	Костюмы женские для защиты от повышенных температур; Костюмы мужские для защиты от повышенных температур
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.04608/21
Дата регистрации сертификата	21.06.2021
Дата окончания действия сертификата	17.06.2026
Номер бланка	0326520
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Мордасова Ольга Игоревна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7721753959
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1127746218665
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ "АВАНГАРД СЭЙФЕТИ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ГК "АВАНГАРД СЭЙФЕТИ"
ФИО руководителя	ПОДОЛЬХОВ МИХАИЛ ИВАНОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	109052, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ РЯЗАНСКИЙ, 2, СТРОЕНИЕ 49
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4956003114
Адрес электронной почты	inform@avangard-sp.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	28.03.2012
Дата присвоения ОГРН	28.03.2012
Код причины постановки на учет (КПП)	772101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ "АВАНГАРД СЭЙФЕТИ"

Адрес

Адрес места нахождения	109052, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ РЯЗАНСКИЙ, 2, СТРОЕНИЕ 49
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956003114
Адрес электронной почты	inform@avangard-sp.ru

Производственные площадки

РОССИЯ, 243350, Брянская область, Погарский район, город Погар, улица Октябрьская, дом 51

Адрес производства продукции	РОССИЯ, 243350, Брянская область, Погарский район, город Погар, улица Октябрьская, дом 51
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (1-3 класса защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания), том числе от пониженных температур (для эксплуатации в I, II, III, IV и «особом» климатическом поясе или 1, 2 класса защиты для эксплуатации в I, II, III климатических поясах):
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) согласно руководства по эксплуатации. Сертификат соответствия выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.ПФ02.В.04600/21 от 18.06.2021 года.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	ассортимент продукции согласно приложениям №№ 1-3 (бланки №№ 0830490, 0830491, 0830492)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203199000 - - - из прочих текстильных материалов; 6203191000 - - - из хлопчатобумажной пряжи

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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»

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»

Наименование документа	ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»
------------------------	---

ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»

Наименование документа	ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»
------------------------	---

ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Наименование документа	ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.4.280-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования» пункт 5.3.10

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.4.250-2019
Наименование стандарта, нормативного документа	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования» пункт 5.5.2
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 12.4.297-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	«Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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» пункт 5.3.1.2 Таблица 3 (позиции 1,3-5)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (1 класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из огнестойкой хлопчатобумажной ткани: костюмы (куртка, брюки) модель "Стопфаер"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203191000 - - - из хлопчатобумажной пряжи

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (1класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (стирания) из огнестойкой хлопкополиэфирной ткани: костюмы (куртка, брюки) модель "Воркшоп"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203199000 - - - из прочих текстильных материалов

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (2 класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (стирания) из огнестойкой хлопчатобумажной ткани: костюмы (куртка, брюки) модель "Болид"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203191000 - - - из хлопчатобумажной пряжи

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Наименование документа	ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного
------------------------	--

металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (2 класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания), от пониженных температур (1,2,3,4 класса защиты для эксплуатации в I, II, III, IV и «особом» климатических поясах) из огнестойкой хлопчатобумажной ткани, с утеплителем из полиэфира:

костюмы (куртка, брюки) модель "Болид утепленный"

Код ТН ВЭД ЕАЭС

6203199000 - - - из прочих текстильных материалов

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования», ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (2 класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты) общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из огнестойкой хлопчатобумажной ткани, с накладками из огнестойкой хлопчатобумажной ткани: костюмы (куртка, брюки) модель "Баклер"; костюмы, (куртка, полукOMBинезон) модель "Баклер"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203191000 - - - из хлопчатобумажной пряжи

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Одежда специальная защитная от повышенных температур (от искр и брызг расплавленного металла, окалины (3 класс защиты), теплового излучения, конвективной теплоты), общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания) из огнестойкой хлопчатобумажной ткани с накладками из огнестойких синтетических тканей с силиконовым покрытием: костюмы, (куртка, брюки) модель "Болид Ультра"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	6203191000 - - - из хлопчатобумажной пряжи

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ГОСТ 12.4.250-2019 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования», ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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», ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21AI63

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AI63
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	31.05.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
17Л/Н-17.06/21.	17.06.2021	17Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		
16Л/Н-17.06/21.	17.06.2021	16Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		
14Л/Н-17.06/21.	17.06.2021	14Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		
11Л/Н-17.06/21.	17.06.2021	11Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
10Л/Н-17.06 /21.	17.06.2021	10Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		
9Л/Н-17.06/21.	17.06.2021	9Л_Н-17.06_21 ИСПР.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	212303-05
Дата документа	06.04.2021

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	23.03.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11ПФ02
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФИТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	04.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1, офис 331, 332
Адрес места нахождения	109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Николаямская, д. 45, стр. 2, подвал пом. II, ком.11
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746881038
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262903; +7 4956262903
Адрес электронной почты	profit-2015@inbox.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://profit-cert.ru/
ФИО руководителя	Мордасова Ольга Игоревна
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Михно Ирина Александровна

ФИО эксперта	Михно Ирина Александровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Мочанова Татьяна Егоровна

ФИО эксперта	Мочанова Татьяна Егоровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Михно Ирина Александровна

ФИО эксперта	Михно Ирина Александровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

