



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ18.В.00534/21

Серия **RU** № **0321523**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Факс: +7(499)164-97-54. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Суксунский оптико-механический завод»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
617560, Россия, Пермский край, рп. Суксун, ул. Колхозная, 1. ОГРН: 1025902466501. Телефон:
+7 (34275) 33733. Адрес электронной почты: sales@rosomz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Суксунский оптико-механический завод»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по
изготовлению продукции: 617560, Россия, Пермский край, рп. Суксун, ул. Колхозная, 1.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты головы. Подшлемники термостойкие от
термических рисков электрической дуги РОСОМЗ® серии Favorit GEFEST, модели: Favorit
GEFEST LUX арт. 00934, Favorit GEFEST ENERGO арт. 00939.
Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 32.99.11-181-36438019-2020.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6506108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011
"О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний:
№ 128 от 05.03.2021, выдан испытательным центром ООО "ИНТЕРСИЗ", аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AK73; № 4840, № 4841 от 02.04.2021, выданы ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в городе Санкт-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151.
Экспертные заключения: № 78-20-09.006.Л.10362, № 78-20-09.006.Л.10364 от 09.04.2021,
выданы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург».
Акт о результатах анализа состояния производства от 13.08.2020.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ISO 11612-2014 «Система стандартов безопасности труда.
Одежда для защиты от тепла и пламени. Общие требования и эксплуатационные характеристики», п. 6.2.1, 6.3.2.1,
7.2, 7.3. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с
эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2021 **ПО** 28.04.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Рыбакова Елена Вячеславовна
(ф.и.о.)

Егерева Татьяна Валерьевна
(ф.и.о.)